





KUNNSKAPSDEPARTEMENTET

Tilstandsrapport

# Høyere utdanning 2013

Vedlegg



# Innhold

<b>Vedlegg 1 Forkortelser .....</b>	<b>7</b>
<b>Vedlegg 2 Utdanning .....</b>	<b>9</b>
<i>Tabell V2.1 Nye og avviklede studietilbud .....</i>	<i>10</i>
<i>Tabell V2.2 Utvikling i ant. studietilbud på hhv. 60 studiep. og mindre, 180/240 studiep. (bachelor) og master-/ høyere nivå. 10</i>	<i>10</i>
<i>Tabell V2.3 Nye og avviklede studietilbud etter utdanning .....</i>	<i>11</i>
<i>Tabell V2.4 Årskurs og mindre enheter, aggregerte tall på programmer og studenter .....</i>	<i>13</i>
<i>Tabell V2.5 Antall registrerte studenter på årskurs, bachelor og master mv., fordelt på institusjonskategori .....</i>	<i>15</i>
<i>Tabell V2.6 Oversikt over antall uteksaminerte kandidater fra masterstudier ved de statlige høyskolene og universitetene .....</i>	<i>16</i>
<i>Tabell V2.7 Mediantall for kandidater per masterprogram, per institusjon .....</i>	<i>16</i>
<i>Tabell V2.8 Søknader .....</i>	<i>18</i>
<i>Tabell V2.9 Antall førstevalgssøkere per studieplass, kvalifiserte og alle .....</i>	<i>20</i>
<i>Tabell V2.10 Karaktersnitt for førstevalgssøkere .....</i>	<i>22</i>
<i>Tabell V2.11 Registrerte studenter høstsemesteret (egenfinansiert) .....</i>	<i>24</i>
<i>Tabell V2.12 Registrerte studenter fordelt på studium og kjønn .....</i>	<i>25</i>
<i>Tabell V2.13 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 1. oktober 2003 .....</i>	<i>27</i>
<i>Tabell V2.14 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 2008 .....</i>	<i>29</i>
<i>Tabell V2.15 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 2009 .....</i>	<i>30</i>
<i>Tabell V2.16 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 2010 .....</i>	<i>31</i>
<i>Tabell V2.17 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 1. oktober 2011 .....</i>	<i>32</i>
<i>Tabell V2.18 Nye studiepoeng per registrerte student (egenfinansiert), heltidsekvivalenter .....</i>	<i>33</i>
<i>Tabell V2.19 Gjennomføring i forhold til avtalt utdanningsplan, studiepoeng og prosent, per institusjon .....</i>	<i>35</i>
<i>Tabell V2.20 Antall permisjoner for opptakskull høst -09 (3-årig bachelor), høst -10 (2-årig master), høst -08 (4-årige utd.)</i>	<i>37</i>
<i>Tabell V2.21A Gj.føring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2008 på 3-årige bachelorutd. fulltid .....</i>	<i>37</i>
<i>Tabell 2.21B Gj.føring på normert tid + 1 år og frafall og for opptakskullet høsten 2008 på 3-årige bachelorutd. fulltid .....</i>	<i>38</i>
<i>Tabell V2.22 Gj.føring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2009 på 3-årige bachelorutd. fulltid .....</i>	<i>39</i>
<i>Tabell V2.23 Gj.føring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2008 på 4-årige utd., lavere nivå, fulltid .....</i>	<i>41</i>
<i>Tabell 2.24A Gj.føring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2009 på 2-årige masterutd. fulltid, per institusjon ..</i>	<i>41</i>
<i>Tabell 2.24B Gj.føring på normert tid + 1 år og frafall for opptakskullet høsten 2009 på 2-årige masterutd. fulltid .....</i>	<i>43</i>
<i>Tabell V2.25 Gj.føring og frafall på normert tid for opptakskullet høsten 2010 på 2-årige masterutd. fulltid, per institusjon ..</i>	<i>44</i>
<i>Tabell V2.26 Gj.føring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2010 på 2-årige erfaringsbaserte masterutd. fulltid</i>	<i>45</i>
<i>Tabell V2.27 Gj.føring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2010 på 2-årige erfaringsbaserte masterutd. fulltid</i>	<i>45</i>
<i>Tabell V2.28 Studentflyt for opptakskullet høsten 2009 (3-årig bachelor) og høsten 2010 (2-årig master), per inst.type .....</i>	<i>46</i>
<i>Tabell V2.29 Bytte av institusjon i lærerutdanningen, 2008-kullet .....</i>	<i>46</i>
<i>Tabell V2.30 Kandidater per institusjon (egenfinansiert) .....</i>	<i>47</i>
<i>Tabell V2.31 Kandidater fordelt på studium (egenfinansiert) .....</i>	<i>49</i>
<i>Tabell V2.32 Kandidater (egenfinansiert), førskolelærerutdanning .....</i>	<i>51</i>
<i>Tabell V2.33 Kandidater (egenfinansiert), sykepleierutdanning .....</i>	<i>51</i>
<i>Tabell V2.34 Kandidater (egenfinansiert), MNT-fag .....</i>	<i>52</i>
<i>Tabell V2.35 Gjennomsnittlig karakterpoeng for førstevalgssøkere og prosentandel studenter med karakterene A og B .....</i>	<i>53</i>
<i>Tabell V2.36 Karakterfordeling alle nivåer 2012, unntatt stryk (egenfinansierte) .....</i>	<i>54</i>
<i>Tabell V2.37 Strykprosent .....</i>	<i>55</i>

<b>Vedlegg 3 Forskning .....</b>	<b>63</b>
<i>Tabell V3.1 Fordelingen av UiOs deltakelser og koordinatorene på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate.....</i>	<i>64</i>
<i>Tabell V3.2 Fordelingen av UiBs deltakelser og koordinatorene på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate. ....</i>	<i>65</i>
<i>Tabell V3.3 Fordelingen av NTNUs deltakelser og koordinatorene på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate .....</i>	<i>66</i>
<i>Tabell V3.4 Fordelingen av UiTs deltakelser og koordinatorene på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate. ....</i>	<i>67</i>
<i>Tabell V3.5 Fordelingen av UMBs deltakelser og koordinatorene på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate .....</i>	<i>68</i>
<i>Tabell V3.6 Fordelingen av UiAs deltakelser og koordinatorene på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate. ....</i>	<i>69</i>
<i>Tabell V3.7 Fordelingen av UiNs deltakelser og koordinatorene på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate. ....</i>	<i>70</i>
<i>Tabell V3.8 Fordelingen av UiS deltakelser og koordinatorene på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate. ....</i>	<i>70</i>
<i>Tabell V3.9 Gjennomstrømming - Antall disputerte.....</i>	<i>71</i>
<i>Tabell V3.10 Oppfylingsgrad for øremerkede stipendiatstillinger over grunnbevilgningen.....</i>	<i>73</i>
<i>Tabell V3.11 Gjennomstrømming - Årsverk netto.....</i>	<i>75</i>
<i>Tabell V3.12 Gjennomstrømming - Årsverk brutto.....</i>	<i>77</i>
<i>Tabell V3.13 Gjennomstrømming - Avtaler eldre enn 5 år.....</i>	<i>79</i>
<i>Tabell V3.14 De 10 institusjonene med størst økning i publikasjonspoeng fra 2011 til 2012 (absolutte tall).....</i>	<i>81</i>
<i>Tabell V3.15 De 10 institusjonene med størst nedgang i publikasjonspoeng fra 2011 til 2012 (absolutte tall).....</i>	<i>81</i>
<i>Tabell V3.16 Andel publiseringspoeng av kvinner per institusjon.....</i>	<i>81</i>
<i>Tabell V3.17 Andel av forfatterandeler i nivå 2 publiseringskanaler (nivå 2-andel) .....</i>	<i>83</i>
<i>Tabell V3.18 Oversikt over totalpublisering ved de ulike høyere utdanningsinstitusjonene 2012.....</i>	<i>85</i>
<i>Tabell V3.19 Antall og andel åpent tilgjengelige artikler per institusjon etter publiseringsår for artiklene 2005-12.....</i>	<i>87</i>
<b>Vedlegg 4 Internasjonalisering .....</b>	<b>89</b>
<i>Tabell V4.1 Prosent utreisende utvekslingsstudenter og studenter under kvoteprogram av registrerte studenter 2003-2012....</i>	<i>90</i>
<i>Tabell V4.2 Utreisende utvekslingsstudenter 2003–2012, fordelt på land. Antall og prosent endring.....</i>	<i>91</i>
<i>Tabell V4.3 Deltakelse i programmer for internasjonalt utdannings samarbeid per 2012.....</i>	<i>92</i>
<i>Tabell V4.4 Artikler med internasjonalt samforfatterskap 2005-2011. Prosent .....</i>	<i>95</i>
<i>Tabell V4.5 Fremmedspråklige utdanningstilbud 2007–2012. Antall og prosent endring .....</i>	<i>95</i>
<i>Tabell V4.6 Innreisende utvekslingsstudenter 2003–2012. Antall og prosent endring .....</i>	<i>96</i>
<i>Tabell V4.7 Innreisende utvekslingsstudenter 2003-2012, per institusjon. Antall og prosent endring .....</i>	<i>97</i>
<i>Tabell V4.8 Utenlandske studenter i Norge 2003–2012. Antall og prosent endring.....</i>	<i>98</i>
<i>Tabell V4.9 Utenlandske studenter i Norge 2003-2012, fordelt på studium. Antall og prosent endring .....</i>	<i>98</i>
<i>Tabell V4.10 Prosent innreisende utvekslingsstudenter og studenter under kvoteprogram av registrerte studenter .....</i>	<i>100</i>
<i>Tabell V4.11 Utvekslingsstudenter og studenter under kvoteprogram 2003-2012 .....</i>	<i>100</i>
<i>Tabell V4.12 Prosent utvekslingsstudenter (inn + ut) og studenter under kvoteprogram av registrerte studenter .....</i>	<i>101</i>
<b>Vedlegg 5 Universitetsmuseene Ingen vedlegg.....</b>	<b>107</b>
<b>Vedlegg 6 Institusjonene og omverdenen .....</b>	<b>109</b>
<i>Tabell V6.1 Antall studenter på videreutdanning totalt (eksternt og internt finansiert) høstsemester 2003 - 2012.....</i>	<i>110</i>
<i>Tabell V6.2 Antall erfaringsbaserte masterprogrammer og omfang i studiepoeng klassifisert av institusjonene 2003-2012... </i>	<i>110</i>
<i>Tabell V6.3 antall studenter registrert på erfaringsbaserte programmer (2003- 2012).....</i>	<i>112</i>
<i>Tabell V6.4 Fleksible studenter (desentraliserte + fjernundervisning), høst 2006 - 2012.....</i>	<i>113</i>
<i>Tabell V6.5 Fleksible studenter (desentraliserte + fjernundervisning), høst, som andel av totalt antall studenter per inst.....</i>	<i>114</i>
<i>Tabell V6.6 Antall studietilbud fjernundervisning (med eller uten samlinger).....</i>	<i>119</i>
<i>Tabell V6.7 Antall studietilbud, desentralisert.....</i>	<i>120</i>
<i>Tabell V6.8 Andel heltidsekvivalenter på campus, per institusjon.....</i>	<i>121</i>

Tabell V6.9 Formidlingsbidrag i UH-sektoren 2012, fordelt på institusjon, hovedkategori og underkategori. Antall .....	123
Tabell V6.10 Bidrags- og oppdragsinntekter utenom forskningsfinansiering fra EU og NFR, statlige institusjoner.....	125
Tabell V6.11 Bidrags- og oppdragsinntekter utenom forskningsfinansiering fra EU og NFR 2010-2012, priv. inst .....	129
Tabell V6.12 BOA-inntekter utenom forskningsfinansiering fra EU og NFR per UFF-stilling 2009-2012. 1000 kr .....	130
Tabell V6.13 BOA, gjennomsnittlig fordeling på kilde. 1000 kr .....	132
Tabell V6.14 BOA, gjennomsnittlig fordeling på kilde, per institusjon. 1000 kr .....	134
Tabell V6.15 Aksjeinteresser, antall poster samt poster $\geq$ 50%.....	144
Tabell V6.16 Forretningsideer, patenter, lisensiering og nye foretak i perioden 2007 - 2012 .....	146
Tabell V6.17 Fylkesvis oversikt over UH-relaterte prosjekter finansiert gjennom VRI 2008-2012 (i 1000 kr).....	148
Tabell V6.18 UH-relaterte prosjekter finansiert gjennom RFF i 2010-2012 (i 1000 kr).....	149
Tabell V6.19 Skattefunn – Prosjekter i samarbeid med universiteter og høyskoler 2009-2012.....	150

## **Vedlegg 7 Kompetanse og menneskelige ressurser ..... 151**

Tabell V7.1 Antall årsverk i ulike stillingsgrupper i sektoren totalt og ved statlige institusjoner 2009-2012 .....	152
Tabell V7.2 Antall årsverk i UFF-stillinger inkl. rekr. og UFF-stillingenes andel av totalt antall årsverk per institusjon .....	152
Tabell V7.3 Antall årsverk i administrative stillinger og administrative stillingers andel av totalt antall årsverk per inst. ....	154
Tabell V7.4 Antall årsverk i øvrige stillingsgrupper og øvrige stillingsgruppers andel av totalt antall årsverk per inst.....	156
Tabell V7.5 Antall årsverk totalt i alle stillinger per institusjon 2003-2012.....	157
Tabell V7.6 Andel midlertidige årsverk i undervisnings- og forskerstillinger, 2002-2012 .....	159
Tabell V7.7 Andel midlertidige årsverk i saksbehandler/utredningsstillinger, 2002-2012 .....	160
Tabell V7.8 Andel midlertidige årsverk i støttestillinger til undervisning og forskning, 2002-2012 .....	161
Tabell V7.9 Andel midl. årsverk i undervisn.- og forskerstillinger, saksbehandler/utredningsstillinger og støttestillinger .....	162
Tabell V7.10 Andel kvinner blant nye professorer i perioden 2008-2012 etter fagområde. Prosent.....	163
Tabell V7.11 Andel kvinner blant nye professorer i perioden 2008-2012 etter lærestedstype. Prosent. ....	164
Tabell V7.12 Andel kvinner i professorstilling per institusjon 2003-2012.....	164
Tabell V7.13 Andel kvinner i førstestillinger av totalt antall årsverk i førstestillinger per institusjon 2003-2012.....	165
Tabell V7.14 Andel årsverk i førstestillinger inkl. postdoktor av totalt antall årsverk i UFF-stillinger.....	167
Tabell V7.15 Stillinger ved den enkelte inst. i UH-sektoren, Undervisnings-, forsknings-, rekrutterings-, og støttestillinger .	169
Tabell V7.16 Antall og andel årsverk i dosentstilling per institusjon 2003-2012 .....	195
Tabell V7.17 Aldersfordeling (antall årsverk og andel) per institusjon, professorer 2009 og 2012.....	197
Tabell V7.18 Forholdstall årsverk i UFF-stillinger og i administrative stillinger per institusjon 2003-2012 .....	200
Tabell V7.19 Forholdstall antall studenter og totalt antall UFF-stillinger per institusjon 2003-2012 .....	201

## **Vedlegg 8 Økonomi og ressursforvaltning ..... 203**

Tabell V8.1 Finansielle ressurser 2003-2012. 1000 kr og prosent. ....	204
Tabell V8.2 Studie- og eksamensavgifter i 1000 kr og som andel av totale driftsinntekter 2007-2012, private institusjoner ...	221
Tabell V8.3 Studie- og eksamensavgifter (i 1000 kr) per registrert student (høstsemesteret) 2007-2012, private inst. ....	223
Tabell V8.4 Byggareal fordelt på leieforhold 2012, statlige institusjoner .....	224
Tabell V8.5 Byggareal i forhold til studenter og brukere 2003, 2005, 2010-2012, statlige institusjoner.....	225
Tabell V8.6 Husleie som andel av bevilgning 2005, 2010-2012, statlige institusjoner.....	227
Tabell V8.7 Lønnskostnader som andel av driftsinntekter 2007-2012. Prosent.....	228
Tabell V8.8 Samlede investeringer og andre driftskostnader som andel av totale driftsinntekter 2012, statlige institusjoner .	230
Tabell V8.9 Avsetninger 2008-2012 i prosent av bevilgning .....	232
Tabell V8.10 Avsetninger spesifisert etter formål 2008-2012. 1000 kr.....	234
Tabell V8.11 Virksomhetskapital i prosent av bevilgning, og årsresultat i 1000 kr (2007-2012).....	243

<i>Tabell V8.12 Driftsresultat 2007-2009 per institusjon (private). 1000 kr .....</i>	<i>245</i>
<i>Tabell V8.13 Egenkapital 2007-2012, private institusjoner. 1000 kr og prosent .....</i>	<i>246</i>
<i>Tabell V8.14 Likviditet og andel arbeidskapital av totale driftsinntekter 2007-2012, private institusjoner.....</i>	<i>247</i>
<i>Tabell V8.15 Forhold mellom 60-studiepoengsenheter, antall publiseringspoeng og antall ansatte ved universitetene. ....</i>	<i>249</i>
<i>Tabell V8.16 Forhold mellom 60-studiepoengsenheter, antall publiseringsp. og antall ansatte ved de statlige høyskolene. ...</i>	<i>249</i>
<i>Tabell V8.17 Forhold mellom 60-studiep.enheter, antall publiseringsp. og antall ansatte ved de statlige vit. Høyskolene .....</i>	<i>249</i>
<i>Tabell V8.18 Forholdstall. 2012. ....</i>	<i>250</i>
<b>Vedlegg 9 Profilerings i høyere utdanning.....</b>	<b>251</b>
<i>9.1 Operasjonalisering av indikatorene i “Blomsten” .....</i>	<i>252</i>
<i>9.2 Institusjonenes virksomhetsmål.....</i>	<i>262</i>
<b>Vedlegg 10 Høyere utdanning i Europa 2013, Ingen vedlegg .....</b>	<b>283</b>

# Vedlegg 1 Forkortelser

## Statlige høyskoler (SH)

HiB	Høgskolen i Bergen
HiBu	Høgskolen i Buskerud
HiFm	Høgskolen i Finnmark
HiG	Høgskolen i Gjøvik
HiH	Høgskolen i Harstad
HiHe	Høgskolen i Hedmark
HiL	Høgskolen i Lillehammer
HiN	Høgskolen i Narvik
HiNe	Høgskolen i Nesna
HiNT	Høgskolen i Nord-Trøndelag
HiOA	Høgskolen i Oslo og Akershus
HiSF	Høgskolen i Sogn og Fjordane
HiST	Høgskolen i Sør-Trøndelag
HiT	Høgskolen i Telemark
HiVe	Høgskolen i Vestfold
HiVo	Høgskolen i Volda
HiØ	Høgskolen i Østfold
HiÅ	Høgskolen i Ålesund
HSH	Høgskolen Stord/Haugesund
SH	Samisk høgskole

## Universiteter (U)

NTNU	Norges teknisk- naturvitenskapelige universitet
UMB	Universitetet for miljø- og biovitenskap
UiA	Universitetet i Agder
UiB	Universitetet i Bergen
UiN	Universitetet i Nordland
UiO	Universitetet i Oslo
UiS	Universitetet i Stavanger
UiT	Universitetet i Tromsø

## Statlige vitenskapelige høyskoler (SVH)

AHO	Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo
HiM	Høgskolen i Molde, vitenskapelig høgskole i logistikk
NIH	Norges idrettshøgskole
NHH	Norges handelshøgskole
NMH	Norges musikkhøgskole
NVH	Norges veterinærhøgskole

## Kunsthøyskoler (KH)

KHiB	Kunsthøgskolen i Bergen
KHiO	Kunsthøgskolen i Oslo

## Private vitenskapelige høyskoler (PVH)

MF	Det teologiske menighetsfakultet
BI	Handelshøgskolen BI
MHS	Misjonshøgskolen

## Private høyskoler (PH) - institusjonsakkrediterte

ATH	Ansgar Teologiske Høgskole
BDM	Barratt Due Musikkintitutt
BA	Bergen Arkitekt Høgskole*
BDH	Betanien diakonale høgskole
CK	Campus Kristiania – Markedshøgskolen
EH	Den norske Eurytmihøgskole
DH	Diakonhjemmet høgskole
DMMH	Dronning Mauds Minne Høgskole
FIH	Fjellhaug internasjonale Høgskole*
HDH	Haraldsplass diakonale høgskole
HLB	Høgskolen for landbruk og bygdeutvikling
HD	Høgskolen Diakonova
HLT	Høgskolen for Ledelse og Teologi
LDH	Lovisenberg diakonale høgskole
NLA	NLA Høgskolen
NDH	Norges Dansehøgskole*
NITH	Norges Informasjonsteknologiske Høgskole
RS	Rudolf Steinerhøgskolen
WH	Westerdals Høgskole





## **Vedlegg 2**

### **Utdanning**

**Tabell V2.1 Nye og avviklede studietilbud**

	2003		2004		2005		2006		2007	
	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede
SH	171		170	45	205	63	154	57	185	87
U	376		95	50	94	49	67	19	53	145
SVH	6		22	15	8	10	8	26	3	15
KHS	16		4	2	7	15	2	7		
PVH			7	1	3		3		2	
PH			20		14	13	12	9	1	
<b>Sum</b>	<b>569</b>		<b>318</b>	<b>113</b>	<b>331</b>	<b>150</b>	<b>246</b>	<b>118</b>	<b>244</b>	<b>247</b>

  

	2008		2009		2010		2011		2012	
	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede
SH	234	322	304	137	281	68	225	103	267	159
U	91	126	90	78	86	88	92	99	48	63
SVH	7	4	4	3	6	2	9	2	4	3
KHS	1		2			3				
PVH			3	1	1		1	1	4	1
PH	8	5	16	4	19	5	14	4	36	8
<b>Sum</b>	<b>341</b>	<b>457</b>	<b>419</b>	<b>223</b>	<b>393</b>	<b>166</b>	<b>341</b>	<b>209</b>	<b>359</b>	<b>234</b>

Fram til 2007 basert på manuell rapportering

**Tabell V2.2 Utviklingen i antall studietilbud på hhv. 60 studiepoeng og mindre, 180/240 studiepoeng (bachelor) og master- og høyere nivå**

	2009						2010					
	Bachelor	Års-kurs	Korte prog.	Master-grad	Annet	Totalt	Bachelor	Års-kurs	Korte prog.	Master-grad	Annet	Totalt
<b>Sektoren</b>	<b>1 124</b>	<b>799</b>	<b>1 142</b>	<b>854</b>	<b>242</b>	<b>4 161</b>	<b>1 202</b>	<b>801</b>	<b>1 071</b>	<b>872</b>	<b>216</b>	<b>4 162</b>

  

	2011						2012					
	Bachelor	Års-kurs	Korte prog.	Master-grad	Annet	Totalt	Bachelor	Års-kurs	Korte prog.	Master-grad	Annet	Totalt
<b>Sektoren</b>	<b>1 222</b>	<b>785</b>	<b>1 008</b>	<b>884</b>	<b>228</b>	<b>4 127</b>	<b>1 227</b>	<b>800</b>	<b>1 007</b>	<b>937</b>	<b>232</b>	<b>4 203</b>

**Tabell V2.3 Nye og avviklede studietilbud etter utdanning**

	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede
Medisin	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	2	2	1	-	-	2	-	-	-
Annet	21	-	18	8	14	13	25	12	16	14	51	28	48	23	91	13	57	15	48	28
Farmasi	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
Arkitektur	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Odontologi	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Psykologi	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	2	1	2	3	1	1
Barnevernpedagogutdanning	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Tannpleier	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-
Sykepleierutdanning	-	-	2	3	-	-	-	-	-	3	-	2	2	3	-	-	1	1	1	2
Fysioterapeututdanning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Kunstfagutdanning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-
Designutdanning	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Radiografutdanning	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Reseptarutdanning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Dyrepleie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
Ernæring	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	2	1	-	2	-	1	1	1	1
Vernepleierutdanning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Døvetolkutdanning	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Examen philosophicum	1	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	6	-	-	1
Ingeniørutdanning	2	-	1	2	1	18	1	1	1	5	15	7	8	8	8	5	4	1	6	4
Allmennlærerutdanning	-	-	-	-	-	3	-	3	-	5	-	6	1	6	-	1	-	2	-	3
Grunnskolelærerutdanning 1-7 trinn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	23	2	1	-	1	-
Grunnskolelærerutdanning 5-10 trinn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	18	1	3	-	2	1
Fiskerifag	-	-	-	-	2	-	2	-	-	13	3	2	1	2	3	6	-	2	-	1
Sivilingeniørutdanning	-	-	-	-	-	11	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Førskolelærerutdanning	-	-	-	1	-	1	1	-	-	2	-	5	6	1	1	2	1	3	1	4
Faglærerutdanning	-	-	-	-	4	2	-	-	-	2	1	-	2	1	1	6	-	1	1	4
Helsefag	5	-	8	4	9	13	9	12	15	16	43	28	57	17	34	15	54	24	48	14
Yrkesfaglærerutdanning	-	-	-	-	2	3	2	-	1	-	-	1	1	-	1	1	1	-	1	-
Historisk-filosofiske fag	38	-	10	20	19	8	14	17	12	47	45	125	81	31	32	28	33	49	44	67
Praktisk-pedagogisk utdanning	1	-	1	4	4	2	2	-	-	1	-	4	1	4	1	1	1	2	1	2
Integrerte 4. og 5-årige masterprogram i lærerutdanning	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	-	3	1	1	-
Idrettsutdanning	2	-	3	9	2	1	2	-	1	12	4	2	6	1	4	1	4	-	4	-
Journalist-/fotoutdanning	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-	2	4	2
Juridiske fag	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	3	2	-	5	3	-	-	3
Utøvende kunstutdanning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Landbruksutdanning	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-

	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede	Nye	Avviklede
Maritim utdanning	-	-	1	-	-	-	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Utøvende musikkutdanning	1	-	1	10	2	11	3	26	1	-	3	8	7	-	7	2	10	3	6	2
Matematisk-naturvitenskapelige fag	45	-	10	19	22	16	13	14	12	49	44	76	35	29	23	34	20	27	42	19
Samfunnsvitenskap	58	-	23	19	32	17	15	13	18	51	64	60	72	52	57	16	51	34	47	36
Scenekunst	-	-	1	1	-	6	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	2	-	3	-
Siviløkonomutdanning	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sosionomutdanning	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Teknologi	4	-	2	-	8	1	3	-	-	1	8	1	6	2	5	2	9	3	17	3
Teologi	-	-	3	-	1	-	3	-	1	-	-	3	6	-	-	-	1	-	7	2
Utvikling og miljø	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	1	-	-	1	-	2	1	-	-
Pedagogiske fag	9	-	11	12	20	9	10	9	10	15	42	71	55	22	55	13	58	25	49	31
Veterinærutdanning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Studieprogram videregående nivå	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	3	1	-	-	-	2
Visuell kunst	5	-	-	-	-	9	1	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
Økonomisk-administrativ utdanning	1	-	1	1	2	1	3	-	2	2	10	5	5	10	8	6	9	5	14	1
Ikke klassifisert	35	5	22	0	17	9	12	6	14	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum</b>	<b>56</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>113</b>	<b>33</b>	<b>150</b>	<b>24</b>	<b>118</b>	<b>24</b>	<b>247</b>	<b>34</b>	<b>457</b>	<b>41</b>	<b>223</b>	<b>39</b>	<b>166</b>	<b>34</b>	<b>209</b>	<b>35</b>	<b>234</b>

Datakilder som i tabell 2.1. For nye studietilbud i perioden 2003-2007 foreligger ikke studieprogramkode. Programmer er derfor koblet ved hjelp av navn der dette ga treff, og ellers plassert i kategorien "Ikke klassifisert".

**Tabell V2.4 Årskurs og mindre enheter, aggregerte tall på programmer og studenter**

	2009		2010		2011		2012	
	Prog.	Stud.	Prog.	Stud.	Prog.	Stud.	Prog.	Stud.
HiB	95	1 209	85	1 288	72	1 268	62	1 150
HBu	40	746	41	873	44	927	48	904
HiFm	70	802	56	681	46	609	59	719
HiG	26	501	26	474	24	477	23	477
HiH	20	503	16	201	13	188	10	179
HiHe	112	2 577	108	2 638	92	2 802	104	3 696
HiL	35	1 160	41	1 304	40	1 340	43	1 324
HiN	17	349	13	199	13	214	17	267
HiNe	40	500	49	690	48	697	59	770
HiNT	94	1 861	71	1 364	71	1 242	77	1 368
HiOA	155	3 796	147	3 469	154	3 471	148	3 273
HiSF	67	1 422	67	1 658	62	1 374	58	1 330
HiST	30	1 079	32	1 141	33	1 126	38	977
HiT	95	1 756	119	1 842	114	1 811	117	1 923
HiVe	130	2 292	87	1 171	78	1 292	70	1 142
HiVo	86	1 461	84	1 589	85	1 711	84	1 853
HiØ	75	1 222	82	1 545	80	1 464	81	1 459
HiÅ	23	442	16	309	17	280	19	343
HSH	34	1 124	31	1 059	28	898	34	1 144
SH	11	70	9	58	14	122	14	95
<b>Sum SH</b>	<b>1 255</b>	<b>24 872</b>	<b>1 180</b>	<b>23 553</b>	<b>1 128</b>	<b>23 313</b>	<b>1 165</b>	<b>24 393</b>
NTNU	51	2 728	45	2 867	57	3 215	58	3 306
UMB	5	151	7	164	4	158	5	183
UiA	89	2 001	87	1 886	83	1 588	78	1 546
UiB	56	2 859	63	2 931	60	2 726	53	2 574
UiN	98	1 630	111	2 037	105	2 025	98	1 920
UiO	51	5 309	52	5 105	48	5 187	46	5 318
UiS	65	1 750	66	1 446	57	1 278	46	1 297
UiTø	91	1 878	82	2 002	64	1 637	73	1 606
<b>Sum U</b>	<b>506</b>	<b>18 306</b>	<b>513</b>	<b>18 438</b>	<b>478</b>	<b>17 814</b>	<b>457</b>	<b>17 750</b>
AHO	-	-	-	-	-	-	1	1
HiM	14	479	12	555	18	628	15	601
NHH	4	78	4	89	3	138	4	83
NIH	16	564	16	722	16	661	16	662
NMH	12	128	17	167	14	160	15	146
NVH	-	-	1	5	-	-	-	-
<b>Sum SVH</b>	<b>46</b>	<b>1 249</b>	<b>50</b>	<b>1 538</b>	<b>51</b>	<b>1 587</b>	<b>51</b>	<b>1 493</b>
KHiB	1	15	1	15	2	17	1	10
KHiO	4	21	4	30	4	28	4	31
<b>Sum KHS</b>	<b>5</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>5</b>	<b>41</b>
MF	5	419	5	547	6	477	6	433
BI	7	1 256	1	989	8	5 325	8	6 728
MHS	2	55	3	80	3	70	4	73
<b>Sum PVH</b>	<b>14</b>	<b>1 730</b>	<b>9</b>	<b>1 616</b>	<b>17</b>	<b>5 872</b>	<b>18</b>	<b>7 234</b>
ATH	8	113	8	121	8	137	8	90
BDM	2	11	2	8	3	14	3	13
BDH	5	114	4	49	4	68	4	69
CK	-	-	1	2	1	4	1	1
EH	-	-	-	-	1	8	-	-
DH	18	621	17	518	13	504	11	496
DMMH	3	44	3	37	5	87	4	64

	2009		2010		2011		2012	
	Prog.	Stud.	Prog.	Stud.	Prog.	Stud.	Prog.	Stud.
FIH	5	59	4	54	4	26	7	47
HDH	3	174	3	158	4	120	6	192
Staff.	2	29	3	54	3	61	4	59
HLB	3	71	3	69	4	51	3	30
HD	8	270	7	223	7	215	7	205
LDH	6	124	4	95	5	109	4	75
MG	8	73	8	62	7	63	5	48
NISS	-	-	-	-	-	-	2	94
NLA	42	650	42	762	39	713	39	657
NITH	1	22	2	45	1	36	1	45
RS	1	14	4	38	4	51	2	21
<b>Sum PH</b>	<b>115</b>	<b>2 389</b>	<b>115</b>	<b>2 295</b>	<b>113</b>	<b>2 267</b>	<b>111</b>	<b>2 206</b>

Årskurs er programmer på 60 studiepoeng eller mindre på lavere nivå (nivåkodene AR, B3, B4, HK, LN, YU).

Datauttaket er gjort for høsten og inkluderer kun studentkategorien Studenter (S).

Vekst for Handelshøyskolen BI i 2011 skyldes at studenter på programmet "Enkeltkursprogram Bachelor" er rapportert inn. Disse personene tar kun enkeltemner, og finansieres av eksamensavgiftene.

Tabell V2.5 Antall registrerte studenter på årskurs, bachelor og master mv., fordelt på institusjonskategori

	2009					2010						
	Bachelor	Årskurs	Korte prog.	Mastergrad	Annet	Totalt	Bachelor	Årskurs	Korte prog.	Mastergrad	Annet	Totalt
SH	50 557	11 844	13 028	5 733	1 121	82 283	52 837	11 608	11 945	6 303	1 141	83 834
U	36 994	10 464	7 842	18 100	23 661	97 061	37 564	10 670	7 768	19 268	24 189	99 459
SVH	3 336	675	574	2 197	1 005	7 787	3 451	814	724	2 405	1 008	8 402
KHS	557	36	0	221	4	818	543	45	0	221	7	816
PVH	10 025	1 544	186	2 992	1 394	16 141	10 658	1 372	244	3 219	461	15 954
PH	6 251	1 458	931	716	238	9 594	6 458	1 260	1 035	832	188	9 773
<b>Sum</b>	<b>107 720</b>	<b>26 021</b>	<b>22 561</b>	<b>29 959</b>	<b>27 423</b>	<b>213 684</b>	<b>111 511</b>	<b>25 769</b>	<b>21 716</b>	<b>32 248</b>	<b>26 994</b>	<b>218 238</b>

  

	2011					2012						
	Bachelor	Årskurs	Korte prog.	Mastergrad	Annet	Totalt	Bachelor	Årskurs	Korte prog.	Mastergrad	Annet	Totalt
SH	55 582	11 545	11 768	6 813	1 153	86 861	57 909	11 742	12 651	7 585	1 219	91 106
U	38 512	10 047	7 767	20 684	24 613	101 623	38 835	10 217	7 533	21 503	25 294	103 382
SVH	3 526	500	1 087	2 503	984	8 600	3 870	467	1 026	2 708	1 056	9 127
KHS	566	45	0	219	8	838	565	41	0	228	6	840
PVH	10 841	1 275	4 597	3 675	1 068	21 456	10 902	1 210	6 024	4 215	1 048	23 399
PH	6 857	1 369	898	859	232	10 215	7 904	1 434	772	964	340	11 414
<b>Sum</b>	<b>115 884</b>	<b>24 781</b>	<b>26 117</b>	<b>34 753</b>	<b>28 058</b>	<b>229 593</b>	<b>119 985</b>	<b>25 111</b>	<b>28 006</b>	<b>37 203</b>	<b>28 963</b>	<b>239 268</b>



**Tabell V2.6 Oversikt over antall uteksaminerte kandidater fra masterstudier ved de statlige høyskolene og universitetene, 2003-2012**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	-	-	8	3	16	5	24	11	59	59
HBu	-	-	15	21	47	47	44	73	103	118
HiFm	4	6	4	7	5	8	13	16	10	18
HiG	-	23	38	30	27	18	11	60	54	39
HiH	-	-	-	-	-	-	-	-	10	26
HiHe	-	-	-	-	16	27	37	48	82	73
HiL	-	-	23	18	35	64	115	112	113	86
HiN	46	45	55	40	47	48	25	45	34	47
HiNe	-	-	-	-	-	5	-	8	7	4
HiNT	7	64	37	63	104	102	17	163	89	98
HiOA	6	7	27	47	143	159	188	265	287	295
HiSF	-	-	-	13	24	14	45	12	6	12
HiST	-	90	32	78	78	80	74	147	151	164
HiT	28	77	66	97	77	82	108	118	123	118
HiVe	-	-	-	-	17	45	29	60	64	72
HiVo	1	9	23	29	24	37	29	30	51	55
HiØ	2	22	52	32	25	31	27	23	35	62
HiÅ	-	-	-	-	-	-	-	9	19	18
HSH	2	3	12	11	6	11	12	10	8	18
SH	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Sum SH</b>	<b>96</b>	<b>346</b>	<b>392</b>	<b>489</b>	<b>691</b>	<b>783</b>	<b>798</b>	<b>1 210</b>	<b>1 306</b>	<b>1 382</b>
NTNU	1 241	1 703	1 590	1 796	1 907	1 916	1 980	2 049	2 352	2 461
UMB	76	251	350	350	401	424	455	446	471	613
UiA	140	250	268	195	219	192	207	238	348	371
UiB	70	160	523	876	1 026	1 133	1 114	1 074	1 157	1 186
UiN	148	211	152	163	176	131	127	256	178	343
UiO	125	207	1 008	1 556	-	-	-	2 306	2 400	2 419
UiS	27	199	234	243	271	303	367	396	483	484
UiTø	30	98	224	380	468	441	442	487	508	586
<b>Sum U</b>	<b>1 857</b>	<b>3 079</b>	<b>4 349</b>	<b>5 559</b>	<b>4 468</b>	<b>4 540</b>	<b>4 692</b>	<b>7 252</b>	<b>7 897</b>	<b>8 463</b>

Utdanninger etter gammel struktur (hovedfag og magistergrad) er ikke inkludert. Det gjør at tall før 2008 er noe lavere enn påfølgende år. Data fra UiO mangler for 2007, 2008 og 2009. Effekten av at 2007 var det siste året det var mulig å tildele vitnemål etter gammel struktur, framkommer derfor ikke.

**Tabell V2.7 Mediantall for kandidater per masterprogram, per institusjon**

	2009	2010	2011	2012
	Median	Median	Median	Median
Høgskolen i Bergen	11	2,5	5,5	10
Høgskolen i Buskerud	2,4	3	2	5
Høgskolen i Finnmark	6,5	5	3	9
Høgskolen i Gjøvik	2,5	11	11	7,5
Høgskolen i Harstad	-	-	5	13
Høgskolen i Hedmark	2	3,5	9	3
Høgskolen i Lillehammer	6	4	7	9
Høgskolen i Narvik	6	7	5	7
Høgskolen i Nesna	-	4	3,5	1
Høgskolen i Nord-Trøndelag	5	5,5	9	7
Høgskolen i Oslo og Akershus	9	9	9	10
Høgskolen i Sogn og Fjordane	3	12	6	12
Høgskolen i Sør-Trøndelag	8	5	16	14,5
Høgskolen i Telemark	9	12	9	10,5
Høgskolen i Vestfold	4	5	4	8

	2009	2010	2011	2012
	Median	Median	Median	Median
Høgskolen i Volda	2,5	3	5	4
Høgskolen i Østfold	13,5	11,5	8	16
Høgskolen i Ålesund	-	9	9,5	4,5
Høgskolen Stord/Haugesund	12	10	8	18
Samisk høyskole	-	-	1	-
<b>Statlige høyskoler</b>	<b>6</b>	<b>6,5</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	7	7	8,5	8
Universitetet for miljø- og biovitenskap	7	7	9	11
Universitetet i Agder	9,5	7	9	13
Universitetet i Bergen	4	4,5	7	7
Universitetet i Nordland	5	5	4	5
Universitetet i Oslo	14	16	13	15
Universitetet i Stavanger	5	7	11	10
Universitetet i Tromsø	4	5,5	4	6,7
<b>Universiteter</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	1	0	3	0
Høgskolen i Molde	5	7,5	2	10
Norges handelshøyskole	98	15	20	28
Norges idrettshøyskole	33	33,5	44,5	31,5
Norges musikkhøyskole	3	3	4	2,5
Norges veterinærhøyskole	10	1	-	-
<b>Statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	19	19	21,5	17,5
Kunsthøgskolen i Oslo	20,5	7,5	16,5	8
<b>Kunsthøyskoler</b>	<b>20,5</b>	<b>14,5</b>	<b>19</b>	<b>14</b>
Det teologiske menighetsfakultet	6	4	9	6
Handelshøyskolen BI	180	77	55	64
Misjonshøgskolen	14	9	15	15
<b>Private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>13,5</b>	<b>15</b>
Ansgar Teologiske Høyskole	2	3	1	1
Diakonhjemmet høyskole	7	11,5	13,5	9
Fjellhaug Internasjonale Høyskole	3	5	3	3
NLA Høgskolen	3	5	4	6
Rudolf Steinerhøyskolen	11	4	-	15
<b>Private høyskoler</b>	<b>3</b>	<b>5,5</b>	<b>6,5</b>	<b>5,5</b>
<b>Sektoren</b>	<b>6,4</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>8,7</b>

Tabell V2.8 Søknader

	Lavere nivå					Høyere nivå					Integret mastergrad/profesjon					Sum			
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2010	2011	2012
HIB	7 828	8 053	7 706	7 851	261	161	351	197	-	-	-	-	-	8 089	8 214	8 057	8 214	8 057	8 048
HBu	2 588	2 490	2 821	3 085	531	658	749	961	54	48	52	69	3 173	3 196	3 622	3 622	3 196	3 622	4 115
HiFm	1 775	1 825	2 045	2 130	54	71	77	119	-	-	-	-	1 829	1 896	2 122	2 122	1 896	2 122	2 249
HiG	1 746	1 736	1 744	1 969	108	147	175	220	-	-	-	-	1 854	1 883	1 919	1 919	1 883	1 919	2 189
HiH	1 304	847	669	939	56	180	215	214	-	-	-	-	1 360	1 027	884	1 153	1 027	884	1 153
HiHe	4 077	3 462	3 841	4 429	422	426	595	502	-	-	-	-	4 499	3 888	4 436	4 931	3 888	4 436	4 931
HiL	3 661	3 395	3 878	3 859	988	913	907	636	-	-	-	-	4 649	4 308	4 785	4 495	4 308	4 785	4 495
HiN	1 035	808	896	1 191	127	198	161	136	-	-	-	-	1 162	1 006	1 057	1 327	1 006	1 057	1 327
HiNe	1 274	1 646	1 506	1 823	23	37	56	18	-	-	-	-	1 297	1 683	1 562	1 841	1 683	1 562	1 841
HiNT	3 831	3 297	4 321	4 111	186	227	264	195	-	-	-	-	4 017	3 524	4 585	4 306	3 524	4 585	4 306
HiOA	17 990	17 427	18 900	18 896	2 001	2 012	2 429	3 319	-	-	-	-	19 991	19 439	21 329	22 215	19 439	21 329	22 215
HiSF	2 446	3 022	2 997	3 131	-	88	196	450	-	-	-	-	2 446	3 110	3 193	3 581	3 110	3 193	3 581
HiST	7 668	6 975	7 545	7 037	515	680	608	1 007	-	-	-	-	8 183	7 655	8 153	8 044	7 655	8 153	8 044
HiT	4 818	5 436	5 859	5 664	330	928	535	488	-	-	-	-	5 148	6 364	6 394	6 152	6 364	6 394	6 152
Hive	2 541	2 493	2 788	2 980	360	614	763	860	-	-	-	-	2 901	3 107	3 551	3 840	3 107	3 551	3 840
Hivo	2 373	3 096	3 538	3 649	248	507	640	583	-	-	-	-	2 621	3 603	4 178	4 232	3 603	4 178	4 232
HiØ	3 038	3 502	3 594	4 067	433	411	451	714	-	-	-	-	3 471	3 913	4 045	4 781	3 913	4 045	4 781
HiÅ	1 631	1 537	1 527	2 124	23	42	126	304	-	-	-	-	1 654	1 579	1 653	2 428	1 579	1 653	2 428
HSH	2 641	2 752	2 587	3 138	47	66	78	140	-	-	-	-	2 688	2 818	2 665	3 278	2 818	2 665	3 278
SH	221	179	219	287	12	-	20	55	-	-	-	-	233	179	239	342	179	239	342
<b>Sum SH</b>	<b>74 486</b>	<b>73 978</b>	<b>78 981</b>	<b>82 360</b>	<b>6 725</b>	<b>8 366</b>	<b>9 396</b>	<b>11 118</b>	<b>54</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>69</b>	<b>81 265</b>	<b>82 392</b>	<b>88 429</b>	<b>93 547</b>	<b>82 392</b>	<b>88 429</b>	<b>93 547</b>
NTNU	9 081	9 333	9 198	9 569	3 377	3 499	4 067	4 123	5 131	5 220	6 295	6 189	17 589	18 052	19 560	19 881	18 052	19 560	19 881
UIMB	1 662	2 148	2 317	2 243	1 565	2 368	2 607	2 400	603	656	679	749	3 830	5 172	5 603	5 392	5 172	5 603	5 392
UiA	5 929	6 122	6 971	7 560	922	1 245	1 473	1 637	184	247	296	365	7 035	7 614	8 740	9 562	7 614	8 740	9 562
UiB	8 341	8 656	8 243	8 626	3 030	3 364	3 686	3 658	2 535	3 007	3 219	3 141	13 906	15 027	15 148	15 425	13 906	15 148	15 425
UiN	4 021	3 319	4 114	4 225	1 238	993	1 140	992	48	30	44	58	5 307	4 342	5 298	5 275	4 342	5 298	5 275
UiO	18 647	16 506	17 411	14 495	7 315	7 866	8 754	12 912	6 253	6 154	5 972	6 480	32 215	30 526	32 137	33 887	32 215	32 137	33 887
UiS	6 555	6 059	6 453	6 492	1 986	2 116	2 337	2 305	307	414	583	644	8 848	8 589	9 373	9 441	8 848	9 373	9 441
UiTø	5 446	5 947	5 791	6 817	1 174	1 572	1 904	2 249	1 119	1 416	1 479	1 633	7 739	8 935	9 174	10 699	8 935	9 174	10 699
<b>Sum U</b>	<b>59 682</b>	<b>58 090</b>	<b>60 498</b>	<b>60 027</b>	<b>20 607</b>	<b>23 023</b>	<b>25 968</b>	<b>30 276</b>	<b>16 180</b>	<b>17 144</b>	<b>18 567</b>	<b>19 259</b>	<b>96 469</b>	<b>98 257</b>	<b>105 033</b>	<b>109 562</b>	<b>98 257</b>	<b>105 033</b>	<b>109 562</b>
AHO	-	-	-	-	-	-	-	89	757	807	730	1 271	757	807	730	1 360	807	730	1 360
HIM	990	967	1 103	1 320	215	328	175	539	-	-	-	-	1 205	1 295	1 278	1 859	1 295	1 278	1 859
NHH	2 069	2 014	2 063	2 215	1 612	1 846	2 078	2 102	-	-	-	-	3 681	3 860	4 141	4 317	3 860	4 141	4 317
NIH	2 126	2 536	2 883	2 562	289	252	308	-	-	-	-	-	2 415	2 788	3 191	2 562	2 788	3 191	2 562
NMH	924	1 071	1 020	1 120	234	263	263	289	-	-	-	-	1 158	1 334	1 283	1 409	1 334	1 283	1 409
NVH	591	565	568	476	-	-	-	-	625	584	522	536	1 216	1 149	1 090	1 012	1 149	1 090	1 012

	Lavere nivå					Høyere nivå					Integrert mastergrad/profesjon					Sum				
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
<b>Sum SVH</b>	6 700	7 153	7 637	7 693	2 350	2 689	2 824	3 019	1 382	1 391	1 252	1 807	10 432	11 233	11 713	12 519				
KHIB	515	-	573	486	191	-	238	278	-	-	-	-	706	-	811	764				
KHIO	1 549	1 705	2 069	1 892	211	254	243	377	-	-	-	-	1 760	1 959	2 312	2 269				
<b>Sum KHS</b>	2 064	1 705	2 642	2 378	402	254	481	655	-	-	-	-	2 466	1 959	3 123	3 033				
MF	564	580	594	588	137	143	166	179	125	81	104	98	826	804	864	865				
BI	9 541	10 741	11 382	10 294	3 456	3 789	3 931	3 759	866	808	825	798	13 863	15 338	16 138	14 851				
MHS	182	268	344	325	108	91	84	123	6	20	31	32	296	379	459	480				
<b>Sum PVH</b>	10 287	11 589	12 320	11 207	3 701	4 023	4 181	4 061	997	909	960	928	14 985	16 521	17 461	16 196				
ATH	85	97	106	133	-	-	-	-	-	-	-	-	85	97	106	133				
BDM	96	104	170	175	18	22	28	31	-	-	-	-	114	126	198	206				
BA	-	-	-	-	-	-	-	-	162	191	145	139	162	191	145	139				
BDH	228	232	234	287	-	-	-	-	-	-	-	-	228	232	234	287				
CK	1 389	1 238	1 889	687	-	-	-	30	-	-	-	-	1 389	1 238	1 889	717				
EH	-	23	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	16	-				
DH	892	1 850	1 644	2 022	-	290	263	391	-	-	-	-	892	2 140	1 907	2 413				
DMMH	472	457	565	564	248	272	367	369	-	-	-	-	720	729	932	933				
FIH	119	40	50	105	6	-	9	15	-	-	-	-	125	40	59	120				
HDH	349	335	445	510	-	-	-	-	-	-	-	-	349	335	445	510				
Staff.	129	224	176	157	-	-	-	-	-	-	-	-	129	224	176	157				
HLB	52	48	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	52	48	20	20				
HD	325	859	611	951	-	-	-	-	-	-	-	-	325	859	611	951				
HLT	69	169	162	412	-	-	-	-	-	-	-	-	69	169	162	412				
LDH	330	576	633	428	-	-	-	-	-	-	-	-	330	576	633	428				
MG	193	187	206	223	-	-	-	-	-	-	-	-	193	187	206	223				
NISS	-	-	-	359	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	359				
NLA	1 181	1 277	1 308	1 359	277	187	256	181	-	-	-	-	1 458	1 464	1 564	1 540				
NDH	81	112	131	118	-	-	-	-	-	-	-	-	81	112	131	118				
NITH	505	633	704	661	-	33	-	126	-	-	-	-	505	666	704	787				
RS	60	149	118	141	43	-	28	33	-	-	-	-	103	149	146	174				
WH	-	-	-	813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	813				
<b>Sum PH</b>	6 555	8 610	9 188	10 125	592	804	951	1 176	162	191	145	139	7 309	9 605	10 284	11 440				

Antall unike fødselsnummer blant søknader levert med prioritet = 1 til hver institusjon. Både hovedopptak og lokale opptak er med. Studieprogrammer med nivåkodene FU, AN og VS er utelatt. Linjen for institusjonskategori viser summen av verdiene per institusjon, og ikke unike fødselsnummer innenfor institusjonskategorien.

Tabell V2.9 Antall førstevalgssøkere per studiepllass, kvalifiserte og alle

	Lavere nivå												Integrert mastergrad/profesjon												Sum											
	Kvalifisert						Alle						Kvalifisert						Alle						Kvalifisert						Alle					
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
HiB	2,0	2,2	2,2	2,1	2,8	2,7	2,6	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	2,2	2,2	2,2	2,1	2,8	2,7	2,6	2,6	2,6		
HBu	1,3	1,4	1,4	1,6	1,9	1,8	1,9	2,2	1,2	1,3	1,6	1,5	1,5	2,7	2,4	2,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	1,3	1,4	1,4	1,4	1,6	1,9	1,8	1,9	2,3	2,3		
HiFm	0,7	0,7	0,9	0,7	1,2	1,0	1,2	1,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	0,9	0,7	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0	1,2	1,0
HiG	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	1,2	1,3	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	1,2	1,2	1,3	1,5	1,5	1,5
HiH	0,7	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
HiHe	1,2	1,3	1,3	1,5	1,8	1,6	1,6	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,3	1,3	1,3	1,5	1,8	1,6	1,6	1,9	1,9	1,9	1,9
HiL	1,0	1,4	1,3	1,4	1,4	1,6	1,6	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7
HiN	0,3	0,3	0,5	0,7	0,5	0,5	0,8	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,5	0,7	0,5	0,5	0,8	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
HiNe	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	0,6	0,6	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
HiNT	0,9	0,8	0,9	1,0	1,3	1,1	1,2	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	0,8	0,9	1,0	1,3	1,1	1,2	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
HiOA	2,2	2,4	2,3	2,2	3,3	3,1	3,0	2,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,2	2,4	2,3	2,2	3,3	3,1	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
HiSF	0,9	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,5	1,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,1	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,7	1,7	1,7	1,7
HiST	2,1	2,0	1,9	2,0	2,9	2,4	2,3	2,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,1	2,0	1,9	2,0	2,9	2,4	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4
HiT	0,9	1,0	0,9	1,0	1,4	1,3	1,3	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,0	0,9	1,0	1,4	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
HiVe	0,9	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3	1,5	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3	1,5	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
HiVo	0,9	1,1	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,1	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
HiØ	1,0	1,1	1,2	1,3	1,5	1,5	1,7	1,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,1	1,2	1,3	1,3	1,5	1,5	1,7	1,9	1,9	1,9	1,9
HiÁ	1,2	1,1	1,3	1,5	1,7	1,5	1,7	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,1	1,3	1,5	1,7	1,7	1,5	1,7	2,0	2,0	2,0	2,0
HSH	0,7	0,8	1,0	1,0	1,2	1,1	1,5	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,8	1,0	1,0	1,2	1,1	1,5	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
SH	0,3	0,4	0,1	0,3	0,5	0,5	0,1	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	0,1	0,3	0,5	0,5	0,1	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
<b>Gj.snitt SH</b>	1,3	1,4	1,5	1,5	1,9	1,9	1,9	2,0	1,2	1,3	1,6	1,5	1,5	2,7	2,4	2,6	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	1,3	1,4	1,5	1,5	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2,0	
NTNU	1,4	1,6	1,7	1,6	1,9	1,9	2,0	1,9	1,9	2,0	2,7	2,4	2,4	2,5	2,6	3,2	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	1,6	1,8	2,1	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,3	
UMB	1,3	1,4	1,7	1,8	1,8	1,9	2,1	2,2	1,6	1,6	1,8	2,1	2,1	2,1	1,9	2,1	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	1,4	1,5	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1	2,3	
UiA	1,2	1,4	1,5	1,8	1,7	1,7	1,9	2,1	1,1	1,1	1,6	1,4	1,8	1,4	1,9	1,7	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	1,2	1,4	1,5	1,8	1,7	1,7	1,7	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1	
UiB	1,4	1,7	1,6	1,5	1,9	1,9	1,8	1,8	2,5	3,2	3,3	3,3	3,3	3,2	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7	1,6	1,9	1,9	1,9	1,9	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,1
UiN	0,9	0,9	1,0	1,1	1,4	1,2	1,3	1,4	0,6	0,4	0,7	0,8	1,0	0,8	0,9	1,2	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	1	1,1	1,3	1,2	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	1,4	
UiO	1,7	1,9	2,0	2,0	2,3	2,3	2,4	2,4	3,5	4,2	3,9	4,1	4,7	5,0	4,5	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	2,1	2,4	2,4	2,4	2,5	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	3,0	
UiS	1,4	1,5	1,8	1,8	2,1	2,0	2,3	2,5	1,6	2,0	2,3	2,5	2,5	2,6	2,9	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	1,4	1,6	1,8	1,9	2,1	2,0	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,6	
UiTø	1,0	1,1	1,2	1,3	1,5	1,5	1,5	1,7	1,6	1,6	1,6	1,5	1,9	2,1	2,0	1,9	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	1,1	1,2	1,3	1,4	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,6	1,9	
<b>Gj.snitt U</b>	1,4	1,6	1,6	1,7	1,9	1,9	2,0	2,1	2,3	2,6	2,8	2,8	3,1	3,2	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	1,6	1,8	1,9	1,9	2,2	2,2	2,2	2,3	2,4	2,4	2,4	2,4	
AHO	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	1,5	1,6	1,2	8,4	9,0	8,1	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	1,5	1,5	1,6	1,2	8,4	9,0	8,1	8,6	8,6	8,6	8,6	8,6	
HIM	0,9	1,0	1,0	1,2	1,3	1,3	1,4	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,0	1,0	1,0	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,6

	Lavere nivå												Integret mastergrad/profesjon												Sum									
	Kvalifisert						Alle						Kvalifisert						Alle															
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012						
NHH	3,6	4,1	4,2	4,4	4,8	4,7	4,7	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,6	4,1	4,2	4,4	4,8	4,7	4,7	5,0			
NIH	1,6	1,9	4,8	4,4	3,7	3,7	5,2	5,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,6	1,9	4,8	4,4	3,7	3,7	5,2	5,0			
NVH	14,0	16,7	15,8	13,3	19,7	18,8	18,9	15,9	5,9	6,1	5,6	5,6	8,9	8,3	7,5	7,7	8,3	9,3	8,7	7,9	12,2	11,5	10,9	10,1										
<b>Gj.snitt SVH</b>	2,3	2,6	3,1	3,2	3,4	3,3	3,6	3,7	3,4	3,5	3,3	3,2	8,6	8,7	7,8	8,2	2,5	2,7	3,1	3,2	4,0	4,0	4,0	4,2										
MF	0,4	0,5	0,6	0,6	0,5	0,6	0,7	0,6	0,9	0,3	0,6	0,7	1,2	0,4	0,8	0,8	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7									
MHS	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4									
<b>Gj.snitt PVH</b>	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,9	0,3	0,6	0,7	1,2	0,4	0,8	0,8	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
ATH	0,3	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,6	
BDH	1,5	1,8	1,8	2,2	2,4	2,3	2,5	3,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	1,8	1,8	2,2	2,4	2,3	2,5	3,1									
DH	1,4	1,9	1,9	2,0	2,1	2,7	2,7	2,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	1,9	1,9	2,0	2,1	2,7	2,7	2,9									
DMMH	1,2	1,1	1,1	1,1	1,5	1,3	1,4	1,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,5	1,3	1,4	1,3								
FIH	-	0,3	0,3	0,5	-	0,4	0,4	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,5	-	-	-	0,4	0,6								
HDH	2	2,5	2,1	2,5	2,6	2,9	2,6	2,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2,5	2,1	2,5	2,6	2,9	2,6	2,7									
Staff.	-	-	0,5	0,5	-	-	0,7	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	-	-	-	0,7	0,7								
HD	1,1	1,3	0,7	1,1	1,7	1,8	0,9	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	1,3	0,7	1,1	1,7	1,8	0,9	1,5									
LDH	1,2	1,6	1,6	1,4	1,5	1,9	1,8	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	1,6	1,6	1,4	1,5	1,9	1,8	1,8									
MG	0,8	0,6	0,7	0,8	1,0	0,6	0,8	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,8	0,6	0,7	0,8	1,0	0,6	0,8	0,9									
NLA	0,5	0,5	0,6	0,5	0,7	0,6	0,7	0,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	0,6	0,5	0,7	0,6	0,7	0,7									
<b>Gj.snitt PH</b>	0,9	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	1,0	1,0	1,1	1,3	1,3	1,3	1,4									
<b>Gj.snitt</b>	<b>1,3</b>	<b>1,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>1,9</b>	<b>2,0</b>	<b>2,3</b>	<b>2,6</b>	<b>2,8</b>	<b>2,8</b>	<b>3,3</b>	<b>3,3</b>	<b>3,4</b>	<b>3,5</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>	<b>2,1</b>	<b>2,2</b>										

**Tabell V2.10 Karaktersnitt for førstevalgssøkere**

	2009				2010				2011				2012				
	Karak-ter-poeng	Real-fags-poeng	Andre-poeng	Totalt	Karak-ter-poeng	Real-fags-poeng	Andre-poeng	Totalt	Karak-ter-poeng	Real-fags-poeng	Andre-poeng	Totalt	Karak-ter-poeng	Real-fags-poeng	Språk-poeng	Andre-poeng	Totalt
HiB	40,0	1,0	8,2	48,9	39,9	1,0	7,7	48,4	39,9	1,0	5,2	45,9	39,7	0,9	0,0	6,1	46,6
HiBu	38,4	0,6	9,3	47,8	37,9	0,6	9,4	47,4	37,8	0,6	5,0	43,2	37,9	0,5	0,0	6,2	44,1
HiFm	37,6	1,2	6,0	45,1	38,1	0,5	12,2	50,1	38,0	0,3	6,2	43,8	37,2	0,2	0,0	8,0	44,2
HiG	38,1	0,8	9,4	46,5	37,6	0,8	9,0	46,2	37,8	0,9	6,3	43,8	37,9	1,0	0,0	7,8	45,3
HiH	36,7	1,1	5,6	43,4	36,8	0,4	12,1	48,1	36,5	0,4	7,1	42,5	37,0	0,3	0,0	8,6	43,4
HiHe	38,0	0,5	11,5	49,4	38,2	0,5	10,7	48,6	38,4	0,5	6,8	44,9	38,2	0,5	0,1	8,1	46,0
HiL	38,6	0,5	11,9	50,1	38,5	0,5	10,8	49,1	38,2	0,5	7,8	46,0	38,4	0,5	0,1	8,5	46,2
HiN	37,6	2,1	4,6	44,2	38,6	1,0	11,4	50,4	37,8	1,0	8,0	45,6	38,5	0,9	0,0	8,2	47,0
HiNe	38,0	0,5	6,8	46,0	37,8	0,4	12,4	49,9	40,0	0,4	6,6	46,3	38,0	0,4	0,0	7,9	44,4
HiNT	38,1	1,3	5,4	44,8	37,3	0,5	10,7	47,9	37,2	0,5	7,2	44,1	37,7	0,5	0,0	7,5	44,5
HiOA	40,0	0,8	9,2	50,2	39,7	0,7	9,7	49,8	39,8	0,7	6,3	46,3	39,5	0,6	0,1	7,2	47,0
HiSF	38,1	1,1	5,2	44,0	38,5	0,6	8,7	47,3	37,9	0,5	5,1	43,2	37,7	0,5	0,0	5,9	43,8
HiST	40,4	1,0	7,9	49,2	40,0	1,0	7,7	48,6	40,0	0,9	5,0	45,8	40,0	0,9	0,0	6,2	46,8
HiT	37,7	0,5	10,4	48,2	37,8	0,5	10,8	48,6	37,7	0,4	6,4	44,0	37,7	0,4	0,0	7,4	45,0
HiVe	37,6	1,4	5,3	44,3	37,7	0,6	10,4	48,4	37,4	0,5	6,1	43,9	37,2	0,5	0,0	7,0	44,4
HiVo	40,3	0,5	10,4	51,0	40,0	0,6	9,8	49,9	40,0	0,5	6,0	46,2	40,0	0,5	0,1	7,2	46,7
HiØ	36,9	0,6	10,7	46,9	36,8	0,5	11,2	47,4	37,2	0,5	6,7	43,3	37,0	0,5	0,1	7,7	44,1
HiÅ	38,0	1,7	4,3	44,1	38,0	0,9	8,5	46,9	37,9	0,8	5,0	43,6	37,6	0,8	0,0	6,2	44,4
HSH	37,1	0,8	9,4	46,6	37,5	0,7	8,8	46,6	37,1	0,6	5,3	42,8	36,9	0,7	0,0	6,8	43,5
SH	37,4	1,4	5,5	49,1	42,9	0,1	7,1	45,8	43,6	0,2	9,5	51,1	38,9	0,1	0	12,3	47,2
<b>Gj. snitt SH</b>	<b>39,1</b>	<b>0,8</b>	<b>8,6</b>	<b>48,8</b>	<b>39,0</b>	<b>0,7</b>	<b>9,5</b>	<b>48,8</b>	<b>38,9</b>	<b>0,7</b>	<b>6,0</b>	<b>45,2</b>	<b>38,8</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>	<b>7,1</b>	<b>45,9</b>
NTNU	44,7	2,1	7,1	53,2	44,5	2,0	7,1	53,0	44,8	2,1	4,6	51,4	45,4	2,1	0,1	5,9	52,8
UMB	42,2	1,7	8,2	51,8	42,0	1,6	8,1	51,6	41,9	1,7	4,8	48,4	41,9	1,6	0,1	6,2	49,3
UiA	39,5	0,8	8,7	48,5	39,4	0,8	8,4	48,3	39,2	0,7	5,3	45,1	39,1	0,7	0,0	6,3	45,7
UiB	43,0	1,2	8,6	52,5	42,8	1,2	8,5	52,2	43,3	1,3	5,1	49,7	43,5	1,3	0,1	6,4	50,8
UiN	38,0	1,1	4,7	43,2	38,2	0,5	9,3	46,9	38,5	0,5	6,1	44,2	38,5	0,6	0,0	7,4	45,2
UiO	43,3	1,1	10,1	54,3	43,2	1,1	9,7	53,8	43,5	1,1	6,2	50,8	43,6	1,1	0,2	7,1	51,7
UiS	39,7	0,9	9,1	49,2	39,3	0,9	9,1	49,0	39,1	1,0	5,3	45,1	39,1	1,0	0,1	6,5	46,2
UiTØ	39,9	1,1	8,8	49,4	40,1	1,1	8,5	49,2	40,3	1,2	5,6	46,6	40,5	1,2	0,1	6,5	47,6
<b>Gj. snitt U</b>	<b>42,5</b>	<b>1,3</b>	<b>8,7</b>	<b>52,2</b>	<b>42,4</b>	<b>1,3</b>	<b>8,7</b>	<b>51,9</b>	<b>42,6</b>	<b>1,3</b>	<b>5,4</b>	<b>49,3</b>	<b>42,7</b>	<b>1,3</b>	<b>0,1</b>	<b>6,6</b>	<b>50,2</b>
AHO	43,1	1,0	89,6	133,6	43,7	1,2	86,3	131,0	42,8	1,1	73,0	117,4	43,3	1,2	0,1	79,7	123,8
HiM	37,8	1,3	4,3	42,7	37,3	0,6	9,0	46,4	36,9	0,5	6,1	42,6	37,5	0,5	0,0	6,7	44,3

	2009				2010				2011				2012				
	Karak-ter-poeng	Real-fags-poeng	Andre poeng	Totalt	Karak-ter-poeng	Real-fags-poeng	Andre poeng	Totalt	Karak-ter-poeng	Real-fags-poeng	Andre poeng	Totalt	Karak-ter-poeng	Real-fags-poeng	Språk-poeng	Andre poeng	Totalt
NHH	46,1	2,2	5,5	53,5	46,1	2,1	5,5	53,4	46,3	2,1	2,9	51,3	46,7	1,9	0,1	5,0	53,6
NIH	41,5	0,7	7,3	48,9	41,5	0,8	7,1	49,0	40,6	0,6	4,5	45,7	41,1	0,6	0,0	6,0	47,2
NVH	43,5	2,5	5,0	51,9	43,1	1,8	8,5	53,2	43,4	1,8	5,4	50,6	43,1	1,9	0,1	6,5	51,1
<b>Gj. snitt SVH</b>	43,5	2,0	9,7	56,4	43,5	1,6	11,4	55,9	43,1	1,5	6,7	51,3	43,6	1,4	0,1	8,7	53,0
MF	42,4	0,9	7,9	51,5	42,3	0,8	8,8	52,0	42,6	0,8	6,7	50,2	41,4	0,6	0,0	6,7	48,7
MHS	44,1	1,7	6,3	52,7	43,6	0,7	10,7	55,0	43,2	0,7	7,3	50,9	41,7	0,8	0,0	7,5	49,4
<b>Gj. snitt PVH</b>	42,9	1,0	7,4	51,7	42,7	0,8	9,3	52,8	42,8	0,8	6,9	50,4	41,5	0,6	0,0	6,9	48,9
ATH	40,4	1,3	6,0	47,3	41,6	1,4	5,2	47,7	40,0	1,3	5,7	47,5	39,1	0,7	0	3,8	0
BDH	37,0	0,8	5,4	42,9	37,2	1,0	6,0	44,6	36,9	0,5	5,8	43,1	37,1	0,2	0,1	6,5	43,3
DH	39,8	1,3	5,4	46,4	38,0	0,5	10,7	49,0	38,2	0,3	6,8	44,7	37,4	0,4	0,1	7,6	44,6
DMMH	37,8	0,9	3,2	41,3	36,8	0,9	4,0	40,9	36,7	1,0	4,3	41,6	36,5	0,9	0	4,3	0
FIH	-	-	-	-	44,5	2,9	4,2	53,3	42,4	1,9	5	52,1	39,2	0,6	0	5,7	45,4
HDH	41,4	1,3	3,7	46,5	40,6	1,3	4,6	46,7	40,6	0,6	5,5	46,8	41,2	0,5	0,1	6,1	47,6
Staff.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	89,5	53,7	41,1	0,8	0	31,5	0
HD	39,6	1,2	4,6	46,0	37,9	0,4	9,7	48,7	38,8	0,4	4,9	43,5	38,2	0,3	0,0	6,2	44,1
LDH	37,4	1,3	4,8	43,0	38,3	0,5	8,5	47,7	38,6	0,5	5,5	44,5	38,2	0,5	0,1	6,1	44,8
MG	39,7	0,7	3,9	44,8	40,2	1,1	3,6	46	39,7	1,2	4,0	43,9	39,4	0,9	0	4,1	0
NLA	40,3	1,6	5,8	48,7	40,7	1,5	5,3	48,2	39,4	0,5	6,3	46,0	40,7	0,5	0,1	7,0	47,5
<b>Gj. snitt PH</b>	39,2	1,2	4,8	45,3	38,8	0,8	6,9	47,5	38,6	0,6	8,0	44,8	38,4	0,5	0,1	6,8	45,4

Sum poengtype delt på antall søkere som har poengverdi ulik ukjent for denne poengtypen. Begrenset til førstevalgsøknader i NOM-opptaket om høsten.



**Tabell V2.11 Registrerte studenter høstsemesteret (egenfinansiert)**

	Totalt antall registrerte studenter									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	5 109	5 439	5 472	5 596	5 536	5 847	6 226	6 398,2	6 770	6 785
HBu	2 579,0	2 637,7	2 632,2	2 630,9	2 775,5	2 928,0	3 087,0	3 214,1	3 461,9	3 780,0
HiFm	1 882,7	1 910,3	1 837,7	2 001,9	1 798,0	1 783,0	1 719,9	1 820,6	1 841	1 924,9
HiG	1 515,9	1 604	1 649,7	1 607,3	1 664,7	1 916,2	2 315,4	2 453,8	2 599,2	2 814,9
HiH	1 405,2	1 352,3	1 325	1 228	1 210	1 170	1 406	1 159	1 209	1 225
HiHe	4 120,5	4 203,2	4 357	4 073	4 198	4 317	4 581	4 892,8	5 305	5 745,4
HiL	2 073,5	2 633,9	3 246,8	2 921	3 096	3 246	3 632	3 952	4 130	4 249
HiN	1 138	1 079	1 013	1 044,5	1 011,6	962,5	1 123,4	1 084	1 129	1 290,5
HiNe	926,8	1 043,1	934,2	941,8	951,6	1 171,2	910,1	1 129,7	1 125	1 135,2
HiNT	3 534,5	3 629,8	3 643,8	3 805,1	3 929,2	3 609,5	3 735	3 377,1	3 364,8	3 598,5
HiOA	12 837,9	13 202,4	13 570,5	14 101,3	13 903,9	14 022,7	14 557,8	15 158,4	15 521	16 005,0
HiSF	2 673,7	2 732	2 811,3	2 625,0	2 627,6	2 471,7	2 736,0	3 105,2	3 211,9	3 328,1
HiST	6 500,7	6 449,3	6 219,3	6 160,1	6 197,6	6 379,5	6 732,1	7 022,2	7 328,9	7 525,9
HiT	4 658,2	4 949,8	4 934,0	4 872,2	5 019,9	5 111,9	5 140,8	5 484,5	5 845,3	6 263,8
HiVe	3 291	3 115	2 950	3 113	3 327	3 389	3 805	3 435	3 789	3 791
HiVo	2 826,1	2 895,2	3 116,5	2 833,5	2 808,9	2 924,6	2 958,8	3 177,9	3 478,4	3 683,8
HiØ	4 149	4 115	3 702	3 605	3 570	3 728	3 871	4 393	4 596	4 810
HiÅ	1 336,9	1 340	1 525,3	1 534,3	1 498,2	1 604,6	1 887,7	1 859,4	1 831,8	2 058,8
HSH	2 253	2 258	2 254	2 307	2 384	2 610	2 901	2 875	2 641	2 916
SH	143	157	108,1	173,1	178,4	102,5	125,6	94,0	135,5	148,0
<b>Sum SH</b>	<b>64 954,7</b>	<b>66 746,0</b>	<b>67 302,3</b>	<b>67 173,9</b>	<b>67 685,9</b>	<b>69 294,8</b>	<b>73 451,5</b>	<b>76 085,8</b>	<b>79 313,7</b>	<b>83 078,7</b>
NTNU	19 398,5	19 658,3	19 850	19 776,8	19 397,9	19 516,9	19 815,6	20 247,6	20 824,6	21 186,5
UMB	2 554,8	2 635,4	2 784	2 947,4	2 937,4	3 114,8	3 266,8	3 746	4 157	4 423
UiA	7 421,0	7 856,9	7 682,7	7 660,6	7 502,4	7 731,7	8 201,2	8 766,3	9 280,6	9 497,7
UiB	17 235,3	16 302,1	15 924,9	15 711,8	14 551,8	14 172,2	14 083,3	14 358,7	14 086,2	14 290,4
UiN	3 769,7	3 743	4 026,2	3 856,1	3 841,7	4 680,7	5 051,2	5 386,9	5 732,5	5 735,1
UiO	29 549,5	30 134,6	30 247,5	29 719,5	27 362,7	27 030,2	27 700,1	27 261	26 890,8	26 869,5
UiS	7 133	7 045	7 066	6 928	7 441	7 579	8 209	8 351	8 497	8 790
UiTø	7 845,2	8 137,6	8 540,4	8 098,7	7 496,6	7 520,7	7 911,3	8 506,2	8 771,5	9 307,6
<b>Sum U</b>	<b>94 906,9</b>	<b>95 512,8</b>	<b>96 121,6</b>	<b>94 698,9</b>	<b>90 531,4</b>	<b>91 346,3</b>	<b>94 238,5</b>	<b>96 623,7</b>	<b>98 240,2</b>	<b>100 099,8</b>
AHO	394	432	428	425	475	502	557	570	545	601
HiM	1 456	1 674	1 609	1 726	1 687	1 815	1 793	1 931	1 995	1 990
NHH	2 756	2 551	2 537	2 572	2 781	3 012	3 047	3 164	3 265	3 340
NIH	807,5	881,1	858,8	862,5	744,3	756	863,8	960,5	980	1 042
NMH	518,8	515	549	563	572	571	620	677	691	662
NVH	363	385	399	431	465	468	471	471	478	481
<b>Sum SVH</b>	<b>6 295,3</b>	<b>6 438,1</b>	<b>6 380,8</b>	<b>6 579,5</b>	<b>6 724,3</b>	<b>7 124</b>	<b>7 351,8</b>	<b>7 773,5</b>	<b>7 954</b>	<b>8 116</b>
KHiB	308	300	301	306	286	305	314	310	319	330
KHiO	547	542	551	518	510	483	502	502,5	515	507
<b>Sum KHS</b>	<b>855</b>	<b>842</b>	<b>852</b>	<b>824</b>	<b>796</b>	<b>788</b>	<b>816</b>	<b>812,5</b>	<b>834</b>	<b>837</b>
MF	870	861	901	918	876	929	914	1 116	1 107	1 097
BI	15 482	15 128	14 158	14 010	14 215	14 470	14 896	14 545	20 021	22 001
MHS	264	303	374	319	304	285	331	293	328	301
<b>Sum PVH</b>	<b>16 616</b>	<b>16 292</b>	<b>15 433</b>	<b>15 247</b>	<b>15 395</b>	<b>15 684</b>	<b>16 141</b>	<b>15 954</b>	<b>21 456</b>	<b>23 399</b>
ATH	-	171	169	156	172	183	195	190	196	200
BDM	76	78	82	76	86	77	79	77	90	83
BA	117	127	131	136	144	126	147	133	146	151
BDH	285	260	277	295	293	291	315	260	280	273
CK	519	608	785	883	957	1 128	1 225	1 146	1 318	1 557
EH	21	23	25	40	23	16	14	24	18	29
DH	1 862	1 916	1 904	1 978	2 162	2 314	2 269	2 120	2 170	2 193
DMMH	771	782	793	866	800	838	915	1 052	1 140	1 155

FIH	-	100	123	121	104	85	98	99	79	100
HDH	427	416	403	354	388	411	413	404	386	451
Staff.	-	123	155	157	181	145	149	168	173	180
HLB	-	52	80	61	44	59	71	69	57	30
HD	344	504	473	468	493	497	539	512	505	567
HLT	-	-	27	42	45	46	64	125	175	333
LDH	817	850	896	789	698	729	754	721	796	758
MG	183	209	192	183	211	181	197	178	188	184
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214
NLA	1 327	1 352	1 559	1 470	1 435	1 323	1 353	1 611	1 548	1 498,5
NDH	46	39	113	106	100	99	85	76	89	88
NITH	1 035	628	564	562	489	458	558	634	594	638
RS	145	156	285	201	172	153	154	174	194	162
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	477
<b>Sum PH</b>	<b>7 975</b>	<b>8 394</b>	<b>9 036</b>	<b>8 944</b>	<b>8 997</b>	<b>9 159</b>	<b>9 594</b>	<b>9 773</b>	<b>10 142</b>	<b>11 321,5</b>

Veksten for Handelshøyskolen BI i 2011 skyldes at studenter på programmet "Enkeltkursprogram Bachelor" er rapportert inn. Disse personene tar kun enkeltemner og finansieres av eksamensavgiftene.

**Tabell V2.12 Registrerte studenter fordelt på studium og kjønn**

	2003			2008			2012			% endring 2003-2012
	♀	Totalt	% ♀	♀	Totalt	% ♀	♀	Totalt	% ♀	
Dyrepleie	14	15	93,3	54	56	96,4	63	64	98,4	5,1
Tannpleier	113	117	96,6	151	155	97,4	217	229	94,8	- 1,8
Sykepleierutdanning	11 606	13 006	89,2	11 220	12 586	89,1	12 366	13 930	88,8	- 0,5
Ernæring	234	331	70,7	312,8	395,8	79,0	423,0	477,1	88,7	18,0
Døvetolkutdanning	99	104	95,2	160	173	92,5	185	210	88,1	- 7,1
Veterinærutdanning	281	348	80,7	294	373	78,8	359	415	86,5	5,8
Førskolelærer- utdanning	4 713	5 151	91,5	5 719	6 511	87,8	6 605	7 678	86,0	- 5,5
Sosionomutdanning	2 245	2 696	83,3	2 130	2 546	83,7	2 385	2 799	85,2	1,9
Helsefag	4 773,9	5 643,7	84,6	6 988,0	8 177,9	85,4	7 418,9	8 722,3	85,1	0,5
Grunnskolelærer- utdanning 1-7 trinn	-	-	-	-	-	-	2 888	3 427	84,3	-
Barnevernpedagog- utdanning	1 865	2 121	87,9	1 772	2 079	85,2	1 915	2 309	82,9	- 5,0
Bioingeniør-utdanning	598	716	83,5	582	714	81,5	601	732	82,1	- 1,4
Ergoterapeut- utdanning	652	769	84,8	488	606	80,5	612	748	81,8	- 3,0
Pedagogiske fag	4 546,0	5 464,9	83,2	5 097,7	6 242,2	81,7	5 982,9	7 354,8	81,3	- 1,8
Reseptarutdanning	235	276	85,1	238	291	81,8	233	290	80,3	- 4,8
Vernepleier-utdanning	2 380	3 039	78,3	2 200	2 801	78,5	2 463	3 156	78,0	- 0,3
Farmasi	427	557	76,7	459	610	75,2	434	565	76,8	0,2
Odontologi	418,2	671,2	62,3	536,2	755,2	71,0	548,9	727,8	75,4	13,1
Psykologi	3 108,4	4 307,6	72,2	2 321	3 117	74,5	2 750	3 675	74,8	2,7
Bibliotekarutdanning	325	405	80,2	319	418	76,3	371,9	498,5	74,6	- 5,6
Allmennlærer- utdanning	7 258	10 230	70,9	5 019	6 848	73,3	1 170	1 581	74,0	3,1
Utøvende kunstutdanning	-	-	-	-	-	-	11	15	73,3	-
Scenekunst	113	156	72,4	181	239	75,7	191	261	73,2	0,7
Fysioterapiutdanning	686	931	73,7	662	909	72,8	750	1 064	70,5	- 3,2
Tanntekniker- utdanning	39	54	72,2	38	58	65,5	27	39	69,2	- 3,0
Radiografutdanning	480,8	651	73,9	404	568	71,1	392	572	68,5	- 5,3
Juridiske fag	3 967	6 949	57,1	4 105	6 636	61,9	4 729,2	7 273,3	65,0	7,9
Grunnskolelærer- utdanning 5-10 trinn	-	-	-	-	-	-	2 061	3 248	63,5	-
Medisin	2 177	3 676	59,2	2 438	3 953	61,7	2 451,3	3 873,6	63,3	4,1
Integrerte 4. og 5- årige masterprogram i lærerutdanning	233	407	57,2	1 135	1 763	64,4	1 876	2 965	63,3	6,0

	2003			2008			2012			% endring
	♀	Totalt	% ♀	♀	Totalt	% ♀	♀	Totalt	% ♀	2003-2012
Ortopediingeniør- utdanning	5	11	45,5	22	31	71,0	5	8	62,5	17,0
Historisk-filosofiske fag	12 951,1	20 434,8	63,4	12 243,5	19 403,8	63,1	12 140,5	19 825,1	61,2	- 2,1
Samfunnsvitenskap	16 416,2	27 493,0	59,7	17 041,5	27 905,5	61,1	16 264,9	26 562,0	61,2	1,5
Annet	3 801,5	6 311,1	60,2	5 435,5	8 798,9	61,8	5 909,6	9 761,7	60,5	0,3
Kunstfagutdanning	36	59	61,0	61	100	61	49	81	60,5	- 0,5
Audiografutdanning	72	100	72	73	108	67,6	47	79	59,5	- 12,5
Praktisk-pedagogisk utdanning	1 907	3 271	58,3	1 665,8	2 813,8	59,2	2 042,8	3 443,3	59,3	1,0
Yrkesfaglærer- utdanning	309	374	82,6	356	518	68,7	336	576	58,3	- 24,3
Examen philosophicum	1 160,2	2 006,4	57,8	513,7	758,0	67,8	309,0	539,6	57,3	- 0,6
Arkitektur	460	849	54,2	751,4	1 305,6	57,6	835	1 469,5	56,8	2,6
Designutdanning	200	282	70,9	217	401	54,1	244	430	56,7	- 14,2
Journalist- /fotoutdanning	362	613	59,1	384	671	57,2	447,8	802,4	55,8	- 3,2
Teologi	832,6	1 432,2	58,1	864	1 645	52,5	906	1 658	54,6	- 3,5
Visuell kunst	305	463	65,9	267	427	62,5	303	556	54,5	- 11,4
Utvikling og miljø	13	16	81,3	495,2	893,8	55,4	688	1 318	52,2	- 29,0
Økonomisk- administrativ utdanning	8 935,2	18 542,6	48,2	10 941	22 297,5	49,1	19 220,1	37 403,7	51,4	3,2
Landbruksutdanning	959,8	1 728,8	55,5	51	126	40,5	80	156,4	51,2	- 4,4
Faglærerutdanning	766	1 061	72,2	776	1 213	64,0	591	1 187	49,8	- 22,4
Industridesign	50	111	45,0	60	135	44,4	71	149	47,7	2,6
Utøvende musikkutdanning	603,4	1 128,5	53,5	705	1 387	50,8	773	1 667	46,4	- 7,1
Idrettsutdanning	493,4	1 010,5	48,8	499,3	1 211	41,2	900,5	2 080,5	43,3	- 5,5
Fiskerifag	91,5	249	36,7	129	266	48,5	130	310	41,9	5,2
Matematisk- naturvitenskapelige fag	5 817,0	15 293,2	38,0	5 481,9	13 249,7	41,4	5 900,4	15 579,0	37,9	- 0,2
Teknologi	1 871,3	7 408,5	25,3	2 371,8	8 670,5	27,4	3 262,9	10 862,5	30,0	4,8
Maritim utdanning	41	363	11,3	112	562	19,9	173	716	24,2	12,9
Ingeniørutdanning	1 451,4	8 832	16,4	1 639	8 917	18,4	1 923	10 732	17,9	1,5
Sivilingeniør- utdanning	224	1 116	20,1	-	-	-	-	-	-	-
Siviløkonom- utdanning	912	2 251	40,5	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum</b>	<b>114 633,7</b>	<b>191 602,9</b>	<b>59,8</b>	<b>118 180,1</b>	<b>193 396,1</b>	<b>61,1</b>	<b>136 032,5</b>	<b>226 852,0</b>	<b>60,0</b>	<b>0,1</b>

**Tabell V2.13 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 1. oktober 2003**

Skoleslag, eieform og lærested	Innvandrere <sup>1</sup> og norskfødte med innvandrerforeldre											
	Studenter i alt			EU/EØS-land, USA, Canada, Australia og New Zealand. Gruppe 1.			Asia inkl. Tyrkia, Afrika, Amerika unntatt USA og Canada, Oseania unntatt Australia og New Zealand, og Europa unntatt EU/EØS. Gruppe 2.			Andel gruppe 2 av alle		
	Studenter i alt	Kvinner i alt	Andel kvinner	Innvandrer-befolkningen i alt	Kvinner i alt	Andel kvinner	Innvandrer-befolkningen i alt	Kvinner i alt	Andel kvinner	Innvandrer-befolkningen i alt	Kvinner i alt	Andel kvinner
Høgskolen i Agder	8024	4832	60,2	148	107	72,3	271	134	49,4	271	134	49,4
Høgskolen i Akershus	3343	2526	75,6	86	63	73,3	125	78	62,4	125	78	62,4
Høgskolen i Bergen	5629	3698	65,7	59	43	72,9	140	78	55,7	140	78	55,7
Høgskolen i Bodø	4063	2657	65,4	50	34	68,0	116	64	55,2	116	64	55,2
Høgskolen i Buskerud	2638	1655	62,7	69	52	75,4	136	66	48,5	136	66	48,5
Høgskolen i Finnmark	1936	1420	73,3	39	25	64,1	75	55	73,3	75	55	73,3
Høgskolen i Gjøvik	1765	954	54,1	30	20	66,7	56	27	48,2	56	27	48,2
Høgskolen i Harstad	1397	1040	74,4	29	19	65,5	38	27	71,1	38	27	71,1
Høgskolen i Hedmark	6307	4058	64,3	135	95	70,4	80	42	52,5	80	42	52,5
Høgskolen i Lillehammer	2437	1672	68,6	38	20	52,6	35	21	60,0	35	21	60,0
Høgskolen i Molde	1434	816	56,9	17	7	41,2	42	19	45,2	42	19	45,2
Høgskolen i Narvik	1135	436	38,4	23	7	30,4	202	95	47,0	202	95	47,0
Høgskolen i Nesna	1084	810	74,7	11	8	72,7	6	3	50,0	6	3	50,0
Høgskolen i Nord-Trøndelag	4597	2809	61,1	49	33	67,3	106	55	51,9	106	55	51,9
Høgskolen i Oslo	10452	7547	72,2	294	222	75,5	1013	572	56,5	1013	572	56,5
Høgskolen i Sogn og Fjordane	2907	2039	70,1	46	32	69,6	25	19	76,0	25	19	76,0
Høgskolen i Stavanger	7637	4790	62,7	170	113	66,5	331	159	48,0	331	159	48,0
Høgskolen i Sør-Trøndelag	7756	4302	55,5	128	77	60,2	247	133	53,8	247	133	53,8
Høgskolen i Telemark	5296	3468	65,5	129	84	65,1	180	88	49,2	180	88	49,2
Høgskolen i Tromsø	2743	1923	70,1	50	32	64,0	49	33	67,3	49	33	67,3
Høgskolen i Vestfold	4179	2750	65,8	76	51	67,1	121	76	62,8	121	76	62,8
Høgskolen i Volda	2797	2007	71,8	52	38	73,1	65	38	58,5	65	38	58,5
Høgskolen i Østfold	4853	3204	66,0	141	95	67,4	238	112	47,1	238	112	47,1
Høgskolen i Ålesund	1452	842	58,0	20	12	60,0	40	21	52,5	40	21	52,5

Høgskolen Stord/Haugesund	2288	1572	68,7	29	21	72,4	33	25	75,8	1,4
Samisk høgskole	167	131	78,4	9	8	88,9	3	:	:	1,8
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	19404	9141	47,1	357	189	52,9	753	298	39,6	3,9
Universitetet i Bergen	17110	9945	58,1	404	264	65,3	744	411	55,2	4,3
Universitetet i Oslo	29230	17445	59,7	1154	816	70,7	2432	1325	54,5	8,3
Universitetet i Tromsø	5508	3189	57,9	208	140	67,3	225	109	48,4	4,1
Arkitekthøgskolen i Oslo	405	201	49,6	17	13	76,5	16	5	31,3	4,0
Norges handelshøgskole	2762	1039	37,6	39	20	51,3	104	46	44,2	3,8
Norges idrettshøgskole	855	431	50,4	29	11	37,9	8	:	:	0,9
Norges landbrukshøgskole	2581	1459	56,5	80	50	62,5	227	80	35,2	8,8
Norges musikkhøgskole	533	286	53,7	37	21	56,8	23	11	47,8	4,3
Norges veterinærhøgskole	365	299	81,9	24	21	87,5	8	:	:	2,2
Det Teologiske Menighetsfakultet	862	518	60,1	32	19	59,4	26	13	50,0	3,0
Kunsthøgskolen i Bergen	304	214	70,4	27	19	70,4	11	7	63,6	3,6
Kunsthøgskolen i Oslo	547	364	66,5	30	22	73,3	31	12	38,7	5,7
Politihøgskolen	714	242	33,9	:	—	—	14	:	:	2,0
Andre private høyskoler	29568	16906	57,1	697	423	60,7	1320	663	50,2	4,5
Av dette:										
Handelshøgskolen BI	20261	10343	51,0	460	260	56,5	895	432	48,3	4,4

**Tabell V2.14 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 2008**

	Alle studenter			Innvandrere og norskfødte med innvandrereforeldre						
	Kvinner	% kvinner	I alt	Gruppe 1			Gruppe 2			% gruppe 2 av alle
				Kvinner	% kvinner	I alt	Kvinner	% kvinner	I alt	
Høgskolen i Akershus	2713	74,2	3658	95	75,4	126	137	76,5	179	4,9
Høgskolen i Bergen	4327	64,5	6710	68	73,1	93	139	56	248	3,7
Høgskolen i Bodø	3503	68,2	5135	63	73,3	86	96	61,5	156	3,0
Høgskolen i Buskerud	2120	64,8	3271	59	71,1	83	190	52,9	359	11,0
Høgskolen i Finnmark	1341	73,2	1833	24	60,0	40	69	72,6	95	5,2
Høgskolen i Gjøvik	1262	57,1	2211	19	57,6	33	46	36,5	126	5,7
Høgskolen i Harstad	1067	78,1	1366	15	88,2	17	41	68,3	60	4,4
Høgskolen i Hedmark	3989	70,5	5660	89	76,7	116	153	65,9	232	4,1
Høgskolen i Lillehammer	2574	68,0	3785	55	77,5	71	95	61,3	155	4,1
Høgskolen i Molde	1128	63,3	1782	16	55,2	29	63	62,4	101	5,7
Høgskolen i Narvik	414	36,8	1124	11	52,4	21	70	43,8	160	14,2
Høgskolen i Nesna	786	70,7	1112	12	70,6	17	7	58,3	12	1,1
Høgskolen i Nord-Trøndelag	2880	66,5	4328	45	81,8	55	90	63,8	141	3,3
Høgskolen i Oslo	8249	69,6	11851	283	79,7	355	1065	61,6	1728	14,6
Høgskolen i Sogn og Fjordane	2140	72,2	2964	38	77,6	49	33	63,5	52	1,8
Høgskolen i Sør-Trøndelag	3877	55,0	7044	42	52,5	80	135	55,8	242	3,4
Høgskolen i Telemark	3770	67,2	5609	85	67,5	126	169	54,2	312	5,6
Høgskolen i Tromsø	1659	67,9	2442	34	75,6	45	39	60,9	64	2,6
Høgskolen i Vestfold	2914	65,2	4467	52	64,2	81	121	51,9	233	5,2
Høgskolen i Volda	2141	72,3	2960	28	80,0	35	45	77,6	58	2,0
Høgskolen i Østfold	2793	66,6	4195	78	69,0	113	168	49,9	337	8,0
Høgskolen i Ålesund	1096	61,1	1795	20	64,5	31	37	49,3	75	4,2
Høgskolen Stord/Haugesund	1835	67,2	2731	23	59,0	39	53	63,9	83	3,0
Samisk høyskole	86	77,5	111	12	80,0	15	-	-	1	0,9
<b>Statlige høyskoler</b>	<b>58664</b>	<b>66,6</b>	<b>88144</b>	<b>1266</b>	<b>72,1</b>	<b>1756</b>	<b>3061</b>	<b>58,8</b>	<b>5209</b>	<b>5,9</b>
NTNU	9371	47,6	19679	194	51,6	376	396	46,2	858	4,4
UMB	1722	57,4	3000	60	61,9	97	145	44,2	328	10,9
Universitetet i Agder	4997	61,2	8166	70	59,8	117	264	45,8	576	7,1
Universitetet i Bergen	8275	60,0	13799	225	65,4	344	401	56,6	709	5,1
Universitetet i Oslo	16662	61,8	26956	718	69,9	1027	1932	61,1	3161	11,7
Universitetet i Stavanger	4951	60,6	8166	153	69,2	221	377	52,1	724	8,9
Universitetet i Tromsø	3259	59,6	5469	96	55,8	172	171	59,4	288	5,3
<b>Universiteter</b>	<b>49237</b>	<b>58,3</b>	<b>85235</b>	<b>1516</b>	<b>61,9</b>	<b>2354</b>	<b>3686</b>	<b>52,2</b>	<b>6644</b>	<b>7,6</b>
AHO	240	46,9	512	4	20,0	20	4	22,2	18	3,5
Norges Handelshøyskole	1224	40,4	3026	22	57,9	38	70	53,8	130	4,3
Norges idrettshøyskole	563	50,0	1126	21	53,8	39	5	29,4	17	1,5
Norges musikkhøyskole	307	54,3	565	21	67,7	31	20	83,3	24	4,2
Norges veterinærhøyskole	369	79,0	467	20	87,0	23	2	13,3	15	3,2
<b>Vitenskapelige høyskoler</b>	<b>2703</b>	<b>54,1</b>	<b>5696</b>	<b>88</b>	<b>57,2</b>	<b>151</b>	<b>101</b>	<b>49,5</b>	<b>204</b>	<b>3,9</b>
Kunsthøgskolen i Bergen	201	64,4	312	13	72,2	18	8	53,3	15	4,8
Kunsthøgskolen i Oslo	299	62,4	479	15	71,4	21	11	44,0	25	5,2
<b>Kunsthøyskoler</b>	<b>500</b>	<b>63,4</b>	<b>791</b>	<b>28</b>	<b>71,8</b>	<b>39</b>	<b>19</b>	<b>48,6</b>	<b>40</b>	<b>5,0</b>
<b>Offentlig sektor</b>	<b>111104</b>	<b>61,8</b>	<b>179866</b>	<b>2898</b>	<b>67,4</b>	<b>4300</b>	<b>6867</b>	<b>56,8</b>	<b>12097</b>	<b>6,7</b>
Menighetsfakultetet	485	53,8	902	12	54,5	22	13	43,3	30	3,3
Handelshøyskolen BI	10268	52,1	19713	287	62,5	459	743	52,4	1417	7,2
Misjonshøyskolen	171	63,3	270	8	80,0	10	7	35	20	7,4
Andre private høyskoler	8150	75,8	10758	236	77,1	306	313	59,7	524	4,9
<b>Privat sektor</b>	<b>19074</b>	<b>60,3</b>	<b>31643</b>	<b>543</b>	<b>68,1</b>	<b>797</b>	<b>1076</b>	<b>54,0</b>	<b>1991</b>	<b>6,3</b>
<b>Totalt</b>	<b>130178</b>	<b>61,5</b>	<b>211509</b>	<b>3441</b>	<b>67,5</b>	<b>5097</b>	<b>7943</b>	<b>56,4</b>	<b>14088</b>	<b>6,7</b>

**Tabell V2.15 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 2009**

	Alle studenter			Innvandrere og norskfødte med innvandrerforeldre						
	Kvinner	% kvinner	I alt	Gruppe 1			Gruppe 2			% gruppe 2 av alle
				Kvinner	% kvinner	I alt	Kvinner	% kvinner	I alt	
Høgskolen i Akershus	2894	74,5	3884	96	72,7	132	175	73,2	239	6,2
Høgskolen i Bergen	4680	65,7	7124	67	65,7	102	140	56,9	246	3,5
Høgskolen i Bodø	3462	66,2	5232	60	63,8	94	117	51,8	226	4,3
Høgskolen i Buskerud	2176	63,4	3431	49	71,0	69	220	54,1	407	11,9
Høgskolen i Finnmark	1339	75,1	1784	31	68,9	45	65	67,7	96	5,4
Høgskolen i Gjøvik	1291	52,7	2451	34	63,0	54	67	39,2	171	7,0
Høgskolen i Harstad	1186	77,9	1522	13	59,1	22	49	68,1	72	4,7
Høgskolen i Hedmark	3680	67,5	5453	90	78,9	114	164	64,3	255	4,7
Høgskolen i Lillehammer	2730	66,7	4093	58	75,3	77	131	63,6	206	5,0
Høgskolen i Narvik	486	37,9	1284	14	63,6	22	81	42,9	189	14,7
Høgskolen i Nesna	707	72,7	972	8	57,1	14	10	55,6	18	1,9
Høgskolen i Nord-Trøndelag	2685	65,0	4128	44	75,9	58	82	59,4	138	3,3
Høgskolen i Oslo	8573	70,0	12253	289	79,8	362	1077	61,0	1767	14,4
Høgskolen i Sogn og Fjordane	2251	70,6	3187	37	84,1	44	43	58,1	74	2,3
Høgskolen i Sør-Trøndelag	4074	55,1	7395	54	62,8	86	146	57,3	255	3,4
Høgskolen i Telemark	3617	65,3	5535	85	62,5	136	177	49,0	361	6,5
Høgskolen i Vestfold	3266	64,4	5069	59	62,8	94	164	55,6	295	5,8
Høgskolen i Volda	2170	71,1	3053	35	77,8	45	51	64,6	79	2,6
Høgskolen i Østfold	3046	65,9	4622	98	72,6	135	233	54,2	430	9,3
Høgskolen i Ålesund	1182	60,3	1961	21	52,5	40	48	56,5	85	4,3
Høgskolen Stord/Haugesund	2045	68,3	2995	35	64,8	54	61	61,0	100	3,3
Samisk høgskole	95	73,1	130	-	-	10	-	-	-	-
<b>Statlige høyskoler</b>	<b>57635</b>	<b>65,8</b>	<b>87558</b>	<b>1277</b>	<b>70,6</b>	<b>1809</b>	<b>3301</b>	<b>57,8</b>	<b>5709</b>	<b>6,5</b>
NTNU	9638	47,4	20322	240	53,5	449	491	42,3	1161	5,7
UMB	1840	57,2	3214	71	65,1	109	179	42,8	418	13,0
Universitetet i Agder	5226	60,3	8663	75	61,0	123	295	43,1	684	7,9
Universitetet i Bergen	8422	60,1	14022	257	65,2	394	484	55,8	868	6,2
Universitetet i Oslo	17106	61,7	27737	818	68,6	1193	2148	61,5	3495	12,6
Universitetet i Stavanger	5299	59,9	8843	149	67,4	221	451	49,8	905	10,2
Universitetet i Tromsø	5083	61,3	8296	136	55,3	246	283	60,0	472	5,7
<b>Universiteter</b>	<b>52614</b>	<b>57,8</b>	<b>91097</b>	<b>1746</b>	<b>63,8</b>	<b>2735</b>	<b>4331</b>	<b>54,1</b>	<b>8003</b>	<b>8,8</b>
AHO	284	49,5	574	16	47,1	34	11	45,8	24	4,2
Høgskolen i Molde	1086	62,0	1753	23	65,7	35	75	65,8	114	6,5
Norges Handelshøyskole	1222	40,1	3048	29	52,7	55	93	57,8	161	5,3
Norges idrettshøgskole	705	51,9	1359	24	55,8	43	11	47,8	23	1,7
Norges musikkhøgskole	358	56,6	632	34	63,0	54	21	65,6	32	5,1
Norges veterinærhøgskole	395	83,0	476	19	90,5	21	2	33,3	6	1,3
<b>Vitenskapelige høyskoler</b>	<b>4050</b>	<b>51,6</b>	<b>7842</b>	<b>145</b>	<b>59,9</b>	<b>242</b>	<b>213</b>	<b>59,2</b>	<b>360</b>	<b>4,6</b>
Kunsthøgskolen i Bergen	190	61,1	311	11	73,3	15	6	46,2	13	4,2
Kunsthøgskolen i Oslo	324	65,5	495	18	60,0	30	15	57,7	26	5,3
<b>Kunsthøyskoler</b>	<b>514</b>	<b>63,8</b>	<b>806</b>	<b>29</b>	<b>64,4</b>	<b>45</b>	<b>21</b>	<b>53,8</b>	<b>39</b>	<b>4,8</b>
<b>Offentlig sektor</b>	<b>114813</b>	<b>61,3</b>	<b>187303</b>	<b>3197</b>	<b>66,2</b>	<b>4831</b>	<b>7866</b>	<b>55,7</b>	<b>14111</b>	<b>7,5</b>
Menighetsfakultetet	505	58,0	871	10	52,6	19	26	61,9	42	4,8
Handelshøyskolen BI	10188	51,7	19712	354	59,6	594	823	51,0	1613	8,2
Misjonshøgskolen	204	63,0	324	9	64,3	14	8	42,1	19	5,9

	Alle studenter			Innvandrere og norskfødte med innvanderforeldre						
	Kvinner	% kvinner	I alt	Gruppe 1			Gruppe 2			% gruppe 2 av alle
				Kvinner	% kvinner	I alt	Kvinner	% kvinner	I alt	
Andre private høyskoler	8578	75,4	11375	251	74,7	336	395	63,0	627	5,5
<b>Privat sektor</b>	<b>19475</b>	<b>60,3</b>	<b>32282</b>	<b>624</b>	<b>64,8</b>	<b>963</b>	<b>1252</b>	<b>54,4</b>	<b>2301</b>	<b>7,1</b>
<b>Totalt</b>	<b>134288</b>	<b>61,2</b>	<b>219585</b>	<b>3821</b>	<b>65,9</b>	<b>5794</b>	<b>9118</b>	<b>55,6</b>	<b>16412</b>	<b>7,5</b>

**Tabell V2.16 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 2010**

	Alle studenter			Innvandrere og norskfødte med innvanderforeldre						
	Kvinner	% kvinner	I alt	Gruppe 1			Gruppe 2			% gruppe 2 av alle
				Kvinner	% kvinner	I alt	Kvinner	% kvinner	I alt	
Høgskolen i Bergen	4596	64,7	7100	63	64,9	97	147	56,3	261	3,7
Høgskolen i Bodø	3720	64,5	5763	65	66,3	98	146	54,5	268	4,7
Høgskolen i Buskerud	2363	63,9	3700	86	72,3	119	281	57,1	492	13,3
Høgskolen i Finnmark	1404	73,7	1904	27	77,1	35	56	63,6	88	4,6
Høgskolen i Gjøvik	1333	51,2	2605	26	51,0	51	69	38,3	180	6,9
Høgskolen i Harstad	911	76,4	1192	13	81,3	16	36	64,3	56	4,7
Høgskolen i Hedmark	3963	67,5	5873	89	73,6	121	199	61,0	326	5,6
Høgskolen i Lillehammer	2989	66,7	4483	48	64,9	74	134	61,5	218	4,9
Høgskolen i Narvik	393	32,7	1202	9	60,0	15	62	39,0	159	13,2
Høgskolen i Nesna	799	73,9	1081	13	68,4	19	15	68,2	22	2,0
Høgskolen i Nord-Trøndelag	2410	64,2	3752	40	76,9	52	79	65,3	121	3,2
Høgskolen i Oslo og Akershus	11465	70,5	16253	397	77,8	510	1323	62,3	2122	13,1
Høgskolen i Sogn og Fjordane	2516	69,7	3610	49	81,7	60	45	58,4	77	2,1
Høgskolen i Sør-Trøndelag	4272	55,6	7686	54	66,7	81	155	58,3	266	3,5
Høgskolen i Telemark	3826	65,3	5856	109	66,1	165	206	51,8	398	6,8
Høgskolen i Vestfold	2509	64,4	3897	59	63,4	93	140	59,1	237	6,1
Høgskolen i Volda	2261	69,9	3234	43	72,9	59	68	73,9	92	2,8
Høgskolen i Østfold	3143	64,7	4859	102	70,8	144	257	53,5	480	9,9
Høgskolen i Ålesund	1091	56,8	1921	23	63,9	36	61	53,5	114	5,9
Høgskolen i Stord/Haugesund	1956	65,8	2971	45	72,6	62	58	58,0	100	3,4
Samisk Høgskole	108	71,1	152	10	90,9	11	.	.	:	:
<b>Statlige høyskoler</b>	<b>58028</b>	<b>65,1</b>	<b>89094</b>	<b>1370</b>	<b>71,4</b>	<b>1918</b>	<b>3537</b>	<b>58,2</b>	<b>6077</b>	<b>6,8</b>
NTNU	9983	47,5	21001	290	50,2	578	565	44,7	1265	6,0
UMB	2057	55,3	3717	91	66,9	136	219	40,1	546	14,7
Universitetet i Agder	5347	58,6	9130	94	65,3	144	340	44,6	763	8,4
Universitetet i Bergen	8708	60,5	14394	314	62,2	505	564	57,0	990	6,9
Universitetet i Oslo	16749	61,3	27344	835	66,5	1255	2248	61,7	3646	13,3
Universitetet i Stavanger	5371	60,5	8874	173	69,2	250	496	50,1	990	11,2
Universitetet i Tromsø	5331	60,6	8803	175	56,5	310	315	59,4	530	6,0
<b>Universiteter</b>	<b>53546</b>	<b>57,4</b>	<b>93263</b>	<b>1972</b>	<b>62,1</b>	<b>3178</b>	<b>4747</b>	<b>54,4</b>	<b>8730</b>	<b>9,4</b>
AHO	262	44,9	583	12	34,3	35	22	48,9	45	7,7
Norges Handelshøgskole	1334	41,1	3247	30	51,7	58	104	51,5	202	6,2
Norges idrettshøgskole	655	48,0	1364	21	46,7	45	5	31,3	16	1,2
Norges musikkhøgskole	355	54,4	652	41	65,1	63	29	69,0	42	6,4
Norges veterinærhøgskole	399	85,4	467	21	91,3	23	6	85,7	7	1,5
Menighetsfakultetet	625	57,3	1091	11	44,0	25	32	59,3	54	4,9
Handelshøgskolen BI	10323	50,8	20326	364	58,9	618	1006	50,8	1981	9,7
Misjonshøgskolen	201	67,0	300	9	75,0		13	48,1	27	9,0
Høgskolen i Molde – vitenskapelig høgskole i logistikk	1163	61,1	1902	35	50	74	68	61,8	110	5,8
<b>Vitenskapelige høyskoler</b>	<b>15317</b>	<b>51,2</b>	<b>29932</b>	<b>546</b>	<b>58,8</b>	<b>929</b>	<b>1285</b>	<b>51,7</b>	<b>2484</b>	<b>8,3</b>
Kunsthøgskolen i Bergen	194	63,4	306	17	81	21	8	53,3	15	4,9



Kunsthøgskolen i Oslo	340	67,9	501	19	55,9	34	18	66,7	27	5,4
<b>Kunsthøgskoler</b>	<b>534</b>	<b>66,1</b>	<b>807</b>	<b>36</b>	<b>65,5</b>	<b>55</b>	<b>26</b>	<b>61,9</b>	<b>42</b>	<b>5,2</b>
Politi- og høyskolen	621	36,0	1726	7	46,7	15	10	15,9	63	3,7
Andre private høyskoler	8994	74,7	12045	262	74,6	351	418	61,7	677	5,6
<b>Totalt</b>	<b>137040</b>	<b>60,4</b>	<b>226867</b>	<b>4193</b>	<b>65,0</b>	<b>6446</b>	<b>10073</b>	<b>55,5</b>	<b>18023</b>	<b>8,0</b>

**Tabell V2.17 Innvandrere i høyere utdanning i Norge 1. oktober 2011**

Skoleslag, eieform og lærested	Studenter i alt			Innvandrere <sup>1</sup> og norskfødte med innvandrerforeldre						
				EU/EØS-land, USA, Canada, Australia og New Zealand. Gruppe 1.			Asia inkl. Tyrkia, Afrika, Amerika unntatt USA og Canada, Oseania unntatt Australia og New Zealand, og Europa unntatt EU/EØS. Gruppe 2.			
	Studenter i alt	Kvinner i alt	Andel kvinner	Innvandrerbefolkningen i alt	Kvinner i alt	Andel kvinner	Innvandrerbefolkningen i alt	Kvinner i alt	Andel kvinner	Andel gruppe 2 av alle
Høgskolen i Bergen	7264	4670	64,3	123	72	58,5	302	168	55,6	4,2
Høgskolen i Buskerud	3971	2498	62,9	112	78	69,6	576	335	58,2	14,5
Høgskolen i Finnmark	1882	1379	73,3	43	24	55,8	103	72	69,9	5,5
Høgskolen i Gjøvik	2674	1341	50,1	65	33	50,8	186	85	45,7	7,0
Høgskolen i Harstad	1207	893	74,0	22	14	63,6	52	37	71,2	4,3
Høgskolen i Hedmark	6351	4234	66,7	127	88	69,3	379	217	57,3	6,0
Høgskolen i Lillehammer	4762	3046	64,0	74	46	62,2	251	159	63,3	5,3
Høgskolen i Narvik	1336	443	33,2	23	10	43,5	188	72	38,3	14,1
Høgskolen i Nesna	1062	773	72,8	15	9	60,0	23	14	60,9	2,2
Høgskolen i Nord-Trøndelag	3509	2260	64,4	42	30	71,4	132	90	68,2	3,8
Høgskolen i Oslo og Akershus	16794	11901	70,9	610	472	77,4	2248	1408	62,6	13,4
Høgskolen i Sogn og Fjordane	3560	2461	69,1	50	40	80,0	82	51	62,2	2,3
Høgskolen i Sør-Trøndelag	8072	4495	55,7	92	55	59,8	231	131	56,7	2,9
Høgskolen i Telemark	6105	3891	63,7	165	104	63,0	432	224	51,9	7,1
Høgskolen i Vestfold	4286	2785	65,0	92	51	55,4	260	151	58,1	6,1
Høgskolen i Volda	3437	2408	70,1	78	61	78,2	95	64	67,4	2,8
Høgskolen i Østfold	5071	3244	64,0	165	117	70,9	503	275	54,7	9,9
Høgskolen i Ålesund	1864	1050	56,3	27	16	59,3	120	65	54,2	6,4
Høgskolen i Stord/Haugesund	2777	1805	65,0	55	35	63,6	99	60	60,6	3,6
Samisk Høgskole	166	114	68,7	15	13	86,7	:	-	:	:
Norges Teknisk Naturvitenskapelige Universitet	21947	10431	47,5	753	381	50,6	1421	649	45,7	6,5
Universitetet for miljø- og biovitenskap	4129	2256	54,6	178	117	65,7	674	279	41,4	16,3
Universitetet i Agder	9708	5697	58,7	170	110	64,7	782	353	45,1	8,1
Universitetet i Bodø	6151	3973	64,6	130	84	64,6	303	170	56,1	4,9
Universitetet i Bergen	14274	8618	60,4	538	341	63,4	962	559	58,1	6,7
Universitetet i Oslo	27248	16689	61,2	1183	782	66,1	3794	2316	61,0	13,9
Universitetet i Stavanger	9168	5488	59,9	261	178	68,2	1154	581	50,3	12,6
Universitetet i Tromsø	8993	5433	60,4	301	184	61,1	583	340	58,3	6,5
Arkitekt- og designhøgskolen i Oslo	622	322	51,8	42	21	50,0	52	29	55,8	8,4
Norges Handelshøgskole	3418	1423	41,6	84	43	51,2	233	127	54,5	6,8
Norges Idrettshøgskole	1318	637	48,3	40	22	55,0	28	9	32,1	2,1
Norges Musikkhøgskole	670	343	51,2	65	37	56,9	44	30	68,2	6,6
Norges veterinærhøgskole	477	413	86,6	30	28	93,3	10	8	80,0	2,1
Det Teologiske	1070	624	58,3	26	16	61,5	73	41	56,2	6,8

Menighetsfakultet										
Handelshøyskole BI	21062	10755	51,1	708	427	60,3	2164	1092	50,5	10,3
Misjonshøyskolen	312	198	63,5	16	11	68,8	29	14	48,3	9,3
Høgskolen i Molde – vitensk. høyskole i logistikk	2011	1232	61,3	58	38	65,5	114	65	57,0	5,7
Kunsthøgskolen i Bergen	311	203	65,3	26	18	69,2	22	15	68,2	7,1
Kunsthøgskolen i Oslo	508	333	65,6	42	24	57,1	30	19	63,3	5,9
Polithøgskolen	2223	851	38,3	17	8	47,1	79	19	24,1	3,6
Andre private høyskoler	13279	9771	73,6	390	297	76,2	793	521	65,7	6,0

Telletidspunkt er 1. oktober. Innvandrere er utenlandsfødte med to utenlandsfødte foreldre. Gruppe 1 er EU/EØS-land, USA, Canada, Australia og New Zealand. Gruppe 2 er Asia inkl. Tyrkia, Afrika, Amerika unntatt USA og Canada, Oseania unntatt Australia og New Zealand, og Europa unntatt EU/EØS. Kilde: Utdanningsstatistikk, Statistisk sentralbyrå.

**Tabell V2.18 Nye studiepoeng per registrerte student (egenfinansiert), heltidsekvivalenter**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Differanse fra kategorigj. snitt	Forskjell 2012 og gj. snitt 2003-11	Resultatvurdering
HiB	52,6	53,7	52,7	53,2	51,9	50,5	51,3	48,4	49,6	50,6	2,0	- 0,8	
HBu	45,3	48,6	48,3	45,7	46,3	47,4	47,4	45,9	44,3	44,0	- 4,6	- 2,5	
HiFm	43,5	47,2	51,5	49,7	49,6	46,8	48,5	45,8	44,5	43,6	- 5,0	- 3,9	
HiG	43,6	44,4	45,2	47,1	46,6	43,5	43,2	44,2	46,9	43,9	- 4,7	- 1,0	
HiH	39,2	49,7	51,5	48,3	52,7	48,0	39,4	53,4	51,9	52,0	3,4	4,1	
HiHe	49,5	47,8	46,4	50,3	47,1	48,0	45,0	44,9	46,7	46,6	- 2,0	- 0,6	
HiL	49,1	49,7	45,4	53,9	46,9	48,5	44,8	49,0	47,7	50,3	1,7	2,1	
HiN	45,3	46,2	47,6	43,9	50,6	53,3	41,8	42,8	42,1	37,7	- 10,9	- 8,0	
HiNe	54,5	48,7	55,5	64,0	51,2	42,1	53,7	42,0	51,8	51,9	3,3	0,9	
HiNT	47,1	45,1	48,1	47,6	45,6	50,3	45,5	52,3	53,5	52,6	4,0	4,4	
HiOA	53,3	55,2	52,7	49,7	50,8	49,2	49,2	49,2	50,2	50,2	1,6	- 0,8	
HiSF	52,8	51,2	47,2	55,7	52,1	56,6	49,5	49,9	50,6	50,8	2,2	- 0,8	
HiST	50,6	53,4	52,6	53,2	53,7	49,6	49,0	49,1	48,3	51,2	2,6	0,3	
HiT	46,3	48,0	46,3	49,3	49,8	49,2	49,0	49,2	47,9	48,6	- 0,0	0,2	
HiVe	44,9	51,9	49,7	44,0	45,0	44,2	41,4	48,6	46,5	48,5	- 0,1	2,4	
HiVo	53,1	50,1	46,8	49,7	49,1	47,2	48,5	46,6	48,7	48,9	0,3	0,1	
HiØ	45,3	45,9	51,4	50,9	50,8	50,3	50,1	46,1	45,2	47,0	- 1,6	- 1,2	
HiÅ	50,7	48,4	45,7	49,0	50,1	45,8	45,2	49,2	49,9	45,0	- 3,6	- 3,1	
HSH	47,0	52,2	55,3	52,0	45,9	46,2	41,7	45,2	46,5	42,7	- 5,9	- 5,0	
SH	61,9	46,6	77,2	50,3	49,0	54,3	41,7	58,3	49,3	56,5	7,9	2,8	
<b>Gj.snitt SH</b>	49,3	50,7	50,1	50,3	49,6	48,7	47,4	48,1	48,4	48,6		- 0,5	
NTNU	40,0	39,6	41,1	41,3	43,1	42,9	43,4	43,5	44,5	43,9	0,7	1,7	
UMB	44,7	45,4	45,1	42,9	45,7	43,9	45,7	43,1	43,3	43,6	0,4	- 0,7	
UiA	46,8	45,4	45,5	46,2	47,2	45,5	44,9	44,0	43,7	44,2	1,0	- 1,2	
UiB	36,5	38,2	41,3	40,9	42,8	42,1	43,0	43,3	43,2	42,5	- 0,8	1,4	
UiN	47,9	47,9	48,2	50,2	46,9	44,2	43,5	42,0	40,6	41,2	- 2,0	- 4,1	
UiO	36,5	36,3	38,1	37,6	40,2	38,2	37,6	37,9	43,2	42,3	- 1,0	4,0	
UiS	45,2	48,3	46,8	47,5	45,1	44,3	43,4	45,4	44,9	43,9	0,7	- 1,7	
UiTø	45,6	42,7	42,6	45,0	46,0	43,6	42,8	43,0	44,0	44,8	1,5	0,9	
<b>Gj.snitt U</b>	40,1	40,2	41,5	41,6	43,1	41,9	41,8	41,9	43,6	43,2		1,5	
AHO	48,7	48,0	50,7	54,5	50,8	51,7	49,5	50,3	54,6	50,1	2,1	- 1,0	
HiM	48,6	46,1	47,0	46,5	48,5	43,3	49,2	44,4	44,7	48,8	0,8	2,4	
NHH	42,9	47,1	47,4	44,5	45,0	45,4	45,8	45,0	45,9	45,3	- 2,7	- 0,2	

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Differanse fra kategorigj. snitt	Forskjell 2012 og gj. snitt 2003-11	Resultatvurdering
NIH	47,8	44,9	45,5	47,7	61,9	53,0	47,9	49,8	54,9	49,8	1,9	- 0,5	
NMH	46,9	52,6	52,2	51,7	49,1	52,8	49,3	46,8	47,3	55,2	7,2	5,5	
NVH	59,0	56,2	56,7	53,0	47,0	50,2	51,3	49,3	51,1	48,0	0,0	- 4,3	
<b>Gj.snitt SVH</b>	46,4	47,7	48,3	47,3	48,6	47,2	47,7	46,3	47,8	48,0		0,5	
KHiB	25,7	72,3	55,2	57,3	58,6	56,4	58,2	58,1	56,8	55,4	0,2	0,0	
KHiO	58,5	62,6	57,9	54,4	58,2	58,2	54,7	56,1	54,8	55,1	- 0,1	- 2,2	
<b>Gj.snitt KHS</b>	46,7	66,0	56,9	55,5	58,4	57,5	56,0	56,8	55,6	55,2		- 1,4	
MF	35,6	35,5	35,0	38,6	37,1	34,2	40,7	35,0	43,0	40,5	0,9	3,3	
BI	39,4	38,8	38,7	37,3	36,1	36,0	38,2	40,6	41,8	39,5	- 0,1	0,8	
MHS	54,4	45,8	31,1	41,6	35,3	32,8	31,9	39,4	41,0	41,1	1,6	2,3	
<b>Gj.snitt PVH</b>	39,5	38,7	38,3	37,5	36,2	35,9	38,2	40,2	41,8	39,5		1,0	
ATH		43,9	44,7	49,7	46,7	43,2	35,4	43,3	37,5	38,6	- 13,1	- 4,1	
BDM	55	57,7	54,5	59,1	42,7	60,7	49,3	53,6	41,4	50,2	- 1,6	- 2,1	
BA	54,4	47,2	52,7	56,5	51,3	61,9	48,2	54,1	52,6	50,1	- 1,7	- 3,0	
BDH	60,9	64,2	56,9	54,8	56,6	54,3	53,5	57,5	55,0	54,6	2,8	- 2,5	
CK	46,4	46,6	52,4	49,3	51,3	51,1	55,1	61,3	54,2	51,7	- 0,1	- 1,2	
EH	60	49,6	50,4	43,1	78,3	34,5	62,1	35	71,7	39,3	- 12,5	- 13,3	
DH	50,7	54,7	58,0	52,9	52,2	51,0	52,7	56,7	60,0	57,1	5,3	2,7	
DMMH	56,2	55,0	53,5	48,4	58,8	52,1	50,3	55,1	50,9	48,1	- 3,7	- 5,1	
FIH		49,9	61,8	46,3	64,2	61,0	44,0	49,6	56,0	56,8	5,0	2,7	
HDH	55,9	61,7	63,5	68,8	59,3	58,7	60,4	55,5	61,8	56,9	5,1	- 3,7	
Staff.		3,6	51,3	52,7	50,8	66,7	59,9	55,1	63,8	62,0	10,2	10,9	
HLB		27	19,4	34,9	34,8	30,5	23,0	26,3	36,0	72,7	20,9	44,4	
HD	54,2	45,9	50,3	57,4	55,9	50,4	49,7	50,9	56,1	56,3	4,5	4,1	
HLT			54,9	26,8	51,0	42,2	39,5	37,6	30,4	24,5	- 27,3	- 12,3	
LDH	39,8	43,9	44,2	49,0	52,8	47,0	47,6	52,1	50,8	61,0	9,2	13,7	
MG	54,9	52,1	53,0	54,2	46,1	65,8	53,9	63,3	60,4	65,6	13,8	10,1	
NISS										40,4	- 11,4		
NLA	44,6	49,8	45,5	44,4	46,5	49,1	45,0	41,5	45,6	47,7	- 4,1	2,0	
NDH	39,1	69,2	43,5	61,7	48,4	46,1	62,0	64,4	49,2	54,7	2,9	1,7	
NITH	59,5	71,4	55,3	57,1	47,8	52,8	43,9	43,7	48,7	48,0	- 3,8	- 6,2	
RS	56,0	55,3	43,4	54,2	59,4	56,3	45,6	48,1	47,6	55,4	3,6	3,8	
WH										54,2	2,4		
<b>Gj.snitt PH</b>	51,1	52,1	51,4	51,2	52,0	51,5	50,0	52,1	52,4	51,8		0,2	
<b>Gj.snitt</b>	<b>43,7</b>	<b>44,3</b>	<b>44,8</b>	<b>44,8</b>	<b>45,4</b>	<b>44,4</b>	<b>44,1</b>	<b>44,6</b>	<b>45,7</b>	<b>45,5</b>		<b>0,8</b>	

**Tabell V2.19 Gjennomføring i forhold til avtalt utdanningsplan, studiepoeng og prosent, per institusjon**

	2009			2010			2011			2012		
	Planlagt	Gjennomført	Gj.prosent	Planlagt	Gjennomført	Gj.prosent	Planlagt	Gjennomført	Gj.prosent	Planlagt	Gjennomført	Gj.prosent
HiB	321 780	295 064	91,7	316 855	289 368	91,3	341 404	311 152	91,1	352 180	318 716	90,5
HiBu	144 988	125 397	86,5	144 022	127 329	88,4	154 021	135 809	88,2	177 620	153 857	86,6
HiFm	-	-	-	52 351	42 483	81,2	85 746	69 677	81,3	94 117	71 660	76,1
HiG	96 574	83 456	86,4	103 268	87 768	85,0	113 822	97 682	85,8	119 061	101 103	84,9
HiH	39 269	34 004	86,6	50 024	46 027	92,0	54 517	47 608	87,3	52 947	48 858	92,3
HiHe	186 897	166 138	88,9	199 577	173 800	87,1	221 626	197 657	89,2	240 724	215 133	89,4
HiL	165 818	143 429	86,5	193 979	168 114	86,7	197 950	172 352	87,1	206 707	182 418	88,3
HiN	28 474	24 977	87,7	48 059	35 679	74,2	50 805	39 037	76,8	54 883	42 853	78,1
HiNe	15 279	8 058	52,7	25 910	13 531	52,2	25 820	21 933	85,0	40 581	33 472	82,5
HiNT	-	-	-	112 997	99 527	88,1	176 333	159 913	90,7	185 154	165 821	89,6
HiOA	558 477	495 744	88,8	670 450	602 826	89,9	736 525	665 169	90,3	796 758	714 912	89,7
HiSF	107 386,5	88 912,5	82,8	85 248	76 876	90,2	121 757	111 411	91,5	146 247	129 738	88,7
HiST	342 803	301 571	88,0	357 253	319 779	89,5	364 786	330 326	90,6	408 003,5	366 568	89,8
HiT	260 328	229 184	88,0	267 293	229 161	85,7	289 780	256 409	88,5	311 211	269 909	86,7
HiVe	-	-	-	171 679	141 154	82,2	181 697	152 106	83,7	187 967	162 595	86,5
HiVo	124 948	106 555	85,3	131 226	113 176	86,3	160 802	133 626	83,1	144 030	124 315	86,3
HiØ	192 891	164 278	85,2	207 564	173 847	83,8	210 036	179 306	85,4	228 276	193 721	84,9
HiÅ	86 295,5	71 188,5	82,5	90 987	76 004,5	83,5	88 612	78 094	88,1	90 406	77 903	86,2
HSH	124 114	109 224	88	130 211	113 371	87,1	129 228	112 771	87,3	128 844	111 897	86,9
SH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 445	4 160	76,4
<b>Sum SH</b>	<b>2 796 322</b>	<b>2 447 180</b>	<b>87,5</b>	<b>3 358 953</b>	<b>2 929 820,5</b>	<b>87,2</b>	<b>3 705 267</b>	<b>3 272 038</b>	<b>88,3</b>	<b>3 971 161,5</b>	<b>3 489 609</b>	<b>87,9</b>
NTNU	870 896	715 151	82,1	907 958	752 917	82,9	926 135	772 824	83,5	931 152	779 613	83,7
UMB	153 811	126 631	82,3	170 677	139 665	81,8	191 191	157 608	82,4	208 944	167 955	80,4
UiA	373 149	320 174	85,8	396 857	336 459	84,8	416 688	355 220	85,3	437 218	370 949	84,8
UiB	614 773	489 767	79,7	640 061	513 491	80,2	598 057	518 327	86,7	622 317,5	524 534	84,3
UiN	132 821	118 911	89,5	198 583	162 732	82,0	214 517	176 303	82,2	220 666	178 719	81,0
UiO	970 514	805 525	83	961 185	805 537	83,8	978 560	827 021	84,5	980 932	807 945	82,4
UiS	380 305	319 798	84,1	401 321	339 190	84,5	413 676	334 376	80,8	414 892	337 207	81,3
UiTø	338 308	290 727	85,9	372 144	316 279	85,0	390 855	332 484	85,1	422 760	360 771	85,3
<b>Sum U</b>	<b>3 834 577</b>	<b>3 186 684</b>	<b>83,1</b>	<b>4 048 786</b>	<b>3 366 270</b>	<b>83,1</b>	<b>4 129 679</b>	<b>3 474 163</b>	<b>84,1</b>	<b>4 238 881,5</b>	<b>3 527 693</b>	<b>83,2</b>
AHO	25 650	24 182	94,3	27 026	25 398	94,0	29 336	28 504	97,2	29 578	28 286	95,6
HIM	78 018	65 195,5	83,6	74 703,5	63 323,5	84,8	86 336,5	70 629,5	81,8	98 674,5	81 742,5	82,8

	2009			2010			2011			2012		
	Planlagt	Gjennomført	Gj.prosent	Planlagt	Gjennomført	Gj.prosent	Planlagt	Gjennomført	Gj.prosent	Planlagt	Gjennomført	Gj.prosent
NHH	159 621	125 042	78,3	173 649	135 978	78,3	186 445	142 620	76,5	190 804	144 494	75,7
NIH	52 115	43 860	84,2	56 019	51 518	92,0	63 843	57 418	89,9	58 825	53 949	91,7
NMH	26 413	24 191	91,6	28 538	26 262	92,0	26 515	23 489	88,6	32 173	28 796	89,5
NVH	22 593	20 839,5	92,2	23 517	21 905	93,2	22 963	21 802	94,9	22 161	20 161	91,0
<b>Sum SVH</b>	<b>364 410</b>	<b>303 310</b>	<b>83,2</b>	<b>383 452,5</b>	<b>324 384,5</b>	<b>84,6</b>	<b>415 438,5</b>	<b>344 462,5</b>	<b>82,9</b>	<b>432 215,5</b>	<b>357 428,5</b>	<b>82,7</b>
KHIB	17 400	17 070	98,1	16 980	16 620	97,9	17 115	16 980	99,2	17 715	17 325	97,8
KHIO	26 902	24 777	92,1	-	-	-	28 736	27 018	94,0	28 706	27 436	95,6
<b>Sum KHS</b>	<b>44 302</b>	<b>41 847</b>	<b>94,5</b>	<b>16 980</b>	<b>16 620</b>	<b>97,9</b>	<b>45 851</b>	<b>43 998</b>	<b>96,0</b>	<b>46 421</b>	<b>44 761</b>	<b>96,4</b>
MF	29 924	23 865	79,8	32 750	25 695	78,5	36 175	27 560	76,2	33 645	26 980	80,2
MHS	-	-	-	3 780	3 219	85,2	7 169	5 965	83,2	7 795	6 585	84,5
<b>Sum PVH</b>	<b>29 924</b>	<b>23 865</b>	<b>79,8</b>	<b>36 530</b>	<b>28 914</b>	<b>79,2</b>	<b>43 344</b>	<b>33 525</b>	<b>77,4</b>	<b>41 440</b>	<b>33 565</b>	<b>81</b>
ATH	-	-	-	1 040	870	83,7	3 455	2 226	64,4	-	-	-
BDH	11 616	10 948	94,3	-	-	-	14 458	13 957	96,5	14 242	13 361	93,8
CK	37 650	33 900	90,0	67 567	61 120	90,5	71 463	63 334	88,6	82 360	71 856	87,3
DH	-	-	-	64 627	58 100	89,9	97 482	88 750	91,0	89 916	81 129	90,2
DMMH	44 634	35 044	78,5	41 794	41 228	98,7	48 506,5	40 997	84,5	-	-	-
FIH	3 968	3 548	89,4	5 349	4 223	79,0	4 225	3 864	91,5	4 035	3 765	93,3
HDH	13 056	12 451	95,4	-	-	-	15 131	15 439	102,0	17 913	16 925	94,5
Staff.	-	-	-	2 410,5	1 640	68,0	-	-	-	-	-	-
HD	-	-	-	-	-	-	2 813	2 590	92,1	5 542	5 256	94,8
LDH	-	-	-	38 950	34 657	89,0	38 068	37 170	97,6	42 069	40 652	96,6
MG	-	-	-	7 380	6 065	82,2	8 370	5 400	64,5	-	-	-
NLA	51 811	38 021	73,4	-	-	-	37 690	32 350	85,8	56 603	49 740	87,9
NDH	5 820	5 507	94,6	4 990	4 891	98,0	-	-	-	5 046	5 005	99,2
NITH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 977	7 149	79,6
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23 130	22 600	97,7
<b>Sum PH</b>	<b>168 555</b>	<b>139 419</b>	<b>82,7</b>	<b>234 107,5</b>	<b>212 794</b>	<b>90,9</b>	<b>341 661,5</b>	<b>306 077</b>	<b>89,6</b>	<b>349 833</b>	<b>317 438</b>	<b>90,7</b>
<b>Sum alle</b>	<b>7 238 090</b>	<b>6 142 305</b>	<b>84,9</b>	<b>8 078 809</b>	<b>6 878 803</b>	<b>85,1</b>	<b>8 681 241</b>	<b>7 474 263,5</b>	<b>86,1</b>	<b>9 079 952,5</b>	<b>7 770 494,5</b>	<b>85,6</b>

ATH, DMMH, Staff. og MG har ikke levert for 2012 pga. overgang til nytt studieadministrativt system.

**Tabell V2.20 Antall permisjoner for opptakskull høsten 2009 (3-årig bachelor), høsten 2010 (2-årig master), høsten 2008 (4-årige utdanninger på lavere nivå) per institusjonstype**

	Bachelor			Master			Fireårig utd.		
	Opptakskull 2009 høst	Permisjon 2012 vår	%	Opptakskull 2010 høst	Permisjon 2012 vår	%	Opptakskull 2008 høst	Permisjon 2012 vår	%
Statlige høyskoler	14 191	209	1,5	916	21	2,3	1 427	45	3,2
Universiteter	13 662	177	1,3	5 653	83	1,5	479	10	2,1
Statlige vitenskapelige høyskoler	806	6	0,7	873	9	1,0	89	3	3,4
Kunsthøyskoler	115	4	3,5	104	8	7,7	-	-	0
Private vitenskapelige høyskoler	4 054	220	5,4	695	19	2,7	-	-	0
Private høyskoler	1 555	30	1,9	86	3	3,5	50	3	6
<b>Sum</b>	<b>34 383</b>	<b>646</b>	<b>1,9</b>	<b>8 327</b>	<b>143</b>	<b>1,7</b>	<b>2 045</b>	<b>61</b>	<b>3,0</b>

**Permisjon:** Antall studenter fra opptakskullet som våren 2012 var innrapportert som "i permisjon". Studenter som er innrapportert med en gradgivende kvalifikasjon etter opptakssemesteret og før våren 2012 telles ikke med. For masterkullet må graden i så fall være på høyere nivå. Graden kan være tatt på en annen institusjon enn ved opptakstidspunktet.

**Tabell V2.21A Gjennomføring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2008 på 3-årige bachelorutdanninger organisert som fulltidsstudium, per institusjon**

Institusjon	Høst 2008	Vår 2011					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Bergen	1 566	923	58,9	312	19,9	331	21,1
Høgskolen i Buskerud	711	313	44,0	159	22,4	239	33,6
Høgskolen i Finnmark	150	52	34,7	52	34,7	46	30,7
Høgskolen i Gjøvik	487	219	45,0	144	29,6	124	25,5
Høgskolen i Harstad	203	90	44,3	46	22,7	67	33,0
Høgskolen i Hedmark	714	378	52,9	166	23,2	170	23,8
Høgskolen i Lillehammer	836	468	56,0	162	19,4	206	24,6
Høgskolen i Narvik	209	77	36,8	81	38,8	51	24,4
Høgskolen i Nesna	29	5	17,2	8	27,6	16	55,2
Høgskolen i Nord-Trøndelag	514	269	52,3	138	26,8	107	20,8
Høgskolen i Oslo og Akershus	3 315	1 714	51,7	746	22,5	855	25,8
Høgskolen i Sogn og Fjordane	382	237	62,0	62	16,2	83	21,7
Høgskolen i Sør-Trøndelag	1 773	1 033	58,3	364	20,5	376	21,2
Høgskolen i Telemark	874	470	53,8	204	23,3	200	22,9
Høgskolen i Vestfold	571	255	44,7	160	28,0	156	27,3
Høgskolen i Volda	392	221	56,4	72	18,4	99	25,3
Høgskolen i Østfold	839	385	45,9	226	26,9	228	27,2
Høgskolen i Ålesund	416	177	42,5	153	36,8	86	20,7
Høgskolen Stord/Haugesund	519	234	45,1	166	32,0	119	22,9
Samisk høgskole	17	4	23,5	4	23,5	9	52,9
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>14 517</b>	<b>7 524</b>	<b>51,8</b>	<b>3 425</b>	<b>23,6</b>	<b>3 568</b>	<b>24,6</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	2 284	285	12,5	1 113	48,7	886	38,8
Universitetet for miljø- og biovitenskap	370	80	21,6	214	57,8	76	20,5
Universitetet i Agder	1 606	712	44,3	499	31,1	395	24,6
Universitetet i Bergen	2 058	540	26,2	762	37,0	756	36,7
Universitetet i Nordland	636	247	38,8	195	30,7	194	30,5
Universitetet i Oslo	4 100	997	24,3	1 548	37,8	1 555	37,9
Universitetet i Stavanger	1 602	701	43,8	516	32,2	385	24,0
Universitetet i Tromsø	1 059	351	33,1	398	37,6	310	29,3

Institusjon	Høst 2008	Vår 2011					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
<b>Sum universiteter</b>	13 715	3 913	28,5	5 245	38,2	4 557	33,2
Høgskolen i Molde	315	130	41,3	95	30,2	90	28,6
Norges handelshøyskole	449	197	43,9	203	45,2	49	10,9
Norges idrettshøgskole	131	74	56,5	17	13,0	40	30,5
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	895	401	44,8	315	35,2	179	20
Kunsthøgskolen i Oslo	110	86	78,2	12	10,9	12	10,9
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	110	86	78,2	12	10,9	12	10,9
Betanien diakonale høgskole	69	40	58,0	15	21,7	14	20,3
Diakonhjemmet høgskole	264	166	62,9	36	13,6	62	23,5
Dronning Mauds Minne Høgskole	271	144	53,1	62	22,9	65	24,0
Haraldsplass diakonale høgskole	73	51	69,9	15	20,5	7	9,6
Høyskolen Diakonova	53	35	66,0	7	13,2	11	20,8
Lovisenberg diakonale høgskole	185	119	64,3	29	15,7	37	20
Mediehøgskolen Gimlekollen	55	8	14,5	2	3,6	45	81,8
NLA Høgskolen	109	56	51,4	22	20,2	31	28,4
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	208	80	38,5	43	20,7	85	40,9
<b>Sum private høyskoler</b>	1 287	699	54,3	231	17,9	357	27,7
<b>Sum</b>	<b>30 524</b>	<b>12 623</b>	<b>41,4</b>	<b>9 228</b>	<b>30,2</b>	<b>8 673</b>	<b>28,4</b>

**Tabell 2.21B Gjennomføring på normert tid + 1 år og frafall og for opptakskullet høst 2008 på 3-årige bachelorutdanninger organisert som fulltidsstudium, per institusjon**

Institusjon	Høst 2008	Vår 2012					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Bergen	1 566	1 069	68,3	118	7,5	379	24,2
Høgskolen i Buskerud	711	379	53,3	52	7,3	280	39,4
Høgskolen i Finnmark	150	67	44,7	22	14,7	61	40,7
Høgskolen i Gjøvik	487	277	56,9	59	12,1	151	31,0
Høgskolen i Harstad	203	112	55,2	15	7,4	76	37,4
Høgskolen i Hedmark	714	467	65,4	48	6,7	199	27,9
Høgskolen i Lillehammer	836	563	67,3	44	5,3	229	27,4
Høgskolen i Narvik	209	112	53,6	28	13,4	69	33,0
Høgskolen i Nesna	29	8	27,6	2	6,9	19	65,5
Høgskolen i Nord-Trøndelag	514	328	63,8	58	11,3	128	24,9
Høgskolen i Oslo og Akershus	3 315	2 086	62,9	288	8,7	941	28,4
Høgskolen i Sogn og Fjordane	382	280	73,3	27	7,1	75	19,6
Høgskolen i Sør-Trøndelag	1 773	1 212	68,4	143	8,1	418	23,6
Høgskolen i Telemark	874	564	64,5	83	9,5	227	26,0
Høgskolen i Vestfold	571	320	56,0	71	12,4	180	31,5
Høgskolen i Volda	392	275	70,2	16	4,1	101	25,8
Høgskolen i Østfold	839	489	58,3	94	11,2	256	30,5
Høgskolen i Ålesund	416	254	61,1	46	11,1	116	27,9
Høgskolen Stord/Haugesund	519	302	58,2	71	13,7	146	28,1
Samisk høgskole	17	6	35,3	1	5,9	10	58,8
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>14 517</b>	<b>9 170</b>	<b>63,2</b>	<b>1 286</b>	<b>8,9</b>	<b>4 061</b>	<b>28,0</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	2 284	600	26,3	711	31,1	973	42,6
Universitetet for miljø- og biovitenskap	370	190	51,4	103	27,8	77	20,8

Institusjon	Høst 2008	Vår 2012					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Universitetet i Agder	1 606	949	59,1	225	14,0	432	26,9
Universitetet i Bergen	2 058	853	41,4	373	18,1	832	40,4
Universitetet i Nordland	636	322	50,6	100	15,7	214	33,6
Universitetet i Oslo	4 100	1 694	41,3	792	19,3	1 614	39,4
Universitetet i Stavanger	1 602	904	56,4	272	17,0	426	26,6
Universitetet i Tromsø	1 059	500	47,2	200	18,9	359	33,9
<b>Sum universiteter</b>	<b>13 715</b>	<b>6 012</b>	<b>43,8</b>	<b>2 776</b>	<b>20,2</b>	<b>4 927</b>	<b>35,9</b>
Høgskolen i Molde	315	166	52,7	38	12,1	111	35,2
Norges handelshøyskole	449	360	80,2	35	7,8	54	12,0
Norges idrettshøgskole	131	93	71,0	5	3,8	33	25,2
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>895</b>	<b>619</b>	<b>69,2</b>	<b>78</b>	<b>8,7</b>	<b>198</b>	<b>22,1</b>
Kunsthøgskolen i Oslo	110	101	91,8	2	1,8	7	6,4
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	<b>110</b>	<b>101</b>	<b>91,8</b>	<b>2</b>	<b>1,8</b>	<b>7</b>	<b>6,4</b>
Betanien diakonale høgskole	69	47	68,1	3	4,3	19	27,5
Diakonhjemmet høgskole	264	191	72,3	9	3,4	64	24,2
Dronning Mauds Minne Høgskole	271	183	67,5	16	5,9	72	26,6
Haraldsplass diakonale høgskole	73	59	80,8	5	6,8	9	12,3
Høgskolen Diakonova	53	41	77,4	1	1,9	11	20,8
Lovisenberg diakonale høgskole	185	144	77,8	5	2,7	36	19,5
Mediehøgskolen Gimlekollen	55	12	21,8	1	1,8	42	76,4
NLA Høgskolen	109	70	64,2	4	3,7	35	32,1
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	208	94	45,2	8	3,8	106	51,0
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>1 287</b>	<b>841</b>	<b>65,3</b>	<b>52</b>	<b>4,0</b>	<b>394</b>	<b>30,6</b>
<b>Sum</b>	<b>30 524</b>	<b>16 743</b>	<b>54,9</b>	<b>4 194</b>	<b>13,7</b>	<b>9 587</b>	<b>31,4</b>

**Tabell V2.22 Gjennomføring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2009 på 3-årige bachelorutdanninger organisert som fulltidsstudium, per institusjon**

Institusjon	Høst 2009	Vår 2012					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Bergen	1 545	896	58,0	296	19,2	353	22,8
Høgskolen i Buskerud	687	299	43,5	177	25,8	211	30,7
Høgskolen i Finnmark	179	67	37,4	53	29,6	59	33,0
Høgskolen i Gjøvik	571	215	37,7	169	29,6	187	32,8
Høgskolen i Hedmark	810	417	51,5	202	24,9	191	23,6
Høgskolen i Lillehammer	1 000	618	61,8	194	19,4	188	18,8
Høgskolen i Narvik	245	98	40	55	22,4	92	37,6
Høgskolen i Nesna	69	1	1,4	36	52,2	32	46,4
Høgskolen i Nord-Trøndelag	406	206	50,7	106	26,1	94	23,2
Høgskolen i Oslo og Akershus	2 870	1 484	51,7	568	19,8	818	28,5
Høgskolen i Sogn og Fjordane	433	248	57,3	77	17,8	108	24,9
Høgskolen i Sør-Trøndelag	1 749	995	56,9	353	20,2	401	22,9
Høgskolen i Telemark	805	373	46,3	246	30,6	186	23,1
Høgskolen i Vestfold	636	286	45,0	174	27,4	176	27,7
Høgskolen i Volda	364	220	60,4	60	16,5	84	23,1
Høgskolen i Østfold	857	415	48,4	243	28,4	199	23,2



Institusjon	Høst 2009	Vår 2012					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Ålesund	412	201	48,8	103	25	108	26,2
Høgskolen Stord/Haugesund	526	233	44,3	147	27,9	146	27,8
Samisk høyskole	27	8	29,6	6	22,2	13	48,1
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>14 191</b>	<b>7 280</b>	<b>51,3</b>	<b>3 265</b>	<b>23,0</b>	<b>3 646</b>	<b>25,7</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	2 156	292	13,5	1 049	48,7	815	37,8
Universitetet for miljø- og biovitenskap	441	97	22,0	251	56,9	93	21,1
Universitetet i Agder	1 820	912	50,1	457	25,1	451	24,8
Universitetet i Bergen	2 338	783	33,5	726	31,1	829	35,5
Universitetet i Oslo	4 031	1 185	29,4	1 380	34,2	1 466	36,4
Universitetet i Stavanger	1 686	690	40,9	550	32,6	446	26,5
Universitetet i Tromsø	1 190	401	33,7	442	37,1	347	29,2
<b>Sum universiteter</b>	<b>13 662</b>	<b>4 360</b>	<b>31,9</b>	<b>4 855</b>	<b>35,5</b>	<b>4 447</b>	<b>32,6</b>
Høgskolen i Molde	382	159	41,6	112	29,3	111	29,1
Norges handelshøyskole	424	160	37,7	201	47,4	63	14,9
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>806</b>	<b>319</b>	<b>39,6</b>	<b>313</b>	<b>38,8</b>	<b>174</b>	<b>21,6</b>
Kunsthøgskolen i Oslo	115	80	69,6	12	10,4	23	20
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	<b>115</b>	<b>80</b>	<b>69,6</b>	<b>12</b>	<b>10,4</b>	<b>23</b>	<b>20</b>
Det teologiske menighetsfakultet	63	17	27,0	19	30,2	27	42,9
Handelshøgskolen BI	3 938	839	21,3	1 617	41,1	1 482	37,6
Misjonshøgskolen	53	8	15,1	9	17,0	36	67,9
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>4 054</b>	<b>864</b>	<b>21,3</b>	<b>1 645</b>	<b>40,6</b>	<b>1 545</b>	<b>38,1</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	21	5	23,8	3	14,3	13	61,9
Barratt Due Musikk institutt	11	1	9,1	6	54,5	4	36,4
Betanien diakonale høyskole	72	44	61,1	17	23,6	11	15,3
Diakonhjemmet høyskole	298	170	57,0	52	17,5	76	25,5
Dronning Mauds Minne Høgskole	298	144	48,3	74	24,8	80	26,8
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	10	6	60	1	10	3	30
Haraldsplass diakonale høyskole	91	62	68,1	14	15,4	15	16,5
Høgskolen i Staffeldtsgate	9	2	22,2	3	33,3	4	44,4
Høyskolen for Ledelse og Teologi	23	5	21,7	8	34,8	10	43,5
Lovisenberg diakonale høyskole	200	128	64	41	20,5	31	15,5
Mediehøgskolen Gimlekollen	61	11	18,0	1	1,6	49	80,3
NLA Høgskolen	159	76	47,8	30	18,9	53	33,3
Norges Dansehøyskole	33	0	0	0	0	33	100
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	250	85	34	47	18,8	118	47,2
Rudolf Steinerhøyskolen	19	8	42,1	2	10,5	9	47,4
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>1 555</b>	<b>747</b>	<b>48,0</b>	<b>299</b>	<b>19,2</b>	<b>509</b>	<b>32,7</b>
<b>Sum</b>	<b>34 383</b>	<b>13 650</b>	<b>39,7</b>	<b>10 389</b>	<b>30,2</b>	<b>10 344</b>	<b>30,1</b>

**Opptakskull:** Studenter som har søkt 3-årige studieløp (nivåkode B3 og 180 studiepoeng) organisert som fulltidsstudium høsten 2009, og som er rapportert som møtt til studiestart i tabellen "Søknadsdata - kompetanse og poeng". Opptakstallet er antall møtte, ikke unike fødselsnummer (hodestatistikk). I 2009-kullet er det 34118 unike fødselsnummer. 33854 personer var møtt på ett program, 263 personer på to programmer og 1 person på 3 programmer.

**Tabell V2.23 Gjennomføring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2008 på 4-årige utdanninger, lavere nivå, organisert som fulltidsstudium, per institusjon**

Institusjon	Høst 2008	Vår 2012					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Bergen	264	125	47,3	72	27,3	67	25,4
Høgskolen i Buskerud	60	26	43,3	17	28,3	17	28,3
Høgskolen i Finnmark	42	25	59,5	6	14,3	11	26,2
Høgskolen i Hedmark	136	69	50,7	39	28,7	28	20,6
Høgskolen i Nesna	10	5	50	2	20	3	30
Høgskolen i Nord-Trøndelag	55	30	54,5	16	29,1	9	16,4
Høgskolen i Oslo og Akershus	294	158	53,7	66	22,4	70	23,8
Høgskolen i Sogn og Fjordane	17	8	47,1	4	23,5	5	29,4
Høgskolen i Sør-Trøndelag	229	108	47,2	43	18,8	78	34,1
Høgskolen i Telemark	70	24	34,3	25	35,7	21	30
Høgskolen i Vestfold	78	32	41,0	21	26,9	25	32,1
Høgskolen i Volda	60	38	63,3	12	20	10	16,7
Høgskolen i Østfold	70	40	57,1	13	18,6	17	24,3
Høgskolen Stord/Haugesund	42	27	64,3	4	9,5	11	26,2
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>1 427</b>	<b>715</b>	<b>50,1</b>	<b>340</b>	<b>23,8</b>	<b>372</b>	<b>26,1</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	27	8	29,6	12	44,4	7	25,9
Universitetet i Agder	126	59	46,8	31	24,6	36	28,6
Universitetet i Bergen	28	16	57,1	10	35,7	2	7,1
Universitetet i Nordland	52	24	46,2	8	15,4	20	38,5
Universitetet i Stavanger	140	57	40,7	50	35,7	33	23,6
Universitetet i Tromsø	106	54	50,9	25	23,6	27	25,5
<b>Sum universiteter</b>	<b>479</b>	<b>218</b>	<b>45,5</b>	<b>136</b>	<b>28,4</b>	<b>125</b>	<b>26,1</b>
Norges musikkhøgskole	89	31	34,8	39	43,8	19	21,3
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>89</b>	<b>31</b>	<b>34,8</b>	<b>39</b>	<b>43,8</b>	<b>19</b>	<b>21,3</b>
NLA Høgskolen	50	30	60	5	10	15	30
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>50</b>	<b>30</b>	<b>60</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>30</b>
<b>Sum</b>	<b>2 045</b>	<b>994</b>	<b>48,6</b>	<b>520</b>	<b>25,4</b>	<b>531</b>	<b>26,0</b>

**Opptakskull:** Studenter som har søkt 4-årige studieløp (hovednivå LN og 240 studiepoeng) organisert som fulltidsstudium høsten 2008, og som er rapportert som møtt til studiestart i tabellen "Søknadsdata - kompetanse og poeng". Opptakstallet er antall møtte, ikke unike fødselsnummer (hodestatistikk). I 2008-kullet er det 2042 unike fødselsnummer. 2039 personer var møtt på ett program og 3 personer på to programmer.

**Tabell 2.24A Gjennomføring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2009 på 2-årige masterutdanninger organisert som fulltidsstudium, per institusjon**

Institusjon	Høst 2009	Vår 2011					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Buskerud	50	20	40	25	50	5	10
Høgskolen i Finnmark	5	0	0	4	80	1	20
Høgskolen i Gjøvik	23	0	0	17	73,9	6	26,1
Høgskolen i Hedmark	79	16	20,3	46	58,2	17	21,5
Høgskolen i Lillehammer	66	15	22,7	35	53,0	16	24,2
Høgskolen i Narvik	57	2	3,5	40	70,2	15	26,3
Høgskolen i Nesna	9	2	22,2	5	55,6	2	22,2
Høgskolen i Nord-Trøndelag	5	1	20	2	40	2	40
Høgskolen i Oslo og Akershus	225	80	35,6	112	49,8	33	14,7
Høgskolen i Sør-Trøndelag	130	82	63,1	32	24,6	16	12,3
Høgskolen i Telemark	170	18	10,6	90	52,9	62	36,5

Institusjon	Høst 2009	Vår 2011					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Vestfold	19	1	5,3	13	68,4	5	26,3
Høgskolen i Volda	24	3	12,5	8	33,3	13	54,2
Høgskolen i Østfold	61	8	13,1	29	47,5	24	39,3
Høgskolen i Ålesund	10	8	80	2	20	0	0
Høgskolen Stord/Haugesund	19	2	10,5	11	57,9	6	31,6
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>952</b>	<b>258</b>	<b>27,1</b>	<b>471</b>	<b>49,5</b>	<b>223</b>	<b>23,4</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	1 385	550	39,7	632	45,6	203	14,7
Universitetet for miljø- og biovitenskap	394	120	30,5	202	51,3	72	18,3
Universitetet i Agder	348	139	39,9	137	39,4	72	20,7
Universitetet i Bergen	732	357	48,8	267	36,5	108	14,8
Universitetet i Nordland	183	62	33,9	88	48,1	33	18,0
Universitetet i Oslo	1 650	603	36,5	868	52,6	179	10,8
Universitetet i Stavanger	608	233	38,3	262	43,1	113	18,6
Universitetet i Tromsø	357	114	31,9	158	44,3	85	23,8
<b>Sum universiteter</b>	<b>5 657</b>	<b>2 178</b>	<b>38,5</b>	<b>2 614</b>	<b>46,2</b>	<b>865</b>	<b>15,3</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	14	0	0	9	64,3	5	35,7
Høgskolen i Molde	57	33	57,9	12	21,1	12	21,1
Norges handelshøyskole	589	309	52,5	243	41,3	37	6,3
Norges idrettshøyskole	99	62	62,6	30	30,3	7	7,1
Norges musikkhøyskole	60	19	31,7	34	56,7	7	11,7
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>819</b>	<b>423</b>	<b>51,6</b>	<b>328</b>	<b>40,0</b>	<b>68</b>	<b>8,3</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	38	31	81,6	5	13,2	2	5,3
Kunsthøgskolen i Oslo	58	46	79,3	6	10,3	6	10,3
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	<b>96</b>	<b>77</b>	<b>80,2</b>	<b>11</b>	<b>11,5</b>	<b>8</b>	<b>8,3</b>
Det teologiske menighetsfakultet	49	8	16,3	29	59,2	12	24,5
Handelshøyskolen BI	574	12	2,1	369	64,3	193	33,6
Misjonshøgskolen	23	10	43,5	5	21,7	8	34,8
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>646</b>	<b>30</b>	<b>4,6</b>	<b>403</b>	<b>62,4</b>	<b>213</b>	<b>33,0</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	19	3	15,8	6	31,6	10	52,6
Barratt Due Musikk institutt	5	0	0	4	80	1	20
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	3	2	66,7	1	33,3	0	0
NLA Høgskolen	31	3	9,7	21	67,7	7	22,6
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>58</b>	<b>8</b>	<b>13,8</b>	<b>32</b>	<b>55,2</b>	<b>18</b>	<b>31,0</b>
<b>Sum</b>	<b>8 228</b>	<b>2 974</b>	<b>36,1</b>	<b>3 859</b>	<b>46,9</b>	<b>1 395</b>	<b>17,0</b>

**Opptakskull:** Studenter som har søkt 2-årige studieløp (nivåkode M2 og 120 studiepoeng) organisert som fulltidsstudium høsten 2009, og som er rapportert som møtt til studiestart i tabellen "Søknadsdata - kompetanse og poeng". (Unntak: HiAk, HiBo, HiNe, HiT, HiÅ, AHO, NIH, KHiB, ATH har rapportert "opptatte" personer i 2009, men ingen møtte. For disse institusjonene er optatt-tallet brukt.) Opptakstallet er antall møtte, ikke unike fødselsnummer (hodestatistikk). I 2009-kullet er det 8147 unike fødselsnummer. 8066 personer var møtt på ett program og 81 personer på to programmer.

**Tabell 2.24B Gjennomføring på normert tid + 1 år og frafall for opptakskullet høsten 2009 på 2-årige masterutdanninger organisert som fulltidsstudium, per institusjon**

Institusjon	Høst 2009	Vår 2012					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Buskerud	50	34	68	10	20	6	12
Høgskolen i Finnmark	5	1	20	2	40	2	40
Høgskolen i Gjøvik	23	9	39,1	6	26,1	8	34,8
Høgskolen i Hedmark	79	28	35,4	28	35,4	23	29,1
Høgskolen i Lillehammer	66	30	45,5	15	22,7	21	31,8
Høgskolen i Narvik	57	29	50,9	9	15,8	19	33,3
Høgskolen i Nesna	9	4	44,4	3	33,3	2	22,2
Høgskolen i Nord-Trøndelag	5	3	60	0	0	2	40
Høgskolen i Oslo og Akershus	225	122	54,2	43	19,1	60	26,7
Høgskolen i Sør-Trøndelag	130	99	76,2	10	7,7	21	16,2
Høgskolen i Telemark	170	58	34,1	27	15,9	85	50
Høgskolen i Vestfold	19	3	15,8	5	26,3	11	57,9
Høgskolen i Volda	24	5	20,8	3	12,5	16	66,7
Høgskolen i Østfold	61	18	29,5	14	23,0	29	47,5
Høgskolen i Ålesund	10	9	90,0	0	0	1	10
Høgskolen Stord/Haugesund	19	6	31,6	5	26,3	8	42,1
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>952</b>	<b>458</b>	<b>48,1</b>	<b>180</b>	<b>18,9</b>	<b>314</b>	<b>33,0</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	1 385	984	71,0	168	12,1	233	16,8
Universitetet for miljø- og biovitenskap	394	250	63,5	67	17,0	77	19,5
Universitetet i Agder	348	193	55,5	56	16,1	99	28,4
Universitetet i Bergen	732	511	69,8	86	11,7	135	18,4
Universitetet i Nordland	183	91	49,7	50	27,3	42	23,0
Universitetet i Oslo	1 650	1 073	65,0	323	19,6	254	15,4
Universitetet i Stavanger	608	373	61,3	93	15,3	142	23,4
Universitetet i Tromsø	357	183	51,3	70	19,6	104	29,1
<b>Sum universiteter</b>	<b>5 657</b>	<b>3 658</b>	<b>64,7</b>	<b>913</b>	<b>16,1</b>	<b>1 086</b>	<b>19,2</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	14	3	21,4	3	21,4	8	57,1
Høgskolen i Molde	57	39	68,4	4	7,0	14	24,6
Norges handelshøyskole	589	482	81,8	53	9,0	54	9,2
Norges idrettshøyskole	99	87	87,9	3	3,0	9	9,1
Norges musikkhøyskole	60	31	51,7	11	18,3	18	30
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>819</b>	<b>642</b>	<b>78,4</b>	<b>74</b>	<b>9,0</b>	<b>103</b>	<b>12,6</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	38	33	86,8	3	7,9	2	5,3
Kunsthøgskolen i Oslo	58	52	89,7	0	0	6	10,3
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	<b>96</b>	<b>85</b>	<b>88,5</b>	<b>3</b>	<b>3,1</b>	<b>8</b>	<b>8,3</b>
Det teologiske menighetsfakultet	49	18	36,7	17	34,7	14	28,6
Handelshøyskolen BI	574	35	6,1	20	3,5	519	90,4
Misjonshøgskolen	23	14	60,9	1	4,3	8	34,8
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>646</b>	<b>67</b>	<b>10,4</b>	<b>38</b>	<b>5,9</b>	<b>541</b>	<b>83,7</b>
Ansvar Teologiske Høgskole	19	3	15,8	5	26,3	11	57,9
Barratt Due Musikk institutt	5	0	0	3	60,0	2	40

Institusjon	Høst 2009	Vår 2012					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	3	3	100	0	0	0	0
NLA Høgskolen	31	6	19,4	14	45,2	11	35,5
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>58</b>	<b>12</b>	<b>20,7</b>	<b>22</b>	<b>37,9</b>	<b>24</b>	<b>41,4</b>
<b>Sum</b>	<b>8 228</b>	<b>4 922</b>	<b>59,8</b>	<b>1 230</b>	<b>14,9</b>	<b>2 076</b>	<b>25,2</b>

**Tabell V2.25 Gjennomføring og frafall på normert tid for opptakskullet høsten 2010 på 2-årige masterutdanninger organisert som fulltidsstudium, per institusjon**

Institusjon	Høst 2010	Vår 2012					
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Buskerud	74	35	47,3	28	37,8	11	14,9
Høgskolen i Finnmark	13	2	15,4	7	53,8	4	30,8
Høgskolen i Gjøvik	17	0	0	10	58,8	7	41,2
Høgskolen i Hedmark	51	13	25,5	28	54,9	10	19,6
Høgskolen i Lillehammer	81	21	25,9	50	61,7	10	12,3
Høgskolen i Narvik	79	4	5,1	55	69,6	20	25,3
Høgskolen i Nesna	22	0	0	15	68,2	7	31,8
Høgskolen i Nord-Trøndelag	24	10	41,7	11	45,8	3	12,5
Høgskolen i Oslo og Akershus	216	72	33,3	97	44,9	47	21,8
Høgskolen i Sør-Trøndelag	24	10	41,7	10	41,7	4	16,7
Høgskolen i Telemark	165	40	24,2	70	42,4	55	33,3
Høgskolen i Vestfold	47	8	17,0	27	57,4	12	25,5
Høgskolen i Volda	38	6	15,8	18	47,4	14	36,8
Høgskolen i Østfold	39	6	15,4	25	64,1	8	20,5
Høgskolen i Ålesund	6	0	0	3	50	3	50
Høgskolen Stord/Haugesund	20	2	10	14	70	4	20
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>916</b>	<b>229</b>	<b>25</b>	<b>468</b>	<b>51,1</b>	<b>219</b>	<b>23,9</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	1 119	466	41,6	518	46,3	135	12,1
Universitetet for miljø- og biovitenskap	519	189	36,4	250	48,2	80	15,4
Universitetet i Agder	417	176	42,2	143	34,3	98	23,5
Universitetet i Bergen	712	358	50,3	244	34,3	110	15,4
Universitetet i Nordland	229	41	17,9	94	41,0	94	41,0
Universitetet i Oslo	1 653	635	38,4	804	48,6	214	12,9
Universitetet i Stavanger	576	241	41,8	254	44,1	81	14,1
Universitetet i Tromsø	428	151	35,3	212	49,5	65	15,2
<b>Sum universiteter</b>	<b>5 653</b>	<b>2 257</b>	<b>39,9</b>	<b>2 519</b>	<b>44,6</b>	<b>877</b>	<b>15,5</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	14	6	42,9	6	42,9	2	14,3
Høgskolen i Molde	78	36	46,2	24	30,8	18	23,1
Norges handelshøyskole	631	345	54,7	209	33,1	77	12,2
Norges idrettshøyskole	78	35	44,9	37	47,4	6	7,7
Norges musikkhøgskole	72	18	25	40	55,6	14	19,4
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>873</b>	<b>440</b>	<b>50,4</b>	<b>316</b>	<b>36,2</b>	<b>117</b>	<b>13,4</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	41	28	68,3	11	26,8	2	4,9
Kunsthøgskolen i Oslo	63	43	68,3	12	19,0	8	12,7

Institusjon	Høst 2010		Vår 2012				
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
<b>Sum kunsthøgskoler</b>	104	71	68,3	23	22,1	10	9,6
Det teologiske menighetsfakultet	68	16	23,5	35	51,5	17	25
Handelshøgskolen BI	603	51	8,5	395	65,5	157	26,0
Misjonshøgskolen	24	12	50	6	25	6	25
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	695	79	11,4	436	62,7	180	25,9
Ansgar Teologiske Høgskole	18	1	5,6	16	88,9	1	5,6
Barratt Due Musikk institutt	5	0	0	3	60	2	40
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	5	4	80	1	20	0	0
NLA Høgskolen	28	3	10,7	14	50	11	39,3
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	30	0	0	0	0	30	100
<b>Sum private høyskoler</b>	86	8	9,3	34	39,5	44	51,2
<b>Sum</b>	<b>8 327</b>	<b>3 084</b>	<b>37,0</b>	<b>3 796</b>	<b>45,6</b>	<b>1 447</b>	<b>17,4</b>

Unntak: HiBo, HiT, AHO, NIH, KHiB, MHS, ATH, FIH, NITH har rapportert "opptatte" personer i 2010, men ingen møtte. For disse institusjonene er opptatt-tallet brukt.) I 2010-kullet er det 8268 unike fødselsnummer. 8209 personer var møtt på ett program og 59 personer på to programmer.

**Tabell V2.26 Gjennomføring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2010 på 2-årige erfaringsbaserte masterutdanninger organisert som fulltidsstudium, per studium**

Studium	Høst 2010		Vår 2012				
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Helsefag	24	8	33,3	11	45,8	5	20,8
Historisk-filosofiske fag	2	0	0	2	100	0	0
Matematisk-naturvitenskapelige fag	13	7	53,8	3	23,1	3	23,1
Teknologi	3	3	100	0	0	0	0
Pedagogiske fag	4	1	25	3	75	0	0
Økonomisk-administrativ utdanning	1 426	1 207	84,6	78	5,5	141	9,9
<b>Sum</b>	<b>1 472</b>	<b>1 226</b>	<b>83,3</b>	<b>97</b>	<b>6,6</b>	<b>149</b>	<b>10,1</b>

Unntak: HiB har rapportert "opptatte" personer i 2010, men ingen møtte. Derfor er opptatt-tallet brukt. Opptakstallet

**Tabell V2.27 Gjennomføring på normert tid og frafall for opptakskullet høsten 2010 på 2-årige erfaringsbaserte masterutdanninger på fulltid, per institusjon**

Institusjon	Høst 2010		Vår 2012				
	Opptakskull	Fullført grad	% fullført grad	Fortsatt student	% fortsatt student	Frafall	% frafall
Høgskolen i Bergen	20	1	5	10	50	9	45
Høgskolen i Hedmark	17	6	35,3	7	41,2	4	23,5
<b>Sum statlige høyskoler</b>	37	7	18,9	17	45,9	13	35,1
Universitetet i Oslo	2	0	0	2	100	0	0
<b>Sum universiteter</b>	2	0	0	2	100	0	0
Handelshøgskolen BI	1 426	1 207	84,6	76	5,3	143	10,0
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	1 426	1 207	84,6	76	5,3	143	10,0
Diakonhjemmet høgskole	7	2	28,6	4	57,1	1	14,3
<b>Sum private høyskoler</b>	7	2	28,6	4	57,1	1	14,3
<b>Sum</b>	<b>1 472</b>	<b>1 216</b>	<b>82,6</b>	<b>99</b>	<b>6,7</b>	<b>157</b>	<b>10,7</b>

HiB har rapportert "opptatte" personer i 2010, men ingen møtte. Derfor er opptatt-tallet brukt.

**Tabell V2.28 Studentflyt for opptakskullet høsten 2009 (3-årig bachelor) og høsten 2010 (2-årig master), per institusjonstype**

	Høst 2009	Vår 2012		Høst 2010	Vår 2012	
	Opptakskull bachelor	Studentflyt bachelor	% studentflyt bachelor	Opptakskull master	Studentflyt master	% studentflyt master
Statlige høyskoler	14 191	1 420	10,0	916	26	2,8
Universiteter	13 662	1 824	13,4	5 653	87	1,5
Statlige vitenskapelige høyskoler	806	73	9,1	873	10	1,1
Kunsthøyskoler	115	3	2,6	104	1	1,0
Private vitenskapelige høyskoler	4 054	522	12,9	695	45	6,5
Private høyskoler	1 555	203	13,1	86	3	3,5
<b>Sum</b>	<b>34 383</b>	<b>4 045</b>	<b>11,8</b>	<b>8 327</b>	<b>172</b>	<b>2,1</b>

**Tabell V2.29 Bytte av institusjon i lærerutdanningen, 2008-kullet**

	Høst 2008	Vår 2009		Vår 2010		Vår 2011		Vår 2012		Totalt	
	Opptakskull	Antall	%	Antall	%	Antall	%	Antall	%	Antall	%
Høgskolen i Bergen	264	-	-	3	1,1	6	2,3	1	0,4	10	3,8
Høgskolen i Buskerud	61	-	-	2	3,3	-	-	-	-	2	3,3
Høgskolen i Finnmark	42	-	-	1	2,4	1	2,4	-	-	2	4,8
Høgskolen i Hedmark	136	-	-	-	-	2	1,5	1	0,7	3	2,2
Høgskolen i Nesna	28	-	-	2	7,1	-	-	-	-	2	7,1
Høgskolen i Nord-Trøndelag	55	-	-	-	-	-	-	1	1,8	1	1,8
Høgskolen i Oslo og Akershus	294	-	-	3	1,0	1	0,3	3	1,0	7	2,4
Høgskolen i Sogn og Fjordane	44	-	-	-	-	1	2,3	-	-	1	2,3
Høgskolen i Sør-Trøndelag	229	-	-	2	0,9	6	2,6	2	0,9	10	4,4
Høgskolen i Telemark	76	-	-	2	2,6	-	-	-	-	2	2,6
Høgskolen i Vestfold	76	-	-	2	2,6	3	3,9	2	2,6	7	9,2
Høgskolen i Volda	60	-	-	-	-	2	3,3	-	-	2	3,3
Høgskolen i Østfold	70	-	-	1	1,4	2	2,9	1	1,4	4	5,7
Høgskolen Stord/Haugesund	42	-	-	-	-	4	9,5	2	4,8	6	14,3
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>1 477</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>1,2</b>	<b>28</b>	<b>1,9</b>	<b>13</b>	<b>0,9</b>	<b>59</b>	<b>4,0</b>
Universitetet i Agder	126	-	-	-	-	3	2,4	1	0,8	4	3,2
Universitetet i Nordland	52	-	-	1	1,9	2	3,8	1	1,9	4	7,7
Universitetet i Stavanger	125	-	-	2	1,6	-	-	-	-	2	1,6
Universitetet i Tromsø	74	-	-	1	1,4	1	1,4	2	2,7	4	5,4
<b>Sum universiteter</b>	<b>377</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>1,1</b>	<b>6</b>	<b>1,6</b>	<b>4</b>	<b>1,1</b>	<b>14</b>	<b>3,7</b>
NLA Høgskolen	50	-	-	1	2	-	-	3	6	4	8
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
<b>Sum</b>	<b>1 904</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>1,2</b>	<b>34</b>	<b>1,8</b>	<b>20</b>	<b>1,1</b>	<b>77</b>	<b>4,0</b>

**Tabell V2.30 Kandidater per institusjon (egenfinansiert)**

	Totalt antall kandidater									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HIB	1 057	1 079	1 150	1 233	1 337	1 173	1 309	1 282	1 517	1 423
HBu	376	419	341	376	401,8	442,2	476,4	566,6	556,8	562,4
HiFm	233	268	277	287	269	249	224	241	168	276
HiG	249	238	333	287	294	299,8	306,2	406,4	430,6	431,4
HiH	250	269	244	216	210	234	186	188	249	209
HiHe	722	624	516	602	629	678	646	655	703	794
HiL	358	372	339	415	506	511	515	664	662	790
HiN	177	178	208	168	172	215	173	178	178	196
HiNe	110	152	136	151	102	100	75	126	83	104
HiNT	492	477	503	610,8	615	595	585	604	663	617
HiOA	2 314,3	2 321	2 575	2 705	2 897	2 701	2 853	2 889	3 038,0	3 175,2
HiSF	428	484	400	488	454	386	438	377	431	444
HiST	1 353	1 589	1 490	1 573	1 446	1 381	1 379	1 423	1 542	1 624
HiT	643	785	795	785,5	795	774	871	894	1 035	907
HiVe	474	477	507	450	421	475	465	580	553	624
HiVo	337	281	379	370	423	342	330	382	389	472
HiØ	780	594	754	754	645	643	675	665	677	758
HiÅ	252	263	240	284	267	281	268	289	359	370
HSH	406	422	425	450	384	392	411	439	431	412
SH	18	19	14	20	7	5	9	12	14	16
<b>Sum SH</b>	<b>11 029,3</b>	<b>11 311</b>	<b>11 626</b>	<b>12 225,3</b>	<b>12 274,8</b>	<b>11 877</b>	<b>12 194,6</b>	<b>12 861</b>	<b>13 679,4</b>	<b>14 205,0</b>
NTNU	2 426,3	2 643,5	2 727	2 804,5	3 101,2	2 646,9	2 579,0	2 576,6	2 942,3	3 026,8
UMB	344	602,8	664,2	548,4	660,4	589,4	647,2	629	716	894
UiA	1 337	1 250	1 257	1 314	1 167	1 266	1 320	1 393,6	1 547,9	1 694,7
UiB	1 622	1 473,5	1 884,5	2 324	2 398,5	2 363,7	2 308,4	2 301,1	2 413,8	2 440,3
UiN	725	846	726	724	605	670,8	602	740	671	915
UiO	2 603	3 040	3 195	3 741	4 362	4 041	4 122	4 049	4 274	4 367
UiS	1 169	1 333	1 221	1 305	1 350	1 362	1 350	1 384	1 601	1 533
UiTø	1 120,5	1 066	1 136,8	1 350	1 423,8	1 091,3	1 068,3	1 150,6	1 262,7	1 347
<b>Sum U</b>	<b>11 346,8</b>	<b>12 254,8</b>	<b>12 811,5</b>	<b>14 110,9</b>	<b>15 067,9</b>	<b>14 031,1</b>	<b>13 996,9</b>	<b>14 223,9</b>	<b>15 428,6</b>	<b>16 217,8</b>
AHO	49	35	62	61	65	79	88	95	90	118
HiM	312	260	311	297	292	328	306	268	281	364
NHH	617	683	595	779	778	984	900	1 000	958	1 049
NIH	40	39	152	124	220	168	166	195	235	217
NMH	110	110	95	122	91	110	112	118	99	125
NVH	59	67	55	62	70	75	89	87	88	82
<b>Sum SVH</b>	<b>1 187</b>	<b>1 194</b>	<b>1 270</b>	<b>1 445</b>	<b>1 516</b>	<b>1 744</b>	<b>1 661</b>	<b>1 763</b>	<b>1 751</b>	<b>1 955</b>
KHiB	85	114	88	101	106	93	110	111	106	96
KHiO	194	181	186	175	160	177	179	154	158	170
<b>Sum KHS</b>	<b>279</b>	<b>295</b>	<b>274</b>	<b>276</b>	<b>266</b>	<b>270</b>	<b>289</b>	<b>265</b>	<b>264</b>	<b>266</b>
MF	41	56	78	110	129	117	122	107	128	136
BI	3 598	3 049	2 410	2 282	2 267	2 687	3 072	1 670	1 675	1 421
MHS	30	80	45	75	64	41	63	41	73	75
<b>Sum PVH</b>	<b>3 669</b>	<b>3 185</b>	<b>2 533</b>	<b>2 467</b>	<b>2 460</b>	<b>2 845</b>	<b>3 257</b>	<b>1 818</b>	<b>1 876</b>	<b>1 632</b>
ATH	-	15	21	17	20	19	22	15	24	18
BDM	17	15	16	10	8	11	9	13	9	14
BA	11	14	23	19	21	29	20	27	25	24



	Totalt antall kandidater									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
BDH	53	69	68	63	68	61	60	55	62	63
CK	41	136	126	124	151	415	201	221	305	289
EH	-	9	2	8	57	11	-	5	1	5
DH	234	305	319	328	325	377	368	410	362	442
DMMH	134	185	162	177	158	187	174	197	199	241
FIH	-	-	-	-	-	14	11	11	8	16
HDH	71	68	70	64	65	64	72	66	66	77
Staff.	-	-	0	37	16	28	27	41	28	18
HLB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
HD	72	68	67	100	97	106	99	67	81	85
HLT	-	-	5	5	3	4	11	5	7	15
LDH	103	113	114	139	157	140	121	145	143	163
MG	48	51	63	68	62	65	55	30	29	34
NLA	111	127	138	172	151	197	191	184	185	209
NDH	30	1	42	42	37	25	32	32	16	27
NITH	357	273	139	114	67	94	80	82	101	111
RS	30	23	39	29	46	36	44	31	18	46
<b>Sum PH</b>	<b>1 312</b>	<b>1 472</b>	<b>1 414</b>	<b>1 516</b>	<b>1 509</b>	<b>1 883</b>	<b>1 597</b>	<b>1 637</b>	<b>1 669</b>	<b>1 902</b>

**Tabell V2.31 Kandidater fordelt på studium (egenfinansiert)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-2012	
											Antall	Prosent
Medisin	465	459	481	500	507	526	563,0	573,5	602,8	612,6	9,8	1,6
Annet	757	1 763	1 016	861	1 132	1 248	877	1 173	1 267	1 301	34	2,7
Farmasi	79	74	82	83	86	103	109	96	100	113	13	13
Arkitektur	121	87	144	158	178	191,7	204,8	222,2	216,5	294,7	78,2	36,1
Odontologi	90	104	88	107	109	100	128	116	133	148	15	11,3
Psykologi	229	240	292	348	415	403	420	443	453	510	57	12,6
Barnevernpedagog-utdanning	562	632	593	608	591	618	613	532	623	593	- 30	- 4,8
Tannpleier	28	20	15	44	47	47	34	57	42	52	10	23,8
Bibliotekarutdanning	158	100	104	116	116	85	122	112	91,0	115,2	24,2	26,6
Sykepleierutdanning	3 324	3 578	3 463	3 580	3 589	3 321	3 372	3 179	3 294	3 506	212	6,4
Fysioterapeut-utdanning	254	282	255	262	271	276	237	273	270	291	21	7,8
Kunstfagutdanning	14	40	18	25	23	20	22	41	32	36	4	12,5
Ergoterapeut-utdanning	191	237	255	219	208	194	160	176	179	198	19	10,6
Designutdanning	115	107	88	90	82	92	135	97	112	106	- 6	- 5,4
Radiografutdanning	177	183	182	172	186	174	146	121	149	139	- 10	- 6,7
Reseptarutdanning	50	66	71	57	77	69	52	60	74	60	- 14	- 18,9
Bioingeniørutdanning	179	178	198	222	209	203	211	143	190	172	- 18	- 9,5
Dyrepleie	-	-	12	10	11	13	23	20	28	29	1	3,6
Audiografutdanning	27	1	36	37	33	26	35	34	18	29	11	61,1
Ernæring	44	38	70	91	128	113	69	73	134	127	- 7	- 5,2
Vernepleierutdanning	760	731	834	785	825	786	767	740	678	752	74	10,9
Døvetokutdanning	11	30	39	33	23	48	35	30	43	45	2	4,7
Tanntekniker-utdanning	19	-	22	19	1	14	23	-	16	19	3	18,8
Ingeniørutdanning	1 772	1 940	1 931	1 835,8	1 570	1 624	1 850	1 919	2 053	2 203	150	7,3
Allmennlærer-utdanning	1 771	1 930	2 008	2 066	1 811	1 792	1 548	1 532	1 417	1 430	13	0,9
Grunnskolelærer-utdanning 1-7 trinn	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Grunnskolelærer-utdanning 5-10 trinn	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	- 9	- 81,8
Fiskerifag	63,5	102	109	160	116	50	69	44	42	28	- 14	- 33,3
Sivilingeniør-utdanning	306	360	328	296	285	-	-	-	-	-	-	-
Førskolelærer-utdanning	1 314	1 289	1 331	1 272	1 435	1 365	1 532	1 679	1 752	1 833	81	4,6
Faglærerutdanning	165	240	277	235	243	393	358	322	297	292	- 5	- 1,7

	2011-2012											
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-2012	
											Antall	Prosent
Helsefag	138	155	155	305	414	421,7	541,6	632,1	768,1	898,9	130,8	17,0
Yrkesfaglærer-utdanning	77	106	101	95	81	63	90	145	196	193	- 3	- 1,5
Historisk-filosofiske fag	1 603	1 338	1 860	2 261	2 758	2 352	2 176,0	2 281,3	2 320,0	2 391,8	71,8	3,1
Industriesign	14	10	22	30	21	31	22	32	26	33	7	26,9
Integrerte 4. og 5-årige masterprogram i lærerutdanning	-	2	11	29	25	93	104	155	172	177	5	2,9
Ildrettsutdanning	40	39	163	130	240	214	213	262	306	376	70	22,9
Journalist-/fotoutdanning	270	257	234	220	207	201	164	166	177	181	4	2,3
Juridiske fag	664	615	709	842	995	890	858	946	990	963	- 27	- 2,7
Landbruksutdanning	256	444,8	3,6	12	15	7	8	11	15	13	- 2	- 13,3
Maritim utdanning	125	101	78	105	83	74	88	137	148	157	9	6,1
Utevøende musikkutdanning	172	179	168	246	203	256	264	289	269	315	46	17,1
Ortopedingeniør-utdanning	-	11	-	-	10	-	13	-	14	-	-	-
Matematisk-naturvitenskapelige fag	2 031	1 788	1 981	2 098	2 026	1 945	1 993,7	1 952,1	2 247,6	2 253,3	5,8	0,3
Samfunnsvitenskap	3 313	3 028	3 251,8	4 137,5	4 272,9	4 299,8	4 250,7	4 165,5	4 582,7	4 398,1	- 184,6	- 4,0
Scenekunst	62	33	76	98	84	60	87	76	46	74	28	60,9
Siviløkonom-utdanning	596	680	528	493	255	-	-	-	-	-	-	-
Sosionomutdanning	670	718	799	794	819	735	697	716	700	769	69	9,9
Teknologi	1 164,3	1 199,5	1 252	1 225,5	1 296,8	1 430,5	1 447,6	1 482,3	1 720,4	1 961,1	240,7	14,0
Teologi	93	175	182	226	241	223	249	198	239	232	- 7	- 2,9
Utvikling og miljø	-	-	209,6	185,4	210,4	202,4	262,2	231	258	322	64	24,8
Pedagogiske fag	228,3	273,5	418,5	585	721,5	739	779	774	822	932	110	13,4
Veterinærutdanning	59	67	42	52	59	49	46	61	60	53	- 7	- 11,7
Visuell kunst	132	156	152	145	149	148	153	159	147	147	0	0
Økonomisk-administrativ utdanning	4 070	3 525	3 190	3 434	3 600	4 321	4 774	3 889	4 127	4 293	166	4,0
<b>Sum</b>	<b>28 823,1</b>	<b>29 711,8</b>	<b>29 928,5</b>	<b>32 040,2</b>	<b>33 093,7</b>	<b>32 650,1</b>	<b>32 995,5</b>	<b>32 567,9</b>	<b>34 668,0</b>	<b>36 177,7</b>	<b>1 509,8</b>	<b>4,4</b>

Studieprogrammer på lavere nivå teller kun med dersom studiepoeng er 120 eller mer. Nivåene Forskerutdanning og Annet ekskluderes. Ellers ingen begrensninger knyttet til nivå. Kandidater på "Praktisk-pedagogisk utdanning" kommer ikke med da studieprogrammene er på lavere nivå med 60 studiepoeng.

**Tabell V2.32 Kandidater (egenfinansiert), førskolelærerutdanning**

	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-2012	
					Antall	Prosent
Høgskolen i Volda	44	68	38	87	49	128,9
Dronning Mauds Minne Høgskole	174	197	199	241	42	21,1
Høgskolen i Bergen	149	156	153	181	28	18,3
Høgskolen i Hedmark	91	104	107	134	27	25,2
Høgskolen i Vestfold	101	88	77	98	21	27,3
Høgskolen i Finnmark	21	41	6	23	17	283,3
Høgskolen i Nesna	14	33	24	40	16	66,7
Universitetet i Tromsø	46	64	69	80	11	15,9
Universitetet i Nordland	34	59	40	48	8	20
Høgskolen i Oslo og Akershus	225	250	277	284	7	2,5
Rudolf Steinerhøgskolen	13	14	11	16	5	45,5
NLA Høgskolen	53	62	58	55	- 3	- 5,2
Høgskolen i Nord-Trøndelag	50	45	56	52	- 4	- 7,1
Universitetet i Agder	115	100	122	114	- 8	- 6,6
Høgskolen i Sogn og Fjordane	47	23	40	29	- 11	- 27,5
Høgskolen i Østfold	92	95	101	88	- 13	- 12,9
Høgskolen i Telemark	150	127	158	128	- 30	- 19,0
Høgskolen Stord/Haugesund	28	48	68	36	- 32	- 47,1
Universitetet i Stavanger	83	101	148	96	- 52	- 35,1
Samisk høgskole	2	4	0	3	0	0
<b>Sum</b>	<b>1 532</b>	<b>1 679</b>	<b>1 752</b>	<b>1 833</b>	<b>81</b>	<b>4,6</b>

Egenfinansierte kandidater på førskolelærer etter programmet som er rapportert i tabellen "Ferdige kandidater". Programmer på lavere nivå tas kun med dersom de har 120 studiepoeng eller mer.

**Tabell V2.33 Kandidater (egenfinansiert), sykepleierutdanning**

	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-2012	
					Antall	Prosent
Universitetet i Nordland	137	92	111	215	104	93,7
Høgskolen i Oslo og Akershus	477	468	445	497	52	11,7
Høgskolen i Finnmark	41	33	16	60	44	275
Høgskolen i Østfold	92	106	88	119	31	35,2
Diakonhjemmet høgskole	116	114	106	135	29	27,4
Lovisenberg diakonale høgskole	121	145	143	163	20	14,0
Høgskolen i Ålesund	88	97	96	114	18	18,8
Høgskolen Stord/Haugesund	155	144	131	148	17	13,0
Universitetet i Agder	197	202	197	214	17	8,6
Universitetet i Tromsø	97	72	95	111	16	16,8
Haraldsplass diakonale høgskole	72	66	66	77	11	16,7
Høgskolen i Hedmark	161	156	165	174	9	5,5
Høgskolen i Nesna	11	18	16	20	4	25
Høgskolen Diakonova	99	67	81	85	4	4,9
Betanien diakonale høgskole	60	55	62	63	1	1,6
Høgskolen i Telemark	92	108	106	104	- 2	- 1,9
Høgskolen i Sogn og Fjordane	118	85	105	103	- 2	- 1,9
Høgskolen i Narvik	38	31	33	31	- 2	- 6,1
Høgskolen i Buskerud	104	124	119	114	- 5	- 4,2
Høgskolen i Vestfold	99	96	94	86	- 8	- 8,5
Høgskolen i Gjøvik	155	157	164	155	- 9	- 5,5

	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-2012	
					Antall	Prosent
Universitetet i Stavanger	154	130	158	148	- 10	- 6,3
Høgskolen i Harstad	54	55	50	38	- 12	- 24
Høgskolen i Nord-Trøndelag	197	150	173	157	- 16	- 9,2
Høgskolen i Molde	77	85	71	55	- 16	- 22,5
Høgskolen i Sør-Trøndelag	188	177	186	169	- 17	- 9,1
Høgskolen i Bergen	172	146	217	151	- 66	- 30,4
<b>Sum</b>	<b>3 372</b>	<b>3 179</b>	<b>3 294</b>	<b>3 506</b>	<b>212</b>	<b>6,4</b>

Egenfinansierte kandidater på sykepleierutdanning etter programmet som er rapportert i tabellen "Ferdige kandidater". Programmer på lavere nivå tas kun med dersom de har 120 studiepoeng eller mer.

**Tabell V2.34 Kandidater (egenfinansiert), MNT-fag**

	2009	2010	2011	2012	Gj.snitt 2009-11	Endring 2012 ift gj.snitt	% endring 2011-12
HiB	321	347	370	376	346	30	1,6
HBu	73	65	68	91	68,7	22,3	33,8
HiFm	9	10	2	2	7	- 5	0
HiG	90	116	137	138	114,3	23,7	0,7
HiHe	50	48	43	42	47	- 5	- 2,3
HiN	106	141	133	156	126,7	29,3	17,3
HiNe	3	8	6	8	5,7	2,3	33,3
HiNT	48	54	57	60	53	7	5,3
HiOA	350	350	326	350	342	8	7,4
HISF	28	27	31	40	28,7	11,3	29,0
HIST	310	350	382	389	347,3	41,7	1,8
HiT	164	196	240	206	200	6	- 14,2
HiVe	67	71	63	108	67	41	71,4
HiØ	149	104	145	167	132,7	34,3	15,2
HiÅ	81	94	115	111	96,7	14,3	- 3,5
HSH	105	102	90	105	99	6	16,7
<b>Sum SH</b>	<b>1 954</b>	<b>2 083</b>	<b>2 208</b>	<b>2 349</b>	<b>2 081,7</b>	<b>267,3</b>	<b>6,4</b>
NTNU	1 346,3	1 319,4	1 493,9	1 673,4	1 386,5	286,9	12,0
UMB	217	213	241	277	223,7	53,3	14,9
UiA	201	171	271	308	214,3	93,7	13,7
UiB	461	451	486	466	466	0	- 4,1
UiN	9	5	20	18	11,3	6,7	- 10
UiO	562	543	634	667	579,7	87,3	5,2
UIS	347	342	403	411	364	47	2,0
UiTø	99	143	161	136	134,3	1,7	- 15,5
<b>Sum U</b>	<b>3 242,3</b>	<b>3 187,4</b>	<b>3 709,9</b>	<b>3 956,4</b>	<b>3 379,9</b>	<b>576,6</b>	<b>6,6</b>
HIM	15	1	2	1	6	- 5	- 50
<b>Sum SVH</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>- 5</b>	<b>- 50</b>
NITH	80	82	101	111	87,7	23,3	9,9
<b>Sum PH</b>	<b>80</b>	<b>82</b>	<b>101</b>	<b>111</b>	<b>87,7</b>	<b>23,3</b>	<b>9,9</b>
<b>Sum</b>	<b>5 291,3</b>	<b>5 353,4</b>	<b>6 020,9</b>	<b>6 417,4</b>	<b>5 555,2</b>	<b>862,2</b>	<b>6,6</b>

**Tabell V2.35 Gjennomsnittlig karakterpoeng for førstevalgssøkere og prosentandel studenter med karakterene A og B i 2012**

	% A- og B-studenter	Gjennomsnittlig karakterpoeng for førsteprioritetssøkere
HiB	38,3	39,7
HBu	35,2	37,9
HiFm	31,3	37,2
HiG	33,0	37,9
HiH	31,1	37,0
HiHe	40,0	38,2
HiL	32,3	38,4
HiN	35,3	38,5
HiNe	38,9	38,0
HiNT	35,5	37,7
HiOA	37,3	39,5
HiSF	34,8	37,7
HIST	37,9	40,0
HiT	34,6	37,7
HiVe	36,3	37,2
HiVo	35,4	40,0
HiØ	33,5	37,0
HiÅ	31,4	37,6
HSH	30,0	36,9
SH	48,5	38,9
NTNU	39,2	45,4
UMB	40,2	41,9
UiA	36,9	39,1
UiB	40,2	43,5
UiN	35,2	38,5
UiO	40,0	43,6
UiS	37,6	39,1
UiTø	34,7	40,5
AHO	42,4	43,3
HiM	38,9	37,5
NHH	55,5	46,7
NIH	42,1	41,1
NMH	55,3	0
NVH	39,7	43,1
KHiB	46,7	0
KHiO	45,7	0
MF	36,5	41,4
BI	37,0	0
MHS	39,1	41,7
ATH	30,5	39,1
BDM	60,7	0
BDH	36,4	37,1
CK	38,1	0
DH	37,9	37,4
DMMH	32,3	36,5
FIH	39,9	39,2

	% A- og B-studenter	Gjennomsnittlig karakterpoeng for førsteprioritetssøkere
HDH	27,6	41,2
Staff.	39,8	41,1
HLB	76,6	0
HD	29,9	38,2
HLT	34,2	0
LDH	34,8	38,2
MG	41,9	39,4
NISS	31,5	0
NLA	40,6	40,7
NDH	40,4	0
NITH	42,5	0
WH	54,0	0

**Tabell V2.36 Karakterfordeling alle nivåer 2012, unntatt stryk (egenfinansierte)**

	A	B	C	D	E
Høgskolen i Bergen	12,4	28,7	34,6	15,7	8,5
Høgskolen i Buskerud	12,7	25,8	31,8	18,9	10,8
Høgskolen i Finnmark	8,9	25,2	34,5	21,0	10,4
Høgskolen i Gjøvik	9,4	27,5	33,0	20,1	10,0
Høgskolen i Harstad	7,8	25,6	33,8	22,2	10,6
Høgskolen i Hedmark	12,3	28,9	33,1	18,0	7,7
Høgskolen i Lillehammer	8,8	25,9	35,3	21,0	8,9
Høgskolen i Narvik	14,5	26,0	31,4	17,1	11,0
Høgskolen i Nesna	10,4	30,0	34,1	18,9	6,6
Høgskolen i Nord-Trøndelag	9,9	27,6	34,0	19,5	8,9
Høgskolen i Oslo og Akershus	12,4	28,2	34,6	17,2	7,6
Høgskolen i Sogn og Fjordane	9,4	28,5	36,0	19,5	6,7
Høgskolen i Sør-Trøndelag	11,8	29,1	33,0	17,8	8,3
Høgskolen i Telemark	10,1	27,8	33,8	19,8	8,5
Høgskolen i Vestfold	12,1	27,1	32,0	18,2	10,5
Høgskolen i Volda	9,2	28,2	37,6	19,2	5,9
Høgskolen i Østfold	11,0	25,0	32,6	20,2	11,2
Høgskolen i Ålesund	10,7	25,0	32,6	19,2	12,5
Høgskolen Stord/Haugesund	8,6	24,9	34,6	20,3	11,6
Samisk høyskole	15,7	37,3	29,9	13,2	3,8
<b>Gj.snitt statlige høyskoler</b>	<b>11,2</b>	<b>27,6</b>	<b>33,8</b>	<b>18,5</b>	<b>8,9</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	14,0	27,9	35,9	14,5	7,7
Universitetet for miljø- og biovitenskap	13,8	29,5	32,9	16,4	7,4
Universitetet i Agder	12,4	27,7	34,5	17,3	8,2
Universitetet i Bergen	12,9	30,1	34,4	16,4	6,3
Universitetet i Nordland	10,8	27,6	34,4	19,0	8,3
Universitetet i Oslo	13,8	29,0	33,9	16,6	6,6
Universitetet i Stavanger	13,8	26,8	34,4	16,9	8,1
Universitetet i Tromsø	11,5	26,4	34,3	19,0	8,8
<b>Gj.snitt universiteter</b>	<b>13,3</b>	<b>28,3</b>	<b>34,6</b>	<b>16,4</b>	<b>7,5</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	9,2	35,5	35,4	15,0	4,8
Høgskolen i Molde	13,2	28,4	30,9	17,8	9,6
Norges handelshøyskole	19,7	37,2	28,5	10,7	3,9

	A	B	C	D	E
Norges idrettshøgskole	13,4	34,8	34,0	13,4	4,4
Norges musikkhøgskole	16,4	40,6	28,1	11,7	3,2
Norges veterinærhøgskole	8,9	33,3	33,8	16,8	7,2
<b>Gj.snitt statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>17,2</b>	<b>35,2</b>	<b>29,8</b>	<b>12,7</b>	<b>5,2</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	6,7	40	53,3	-	-
Kunsthøgskolen i Oslo	12,0	34,4	37,2	13,7	2,7
<b>Gj.snitt kunsthøyskoler</b>	<b>11,6</b>	<b>34,8</b>	<b>38,4</b>	<b>12,6</b>	<b>2,5</b>
Det teologiske menighetsfakultet	12,9	27,2	32,8	18,1	9,0
Handelshøyskolen BI	13,2	28,4	30,4	17,3	10,6
Misjonshøgskolen	11,3	29,1	36,8	16,9	5,8
<b>Gj.snitt private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>13,2</b>	<b>28,4</b>	<b>30,5</b>	<b>17,4</b>	<b>10,5</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	7,7	26,5	32,8	20,7	12,3
Barratt Due Musikk institutt	24,4	36,3	26,4	9,0	4,0
Betanien diakonale høgskole	7,2	31,6	32,9	22,4	5,9
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	9,6	31,2	35,5	18,9	4,8
Diakonhjemmet høgskole	10,6	29,3	36,4	17,8	5,8
Dronning Mauds Minne Høgskole	7,9	26,1	38,6	20,9	6,5
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	13,3	30,3	30,5	16,8	9,0
Haraldsplass diakonale høgskole	7,7	22,4	40,8	17,9	11,1
Høgskolen i Staffeldtsgate	12,7	29,6	39,0	15,0	3,8
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	39,1	37,5	15,6	6,3	1,6
Høgskolen Diakonova	7,4	24,2	33,5	23,2	11,8
Høgskolen for Ledelse og Teologi	7,8	30,0	36,5	20,5	5,2
Lovisenberg diakonale høgskole	10,0	27,3	33,1	18,5	11,1
Mediehøgskolen Gimlekollen	11,1	32,1	34,7	17,4	4,6
NISS Høyskole AS	6,9	25,6	33,8	24,7	9,0
NLA Høgskolen	13,4	29,0	33,4	17,8	6,4
Norges Dansehøyskole	7,8	33,3	41,2	15,7	2,0
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	15,0	31,3	30,8	14,8	8,0
Westerdals Høyskole	10,7	43,7	38,3	6,1	1,1
<b>Gj.snitt private høyskoler</b>	<b>10,6</b>	<b>29,8</b>	<b>35,1</b>	<b>18,1</b>	<b>6,4</b>

Tabell V2.37 Strykprosent

	Lavere nivå									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Bergen	6,3	6,5	6,8	7,2	7,1	6,4	5,6	6,4	6,2	6,9
Høgskolen i Buskerud	10,5	7,6	8,3	8,9	8,5	9,3	9,8	9,8	9,9	11,2
Høgskolen i Finnmark	10,4	8,5	11,1	11,5	8,8	14,0	11,4	8,9	9,0	10,3
Høgskolen i Gjøvik	16,3	12,4	10,0	10,6	9,8	11,4	11,0	10,6	11,1	12,0
Høgskolen i Harstad	12,7	8,4	8,9	7,7	6,6	7,4	9,6	9,9	10,5	9,5
Høgskolen i Hedmark	8,0	6,5	7,4	8,7	7,8	7,0	6,5	6,2	7,0	5,9
Høgskolen i Lillehammer	7,8	6,3	7,6	7,2	7,6	7,5	6,9	7,0	8,6	7,7
Høgskolen i Narvik	14,2	12,3	13,5	12,5	14,1	11,3	13,6	14,6	14,2	12,8
Høgskolen i Nesna	8,4	6,2	5,8	6,0	8,6	16,4	4,9	4,0	4,8	4,1
Høgskolen i Nord-Trøndelag	7,1	7,2	6,7	6,5	5,7	6,1	5,7	6,2	6,7	7,0
Høgskolen i Oslo og Akershus	8,8	7,6	8,1	9,3	8,4	8,4	8,5	7,5	7,9	8,9
Høgskolen i Sogn og Fjordane	9,6	7,4	8,5	7,6	7,8	5,7	5,8	5,8	6,5	6,4
Høgskolen i Sør-Trøndelag	11,5	10,3	10,7	9,6	8,9	9,3	8,8	8,3	9,2	8,4



	Lavere nivå									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Telemark	9,6	7,1	7,2	8,3	9,0	7,6	7,1	7,6	8,8	9,4
Høgskolen i Vestfold	6,7	8,1	8,2	9,9	9,7	9,8	8,9	9,7	9,1	9,1
Høgskolen i Volda	5,8	5,9	7,3	6,6	6,1	5,3	3,7	4,3	5,2	4,5
Høgskolen i Østfold	9,3	8,9	9,1	9,0	8,8	9,8	9,5	8,6	7,9	8,9
Høgskolen i Ålesund	11,8	11,2	11,6	11,2	9,6	10,7	12,3	10,8	10,6	11,3
Høgskolen Stord/Haugesund	11,0	8,1	11,8	10,7	9,8	9,1	8,3	8,9	9,3	9,5
Samisk høyskole	0	0	0	7,3	9,9	9,1	7,1	5,0	2,9	7,3
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>9,2</b>	<b>8,0</b>	<b>8,4</b>	<b>8,8</b>	<b>8,3</b>	<b>8,3</b>	<b>8,0</b>	<b>7,8</b>	<b>8,2</b>	<b>8,5</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	12,0	11,7	10,9	12,5	12,2	11,1	11,6	11,0	9,3	9,8
Universitetet for miljø- og biovitenskap	11,0	7,8	8,6	9,6	9,1	8,1	7,7	7,5	7,4	8,1
Universitetet i Agder	8,8	8,7	8,7	8,7	9,7	8,8	9,0	8,3	8,3	8,7
Universitetet i Bergen	12,3	10,9	9,8	8,6	8,0	7,6	7,7	7,6	7,5	8,1
Universitetet i Nordland	9,0	7,1	7,5	8,7	8,1	6,8	7,4	8,4	8,0	9,1
Universitetet i Oslo	10,5	8,7	8,4	8,4	8,0	7,8	8,1	8,0	7,8	7,6
Universitetet i Stavanger	10,8	9,4	10,5	10,5	9,3	8,7	8,2	9,1	10,0	9,9
Universitetet i Tromsø	11,6	11,3	10,8	10,6	9,3	9,1	9,2	10,5	10,7	10,6
<b>Sum universiteter</b>	<b>10,8</b>	<b>9,6</b>	<b>9,4</b>	<b>9,6</b>	<b>9,3</b>	<b>8,6</b>	<b>8,8</b>	<b>8,9</b>	<b>8,6</b>	<b>8,9</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Molde	10,8	10,4	10,8	9,6	11,3	10,2	10,4	8,5	8,3	8,0
Norges handelshøyskole	3,0	3,3	2,9	3,1	2,8	3,2	3,4	3,3	2,7	2,9
Norges idrettshøyskole	10,1	8,3	9,5	10,8	8,2	7,2	8,4	6,5	7,9	7,5
Norges musikkhøyskole	3,5	3,1	3,3	4,1	2,1	3,1	3,3	2,0	4,7	4,4
Norges veterinærhøyskole	13,3	3,0	11,7	12,5	8,5	9,6	4,3	4,4	4,2	6,0
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>8,1</b>	<b>6,7</b>	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>	<b>5,6</b>	<b>5,4</b>	<b>6,0</b>	<b>4,9</b>	<b>5,2</b>	<b>5,1</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	3,0	1,7	1,8	2,3	2,1	1,4	0,9	2,2	1,6	1,6
Kunsthøgskolen i Oslo	3,2	1,5	1,6	0,6	0,4	0,1	0,5	0,1	0,3	1,2
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	<b>3,1</b>	<b>1,5</b>	<b>1,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,6</b>	<b>0,3</b>	<b>0,5</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>1,3</b>
Det teologiske menighetsfakultet	6,6	6,4	7,8	6,9	7,4	8,5	8,7	11,2	9,9	10,2
Handelshøyskolen BI	9,6	11,0	11,3	13,1	12,4	11,9	10,7	10,6	11,4	11,7
Misjonshøgskolen	0	8,4	9,3	8,8	9,0	9,3	8,4	6,6	5,0	4,7
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>9,5</b>	<b>10,9</b>	<b>11,2</b>	<b>12,9</b>	<b>12,3</b>	<b>11,8</b>	<b>10,7</b>	<b>10,6</b>	<b>11,3</b>	<b>11,6</b>
Ansgar Teologiske Høyskole	-	7,3	5,9	9,1	7,4	8	13,8	9,0	11,8	11,2
Barratt Due Musikkinstittutt	0	0	0	2,1	0,8	0,9	1,5	6,4	1,7	2,1
Bergen Arkitekthøyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Betanien diakonale høyskole	4,2	0,4	0,7	2,4	1,5	2,0	1,3	1,5	1,7	2,6
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	6,9	7,0	6,2	7,0	7,3	5,8	6,8	5,0	5,2	7,0
Den norske Eurytmihøyskole	0	0	0	3,4	0	8	0	13,0	0	0
Diakonhjemmet høyskole	5,1	12,6	10,7	9,4	8,6	7,6	5,2	4,8	4,7	6,5
Dronning Mauds Minne Høyskole	11,5	6,0	4,0	2,2	1,1	1,0	2,7	3,1	3,4	5,5
Fjellhaug Internasjonale Høyskole	-	0	3,5	1,2	2,0	0,5	0,4	4,6	3,4	3,6
Haraldsplass diakonale høyskole	0,8	0,8	1,2	2,8	1,8	3,3	2,8	2,1	3,1	4,1
Høgskolen i Staffeldtsgate	-	0	0	3,8	6,2	6,0	6,4	7,1	6,6	4,3
Høgskolen for landbruk og bygdeutvikling	-	0	0	0	0	0	0	1,4	0	0
Høyskolen Diakonova	5,9	4,4	5,7	3,0	2,5	4,5	3,3	4,7	5,1	4,7
Høyskolen for Ledelse og Teologi	-	-	0	15,3	12,8	14,1	11,4	7,5	5,3	10,0

	Lavere nivå									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Lovisenberg diakonale høyskole	25,1	20,8	17,0	12,6	5,9	1,9	7,0	6,8	6,5	6,1
Mediehøgskolen Gimlekollen	3,0	0,6	4,5	5,6	7,7	5,5	5,8	5,7	5,9	5,7
NISS Høyskole AS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,6
NLA Høgskolen	7,6	8,6	9,3	8,8	8,2	5,1	6,2	7,1	6,0	4,0
Norges Dansehøyskole	0	0	0	1,8	0,7	0,6	5,0	0,9	0,4	1,2
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	0	8,8	5,4	6,8	8,2	4,9	8,1	9,0	10,0	9,4
Rudolf Steinerhøyskolen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Westerdals Høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>9,0</b>	<b>6,1</b>	<b>4,2</b>	<b>4,8</b>	<b>4,6</b>	<b>4,2</b>	<b>4,8</b>	<b>5,2</b>	<b>5,3</b>	<b>5,8</b>

	Høyere nivå									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Bergen	2,3	6,1	6,5	6,4	6,9	5,7	7,5	4,6	6,2	7,0
Høgskolen i Buskerud	5,2	4,8	3,1	3,0	2,1	2,7	4,0	3,2	3,8	3,9
Høgskolen i Finnmark	2,4	0	0	0	7,4	17,8	15,1	9,7	7,1	9,9
Høgskolen i Gjøvik	7,5	6,7	8,2	4,5	7,8	7,2	3,5	8,1	8,4	7,1
Høgskolen i Harstad	-	-	-	-	-	-	0	0	2,6	4,2
Høgskolen i Hedmark	0	-	1,6	0,9	3,5	2,8	3,0	2,3	2,8	2,9
Høgskolen i Lillehammer	3,4	1,7	5,4	1,3	3,3	2,2	2,5	2,0	2,9	3,4
Høgskolen i Narvik	10,4	9,0	12,5	12,3	12,4	9,9	8,8	14,4	14,9	14,6
Høgskolen i Nesna	-	-	-	-	9,3	19,6	6,5	1,3	4,7	7,2
Høgskolen i Nord-Trøndelag	0,5	1,2	0,8	1,1	0,6	2,0	1,1	0,7	5,7	1,0
Høgskolen i Oslo og Akershus	1,0	2,4	2,5	4,3	4,8	3,0	4,1	4,3	3,1	3,9
Høgskolen i Sogn og Fjordane	-	0	0	0	4,1	2,3	5,2	3,3	1,1	2,0
Høgskolen i Sør-Trøndelag	2,6	1,0	2,3	4,4	3,0	2,7	4,3	3,2	4,2	3,3
Høgskolen i Telemark	4,7	3,8	3,7	4,3	3,7	3,6	6,6	6,6	4,3	4,8
Høgskolen i Vestfold	-	7,9	3,0	3,9	5,6	4,2	2,3	4,2	6,3	5,5
Høgskolen i Volda	1,2	0,9	4,7	3,0	3,1	4,3	4,9	4,0	1,8	2,5
Høgskolen i Østfold	0,5	3,2	1,0	1,8	2,7	0	0,7	5,0	1,0	4,9
Høgskolen i Ålesund	-	-	-	-	-	3,1	5,0	0,9	5,0	2,9
Høgskolen Stord/Haugesund	0	2,2	6,3	6,1	7,4	2,2	5,4	3,3	8	1,6
Samisk høyskole	0	-	-	-	5,3	0	12,5	15,4	6,3	0
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>5,5</b>	<b>4,2</b>	<b>4,7</b>	<b>4,3</b>	<b>4,7</b>	<b>4,1</b>	<b>4,6</b>	<b>4,7</b>	<b>4,9</b>	<b>4,9</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	3,4	4,7	3,9	4,3	3,7	3,2	3,6	3,6	3,5	3,2
Universitetet for miljø- og biovitenskap	5,7	3,2	3,1	3,9	3,9	4,0	4,1	5,1	4,8	4,6
Universitetet i Agder	2,5	5,5	5,5	4,1	5,4	4,1	3,9	4,2	3,9	3,2
Universitetet i Bergen	3,8	3,5	3,0	2,4	2,7	2,1	2,2	2,2	2,5	2,4
Universitetet i Nordland	6,1	4,5	3,6	3,0	2,8	3,4	2,7	3,9	4,9	4,2
Universitetet i Oslo	3,6	2,7	3,2	3,0	2,9	2,6	3,0	2,8	2,7	3,0
Universitetet i Stavanger	4,5	8,6	7,9	6,4	5,9	4,1	4,3	4,2	3,5	4,4
Universitetet i Tromsø	1,6	2,9	2,7	3,0	3,0	3,4	3,1	4,4	4,3	3,8
<b>Sum universiteter</b>	<b>3,9</b>	<b>4,1</b>	<b>3,8</b>	<b>3,6</b>	<b>3,5</b>	<b>3,1</b>	<b>3,3</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,4</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	-	0	0	5,5	4,4	19,3	11,2	4,7	4,7	3,4
Høgskolen i Molde	2,0	3,0	3,3	2,5	2,7	1,8	4,4	1,8	2,7	1,3
Norges handelshøyskole	2,5	2,2	1,8	1,2	1,0	1,5	1,1	1,0	1,1	0,9
Norges idrettshøyskole	10,8	4,5	13,3	13,1	3,2	3,8	4,6	2,8	2,8	3,6

	Høyere nivå									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Norges musikkhøgskole	8,1	5,6	6,3	4,9	6,1	2,2	1,7	3,5	14,2	3,4
Norges veterinærhøgskole	-	14,3	14,6	14,3	2,0	6,9	3,5	4,2	9,3	0
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>2,7</b>	<b>2,4</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>	<b>1,7</b>	<b>1,2</b>	<b>1,7</b>	<b>1,1</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	1,2	2,9	1,6	0	2,5	1,9	0,6	1,7	1,8	4,3
Kunsthøgskolen i Oslo	0,9	1,1	0,5	0,3	0,2	0	0	0	0,7	0,9
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	<b>1,0</b>	<b>2,2</b>	<b>0,9</b>	<b>0,2</b>	<b>0,7</b>	<b>0,5</b>	<b>0,2</b>	<b>0,5</b>	<b>1,0</b>	<b>1,8</b>
Det teologiske menighetsfakultet	1,4	2,5	2,4	2,1	3,4	1,2	2,4	4,4	4,1	5,1
Handelshøyskolen BI	1,6	5,0	4,5	5,2	4,3	2,0	2,6	2,5	2,6	2,4
Misjonshøgskolen	0	0,5	3,2	0,9	3,2	4,6	0,7	0,8	0,6	1,3
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>1,6</b>	<b>5,0</b>	<b>4,5</b>	<b>5,1</b>	<b>4,3</b>	<b>2,1</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,7</b>	<b>2,5</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	-	-	-	17,4	4,7	0	15,1	7,7	1,4	4,4
Barratt Due Musikkinstittutt	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Bergen Arkitektshøgskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Betanien diakonale høgskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0
Den norske Eurytmihøyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diakonhjemmet høgskole	-	0,4	0,9	2,1	3,0	1,7	2,7	1,6	4,3	3,4
Dronning Mauds Minne Høgskole	5,7	15,7	1,4	4,0	0	0	2,5	4,2	1,8	2,1
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	-	-	-	1,1	0	4,3	0	1,9	0	4,5
Haraldsplass diakonale høgskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Staffeldtsgate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høyskolen Diakonova	0	0	0	0	0,7	0	-	-	-	-
Høyskolen for Ledelse og Teologi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lovisenberg diakonale høgskole	-	-	-	-	-	-	-	-	8,3	10,7
Mediehøgskolen Gimlekollen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NISS Høyskole AS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NLA Høgskolen	3,3	1,9	2,0	1,9	1,0	0,9	2,4	5,3	5,7	1,5
Norges Dansehøyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	-	-	5,2	0	-	-	100	-	-	1,6
Rudolf Steinerhøyskolen	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
Westerdals Høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>2,4</b>	<b>1,7</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>	<b>1,6</b>	<b>2,9</b>	<b>3,7</b>	<b>3,0</b>

	Integrert mastergrad/profesjon									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Bergen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Buskerud	-	-	-	-	4,6	6,4	9,7	9,1	6,3	7,2
Høgskolen i Finnmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Gjøvik	-	6,8	17,6	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Harstad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Hedmark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Lillehammer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Narvik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Nesna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Integrert mastergrad/profesjon									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Nord-Trøndelag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Oslo og Akershus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Sogn og Fjordane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Sør-Trøndelag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Telemark	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Vestfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Volda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Østfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Ålesund	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen Stord/Haugesund	-	-	0	14,3	-	-	-	-	-	-
Samisk høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum statlige høyskoler</b>	-	6,8	15,8	14,3	4,6	6,4	9,7	9,1	6,3	7,2
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	12,8	10,0	10,1	10,4	9,8	8,3	8,6	8,7	8,0	8,1
Universitetet for miljø- og biovitenskap	8,6	5,8	6,3	6,0	7,1	6,9	6,5	7,3	7,0	8,7
Universitetet i Agder	7,1	7,2	5,9	7,9	8,5	7,0	6,8	6,1	5,6	4,2
Universitetet i Bergen	2,9	3,3	3,1	2,8	2,6	2,7	2,3	2,1	1,8	2,4
Universitetet i Nordland	-	10,2	8,9	8,6	8,0	4,8	4,6	4,0	7,4	3,4
Universitetet i Oslo	6,4	6,9	8,2	7,2	7,0	6,5	6,0	7,0	6,0	6,2
Universitetet i Stavanger	14,6	15,3	16,3	13,8	10,9	9,6	8,2	8,7	7,7	8,3
Universitetet i Tromsø	12,6	11,2	10,3	10,0	11,6	10,0	9,4	8,8	9,4	8,0
<b>Sum universiteter</b>	10,0	8,1	8,2	8,0	7,7	6,8	6,7	6,9	6,4	6,6
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	4,5	5,7	6,4	6,1	5,1	5,2	3,7	2,9	2,4	3,9
Høgskolen i Molde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norges handelshøyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norges idrettshøyskole	-	-	13,8	5,5	15,6	40	-	-	-	-
Norges musikkhøyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norges veterinærhøyskole	8,3	7,5	7,5	11,2	7,7	6,0	4,8	3,5	4,3	5,8
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	6,5	6,7	7,0	8,4	6,5	5,7	4,2	3,2	3,4	4,8
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kunsthøgskolen i Oslo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Det teologiske menighetsfakultet	4,4	1,5	3,7	4,1	5,4	5,3	7,5	7,4	7,3	7,1
Handelshøyskolen BI	-	-	-	-	-	6,5	5,6	6,8	7,8	7,9
Misjonshøgskolen	0	1,1	1,1	0	0,5	0	3,5	0	0	0
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	4,2	1,5	3,5	3,5	4,5	6,3	5,7	6,7	7,6	7,6
Ansgar Teologiske Høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Barratt Due Musikk institutt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bergen Arkitekthøyskole	0	0	0	0	0	0	0	12,5	7,3	3,8
Betanien diakonale høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Den norske Eurytmihøyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diakonhjemmet høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dronning Mauds Minne Høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fjellhaug Internasjonale Høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Haraldsplass diakonale høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Integrert mastergrad/profesjon									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Staffeldtsgate	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen for landbruk og bygdeutvikling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen Diakonova	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen for Ledelse og Teologi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lovisenberg diakonale høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mediehøgskolen Gimlekollen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NISS Høyskole AS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NLA Høgskolen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norges Dansehøyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norges Informasjonsteknologiske Høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rudolf Steinerhøyskolen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westerdals Høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum private høyskoler</b>	0	0	0	0	0	0	0	12,5	7,3	3,8

	Strykprosent totalt									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Bergen	6,3	6,5	6,8	7,2	7,1	6,4	5,7	6,4	6,2	6,9
Høgskolen i Buskerud	10,4	7,5	8,2	8,6	8,2	8,9	9,4	9,3	9,3	10,4
Høgskolen i Finnmark	10,3	8,4	11,0	11,3	8,8	14,2	11,5	8,9	8,9	10,3
Høgskolen i Gjøvik	15,7	11,9	10,0	10,3	9,7	11,2	10,5	10,4	10,9	11,6
Høgskolen i Harstad	12,7	8,4	8,9	7,7	6,6	7,4	9,6	9,8	10,3	9,3
Høgskolen i Hedmark	8,0	6,5	7,4	8,5	7,7	6,9	6,4	6,1	6,8	5,8
Høgskolen i Lillehammer	7,8	6,2	7,5	6,8	7,3	7,0	6,6	6,7	8,3	7,5
Høgskolen i Narvik	13,4	11,7	13,3	12,5	13,9	11,1	13,0	14,6	14,3	13,1
Høgskolen i Nesna	8,4	6,2	5,8	6,0	8,6	16,5	4,9	3,9	4,8	4,2
Høgskolen i Nord-Trøndelag	7,0	7,1	6,5	6,3	5,5	6,0	5,6	6,1	6,7	6,8
Høgskolen i Oslo og Akershus	8,8	7,5	8,0	9,2	8,3	8,2	8,3	7,4	7,7	8,6
Høgskolen i Sogn og Fjordane	9,6	7,4	8,4	7,5	7,7	5,7	5,8	5,7	6,4	6,3
Høgskolen i Sør-Trøndelag	11,4	10,2	10,5	9,5	8,7	9,1	8,7	8,0	8,9	8,1
Høgskolen i Telemark	9,4	6,9	7,1	8,2	8,8	7,4	7,0	7,6	8,6	9,2
Høgskolen i Vestfold	6,7	8,1	8,1	9,7	9,6	9,6	8,6	9,4	9,0	8,8
Høgskolen i Volda	5,7	5,7	7,2	6,4	5,9	5,3	3,8	4,3	5,0	4,3
Høgskolen i Østfold	9,2	8,8	9,0	8,9	8,7	9,7	9,4	8,5	7,7	8,8
Høgskolen i Ålesund	11,8	11,2	11,6	11,2	9,6	10,6	12,1	10,5	10,4	11,0
Høgskolen Stord/Haugesund	11,0	8,1	11,8	10,7	9,8	9,0	8,3	8,9	9,3	9,4
Samisk høyskole	0	0	0	7,3	9,8	9,0	7,5	5,2	3,0	6,9
<b>Sum statlige høyskoler</b>	9,2	7,9	8,4	8,6	8,2	8,2	7,9	7,7	8,1	8,3
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	11,9	10,2	9,8	10,6	10,0	8,7	9,0	8,7	7,8	7,9
Universitetet for miljø- og biovitenskap	8,7	6,5	7,1	7,5	7,2	6,7	6,5	6,8	6,6	7,4
Universitetet i Agder	8,3	8,3	8,4	8,3	9,4	8,4	8,5	7,8	7,7	7,8
Universitetet i Bergen	9,0	7,8	6,9	5,9	5,4	5,1	4,9	4,8	4,7	5,3
Universitetet i Nordland	8,5	6,7	7,1	8,1	7,7	6,3	6,7	7,6	7,5	8,1
Universitetet i Oslo	8,8	7,5	7,5	7,2	6,8	6,5	6,6	6,8	6,3	6,4
Universitetet i Stavanger	10,7	9,5	10,4	10,2	9,0	8,2	7,7	8,4	8,8	8,8
Universitetet i Tromsø	11,1	10,4	9,8	9,6	8,9	8,5	8,3	9,4	9,6	9,0

	Strykprosent totalt									
	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>Sum universiteter</b>	9,9	8,6	8,4	8,4	8,1	7,4	7,4	7,5	7,2	7,4
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	4,5	5,7	6,3	6,0	5,1	5,8	4,1	2,9	2,6	3,9
Høgskolen i Molde	10,2	9,8	9,7	8,6	9,7	8,5	9,5	7,4	7,5	6,8
Norges handelshøyskole	2,6	2,6	2,4	2,4	2,1	2,5	2,4	2,3	2,0	2,1
Norges idrettshøgskole	10,1	8,1	9,8	10,9	7,7	7,0	8,0	6,2	7,4	7,0
Norges musikkhøgskole	4,1	3,4	3,7	4,2	2,6	3,0	3,1	2,2	5,6	4,3
Norges veterinærhøgskole	8,5	7,1	8,2	11,5	7,5	6,4	4,7	3,6	4,4	5,5
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	5,5	5,2	5,3	5,6	4,7	4,5	4,6	3,8	4,1	4,0
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	2,5	2,0	1,8	1,7	2,2	1,6	0,8	2,1	1,7	2,3
Kunsthøgskolen i Oslo	2,9	1,4	1,6	0,5	0,4	0,1	0,4	0,1	0,4	1,2
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	2,8	1,6	1,6	0,7	0,6	0,3	0,4	0,4	0,6	1,4
Det teologiske menighetsfakultet	5,6	4,1	5,5	5,1	6,0	6,4	7,3	9,1	8,0	8,4
Handelshøyskolen BI	8,8	9,5	9,8	11,5	10,8	10,4	9,4	9,2	10,0	10,3
Misjonshøgskolen	0	7,3	8,3	7,4	7,4	7,8	6,5	4,8	3,8	3,3
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	8,8	9,3	9,6	11,2	10,7	10,3	9,3	9,2	9,9	10,2
Ansgar Teologiske Høgskole	-	7,3	5,9	9,3	7,2	7,6	13,8	8,9	11,0	10,7
Barratt Due Musikk institutt	0	0	0	2,1	0,8	0,9	1,5	6,4	1,7	2,1
Bergen Arkitekt høgskole	0	0	0	0	0	0	0	12,5	7,3	3,8
Betanien diakonale høgskole	4,2	0,4	0,7	2,4	1,5	2,0	1,3	1,5	1,7	2,6
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	6,9	7,0	6,2	7,0	7,3	5,8	6,8	5,0	5,2	6,9
Den norske Eurytmihøyskole	0	0	0	3,4	0	8	0	13,0	0	0
Diakonhjemmet høgskole	5,1	11,1	9,3	8,1	7,7	6,7	4,9	4,4	4,7	6,0
Dronning Mauds Minne Høgskole	11,4	6,2	3,9	2,3	1,1	1,0	2,7	3,2	3,3	5,3
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	-	0	3,5	1,2	1,8	0,8	0,4	4,5	3,0	3,7
Haraldsplass diakonale høgskole	0,8	0,8	1,2	2,8	1,8	3,3	2,8	2,1	3,1	4,1
Høgskolen i Staffeldtsgate	-	0	0	3,8	6,2	6,0	6,4	7,1	6,6	4,3
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	-	0	0	0	0	0	0	1,4	0	0
Høyskolen Diakonova	5,4	4,2	5,0	2,5	2,3	4,4	3,3	4,7	5,1	4,7
Høyskolen for Ledelse og Teologi	-	-	0	15,3	12,8	14,1	11,4	7,5	5,3	10,0
Lovisenberg diakonale høgskole	25,1	20,8	17,0	12,6	5,9	1,9	7,0	6,8	6,5	6,2
Mediehøgskolen Gimlekollen	3,0	0,6	4,5	5,6	7,7	5,5	5,8	5,7	5,9	5,7
NISS Høyskole AS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,6
NLA Høgskolen	7,4	8,4	8,9	8,3	7,8	4,8	5,9	7,0	5,9	3,9
Norges Dansehøyskole	0	0	0	1,8	0,7	0,6	5,0	0,9	0,4	1,2
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	0	8,8	5,4	6,7	8,2	4,9	8,1	9,0	10,0	9,3
Rudolf Steinerhøyskolen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Westerdals Høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6
<b>Sum private høyskoler</b>	8,8	6,0	3,7	4,1	4,4	3,6	4,1	5,2	5,3	5,7

Produksjonen på emner knyttes opp til programmet, og dermed studienivået, der studenten er aktiv på eksamenstidspunktet.



## **Vedlegg 3**

### **Forskning**



Tabell V3.1 Fordelingen av UiOs deltakelser og koordinatorer på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate i prosent.

Program kortnavn	ANTALL DELTAKELSER			SØKT STØTTE			ANTALL KOORDINATORER	
	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter	Suksessrate i %	i søkte prosjekter (mill. euro)	i innstilte prosjekter (mill. euro)	Finansiell suksessrate i %	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter
HEALTH	60	16	27 %	38,59	8,42	22 %	9	2
BIO	20	4	20 %	9,08	1,47	16 %	2	
ICT	108	11	10 %	53,37	6,4	12 %	18	1
NMP	11	2	18 %	6,11	1,08	18 %	3	1
ENERGY	17	5	29 %	7,42	1,16	16 %	6	1
TRANSPORT	1	1	100 %	0,14	0,14	100 %		
SECURITY	10	3	30 %	3,27	0,75	23 %		
ENVIRONMENT	22	7	32 %	6,44	1,59	25 %		
SPACE	2			0,56				
SSH	56	10	18 %	18,54	1,64	9 %	8	1
<b>Sum Cooperation:</b>	<b>307</b>	<b>59</b>	<b>19 %</b>	<b>143,53</b>	<b>22,66</b>	<b>16 %</b>	<b>46</b>	<b>6</b>
RI	14	4	29 %	4,4	1,28	29 %		
SME	4	1	25 %	0,06	0,02	34 %		
SIS	22	9	41 %	3,68	1,77	48 %	3	2
<b>Sum Capacities:</b>	<b>40</b>	<b>14</b>	<b>35 %</b>	<b>8,14</b>	<b>3,07</b>	<b>38 %</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
ERC/Ideas:	151	21	14 %	294,15	37,92	13 %	142	21
MCA/People:	184	34	18 %	9,11	8,69	95 %	101	16
Fisison/Euratom:	1	1	100 %					
<b>Sum alle programmer:</b>	<b>683</b>	<b>129</b>	<b>19 %</b>	<b>454,94</b>	<b>72,34</b>	<b>16 %</b>	<b>292</b>	<b>45</b>

Eksklusive førsteinnleggssøknader ved ttrinnsprosesser og ugyldige søknader. Kilde: E-Corda (EU-kommisjonen)

Tabell V3.2 Fordelingen av UiBs deltakelser og koordinatorer på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate i prosent.

Program kortnavn	ANTALL DELTAKELSER			SØKT STØTTE			ANTALL KOORDINATORER	
	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter	Suksessrate i %	i søkte prosjekter (mill. euro)	i innstilte prosjekter (mill. euro)	Finansiell suksessrate i %	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter
HEALTH	54	18	33 %	30,11	9,11	30 %	9	5
BIO	16	5	31 %	7,03	1,62	23 %	3	0
ICT	36	5	14 %	13,53	1,54	11 %	6	1
NMP	5	3	60 %	3,98	1,34	34 %	1	1
ENERGY	2			0,9			1	
SECURITY	3			2,04			1	
ENVIRONMENT	35	11	31 %	15,26	5,47	36 %	1	1
SPACE	5	1	20 %	1,35	0,44	33 %	1	
SSH	22	3	14 %	9,38	0,79	8 %	10	1
<b>Sum Cooperation:</b>	<b>178</b>	<b>46</b>	<b>26 %</b>	<b>83,58</b>	<b>20,31</b>	<b>24 %</b>	<b>33</b>	<b>9</b>
RI	18	10	56 %	4,65	1,77	38 %	1	1
SME	3	1	33 %	0,06	0,02	25 %	2	1
SIS	17	6	35 %	3,32	0,82	25 %	6	2
<b>Sum Capacities:</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	<b>45 %</b>	<b>8,04</b>	<b>2,61</b>	<b>32 %</b>	<b>9</b>	<b>4</b>
ERC/Ideas:	89	7	8 %	165,14	14,83	9 %	81	7
MCA/People:	103	17	17 %	4,74	4,46	94 %	60	11
<b>Sum alle programmer:</b>	<b>408</b>	<b>87</b>	<b>21 %</b>	<b>261,49</b>	<b>42,21</b>	<b>16 %</b>	<b>183</b>	<b>31</b>

Eksklusive førsteinnleggsknader ved ttrinnsprosesser og ugyldige søknader. Kilde: E-Corda (EU-kommisjonen)

Tabell V3.3 Fordelingen av NTNUs deltakelser og koordinatorer på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate i prosent.

Program kortnavn	ANTALL DELTAKELSER			SØKT STØTTE			ANTALL KOORDINATORER		
	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter	Suksessrate i %	i søkte prosjekter (mill. euro)	i innstilte prosjekter (mill. euro)	Finansiell suksessrate i %	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter	
HEALTH	31	8	26 %	15,7	3,72	24 %	3	1	
BIO	24	4	17 %	10,48	1	10 %	1	1	
ICT	134	16	12 %	74,97	8,18	11 %	22	3	
NMP	48	9	19 %	27,53	4,17	15 %	9	2	
ENERGY	32	13	41 %	12,89	5,62	44 %	1	1	
TRANSPORT	13	3	23 %	5,83	1,56	27 %	2	1	
SECURITY	4	1	25 %	0,8	0,11	13 %			
ENVIRONMENT	33	10	30 %	16,03	3,54	22 %	7		
SSH	26			14,44			15		
<b>Sum Cooperation:</b>	<b>345</b>	<b>64</b>	<b>19 %</b>	<b>178,68</b>	<b>27,91</b>	<b>16 %</b>	<b>60</b>	<b>8</b>	
RI	19	8	42 %	9,44	1,71	18 %	5	2	
SME	15	1	7 %	0,41	0	0 %	3		
SIS	11	1	9 %	3,99	0,97	24 %	5	1	
INCO	2			0,19					
<b>Sum Capacities:</b>	<b>47</b>	<b>10</b>	<b>21 %</b>	<b>14,04</b>	<b>2,67</b>	<b>19 %</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	
ERC/Ideas:	51	6	12 %	100,16	12,38	12 %	46	6	
MCA/People:	122	20	16 %	6,07	5,58	92 %	48	9	
<b>Sum alle programmer:</b>	<b>565</b>	<b>100</b>	<b>18 %</b>	<b>298,95</b>	<b>48,54</b>	<b>16 %</b>	<b>167</b>	<b>26</b>	

Eksklusive førstetrinnssøknader ved totrinnsprosesser og ugyldige søknader. Kilde: E-Corda (EU-kommisjonen)

**Tabell V3.4 Fordelingen av UiTs deltakelser og koordinatører på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate i prosent.**

Program kortnavn	ANTALL DELTAKELSER			SØKT STØTTE			ANTALL KOORDINATORER		
	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter	Suksessrate i %	i søkte prosjekter (mill. euro)	i innstilte prosjekter (mill. euro)	Finansiell suksessrate i %	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter	
HEALTH	15	7	47 %	5,54	0,89	16 %	1	1	
BIO	22	3	14 %	11,06	1,33	12 %	2	2	
ICT	6			2,02			1	1	
NMP	1			0,45					
ENERGY	1			1,04					
SECURITY	2			1,08			2	2	
ENVIRONMENT	17	7	41 %	6,24	2,74	44 %	3	1	
SPACE	2	1	50 %	0,41	0,24	58 %			
SSH	17	2	12 %	7,5	0,59	8 %	6	6	
<b>Sum Cooperation:</b>	<b>83</b>	<b>20</b>	<b>24 %</b>	<b>35,33</b>	<b>5,8</b>	<b>16 %</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	
RI	9	6	67 %	1,89	0,88	46 %			
SIS	4	3	75 %	1,16	0,8	69 %			
<b>Sum Capacities:</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>69 %</b>	<b>3,05</b>	<b>1,67</b>	<b>55 %</b>			
ERC/Ideas:	18	2	11 %	52,56	3,8	7 %	17	2	
MCA/People:	22	2	9 %	0,82	0,28	34 %	7	1	
<b>Sum alle programmer:</b>	<b>136</b>	<b>33</b>	<b>24 %</b>	<b>91,76</b>	<b>11,55</b>	<b>13 %</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	

Eksklusive førstetrinnssøknader ved tottrinnsprosesser og ugyldige søknader. Kilde: E-Corda (EU-kommisjonen)

Tabell V3.5 Fordelingen av UMBs deltakelser og koordinatører på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate i prosent.

Program kortnavn	ANTALL DELTAKELSER			SØKT STØTTE			ANTALL KOORDINATORER	
	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter	Suksessrate i %	i søkte prosjekter (mill. euro)	i innstilte prosjekter (mill.euro)	Finansiell suksessrate i %	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter
HEALTH	5			1,88				
BIO	37	7	19 %	10,75	2,09	19 %	2	2
ICT	16	3	19 %	5,79	0,36	6 %	1	1
NMP	5	2	40 %	1,74	0,62	36 %		
ENERGY	2			0,89				
SECURITY	2	1	50 %	0,36	0,29	80 %		
ENVIRONMENT	26	2	8 %	8,8	0,82	9 %	2	2
SSH	2			0,19				
<b>Sum Cooperation:</b>	<b>95</b>	<b>15</b>	<b>16 %</b>	<b>30,4</b>	<b>4,18</b>	<b>14 %</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
RI	1	1	100 %	0,19	0,19	100 %		
SME	8	3	38 %	0,07	0,01	14 %		
REGIONS	1			0,07				
SIS	5	1	20 %	0,76	0,04	5 %		
<b>Sum Capacities:</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>33 %</b>	<b>1,09</b>	<b>0,24</b>	<b>22 %</b>		
ERC/Ideas:	7			9,15			6	
MCA/People:	25	6	24 %	2,13	2,03	95 %	20	5
Fisison/Euratom:	5	5	100 %					
<b>Sum alle programmer:</b>	<b>147</b>	<b>31</b>	<b>21 %</b>	<b>42,76</b>	<b>6,45</b>	<b>15 %</b>	<b>31</b>	<b>5</b>

Eksklusive førsteinnlegg ved totrinnsprosesser og ugyldige søknader. Kilde: E-Corda (EU-kommisjonen)

**Tabell V3.6 Fordelingen av UiAs deltakelser og koordinatorer på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate i prosent.**

Program kortnavn	ANTALL DELTAKELSER			SØKT STØTTE			ANTALL KOORDINATORER	
	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter	Suksessrate i %	i søkte prosjekter (mill. euro)	i innstilte prosjekter (mill.euro)	Finansiell suksessrate i %	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter
HEALTH	1	1	100 %	0,23	0,23	100 %		
ICT	25	1	4 %	9,61	0,38	4 %		
TRANSPORT	1			0,47				
SECURITY	3	1	33 %	1,97	0,49	25 %		
SSH	4			0,73				
<b>Sum Cooperation:</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	<b>9 %</b>	<b>13,01</b>	<b>1,09</b>	<b>8 %</b>		
SME	1			0				
REGIONS	1			0,92			1	
SIS	5	1	20 %	0,81	0,33	41 %		
INCO	1			0,02				
<b>Sum Capacities:</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>13 %</b>	<b>1,75</b>	<b>0,33</b>	<b>19 %</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
ERC/Ideas:	1			2,49			1	
MCA/People:	5	2	40 %	0,4	0,4	100 %	2	1
<b>Sum alle programmer:</b>	<b>48</b>	<b>6</b>	<b>13 %</b>	<b>17,65</b>	<b>1,82</b>	<b>10 %</b>	<b>4</b>	<b>1</b>

Eksklusive førstetrinnssøknader ved tottrinnsprosesser og ugyldige søknader. Kilde: E-Corda (EU-kommisjonen)

**Tabell V3.7 Fordelingen av UiNs deltakelser og koordinatører på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate i prosent.**

Program kortnavn	ANTALL DELTAKELSER		Suksessrate i %	SØKT STØTTE			ANTALL KOORDINATORER	
	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter		i søkte prosjekter (mill. euro)	i innstilte prosjekter (mill. euro)	Finansiell suksessrate i %	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter
ERC/Ideas:	1		0,04					
<b>Sum alle programmer:</b>	<b>1</b>		<b>0,04</b>					

Eksklusive førstetrinnssøknader ved tottrinnsprosesser og ugyldige søknader. Kilde: E-Corda (EU-kommisjonen)

**Tabell V3.8 Fordelingen av UiS deltakelser og koordinatører på programmer, per mars 2013. Antall og suksessrate i prosent.**

Program kortnavn	ANTALL DELTAKELSER		Suksessrate i %	SØKT STØTTE			ANTALL KOORDINATORER	
	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter		i søkte prosjekter (mill. euro)	i innstilte prosjekter (mill. euro)	Finansiell suksessrate i %	i søkte prosjekter	i innstilte prosjekter
HEALTH	5	1	20 %	1,98	0,4	20 %	1	
BIO	2	1	50 %	0,35	0,02	6 %		
ICT	7	3	43 %	4,78	1,56	33 %	3	
NMP	3	1	33 %	1,25	0,36	28 %		
ENERGY	2	1	50 %	0,75	0,45	60 %		
SECURITY	10	2	20 %	5,24	0,6	11 %	4	
SSH	8	1	13 %	2,33	0,38	16 %		
<b>Sum Cooperation:</b>	<b>37</b>	<b>10</b>	<b>27 %</b>	<b>16,68</b>	<b>3,76</b>	<b>23 %</b>	<b>8</b>	
REGIONS	3	1	33 %	0,75	0,43	57 %		
SIS	2	2	100 %	0,2	0,2	100 %		
<b>Sum Capacities:</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>60 %</b>	<b>0,94</b>	<b>0,62</b>	<b>66 %</b>		
ERC/Ideas:	3			4,57			3	
MCA/People:	14	2	14 %	0,85	0,28	33 %	7	2
<b>Sum alle programmer:</b>	<b>59</b>	<b>15</b>	<b>25 %</b>	<b>23,05</b>	<b>4,67</b>	<b>20 %</b>	<b>18</b>	<b>2</b>

Eksklusive førstetrinnssøknader ved tottrinnsprosesser og ugyldige søknader. Kilde: E-Corda (EU-kommisjonen)

**Tabell V3.9 Gjennomstrømming - Antall disputerte**

	Egen budsjettramme				Norges forskningsråd				Andre eksterntfinansierte				Sum			
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
HIB	1	8	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	2	11	1	4
HBu	3	2	-	-	1	1	-	-	-	-	2	4	4	3	2	4
HIFm	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	4	-	-	4
HIG	-	1	1	3	-	1	-	-	-	0	2	0	-	2	3	3
HIH	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	2	3
HIHe	1	3	-	-	-	1	1	1	-	-	4	7	1	3	5	8
HIL	7	2	-	0	-	-	-	-	-	-	1	2	7	2	1	2
HIN	3	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	3	1	2	2
HINT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	-
HIOA	5	6	2	5	1	-	1	1	-	-	5	9	6	6	8	15
HISF	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	5	2	4	3	5	2
HIST	6	7	-	-	1	-	-	-	-	3	10	6	7	10	10	6
HIT	-	-	-	4	-	-	0	-	-	6	7	3	-	6	7	7
HIVe	3	-	1	1	-	-	1	2	-	-	7	4	3	-	9	7
HIVo	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	1
HIØ	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	2	-	1	4	2
HiÅ	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	2	-	5
HSH	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	5	1	-	2	5	1
SH	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>Sum SH</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>62</b>	<b>58</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>70</b>	<b>77</b>
NTNU	82	74	105	121	82	80	95	114	25	41	47	56	189	195	247	291
UMB	11	16	21	11	15	10	15	7	12	25	7	12	38	51	43	30
UiA	6	5	4	5	2	0	3	4	2	1	5	16	10	6	12	25
UiB	61	83	78	93	47	38	60	34	25	19	8	22	133	140	146	149
UiN	3	8	4	8	0	0	0	3	2	0	2	2	5	8	6	13
UiO	92	134	132	143	75	72	63	64	34	43	25	25	201	249	220	232
UIS	13	11	9	6	1	7	4	4	10	6	7	17	24	24	20	27
UiTø	35	39	49	45	17	11	20	18	15	9	8	7	67	59	77	70
<b>Sum U</b>	<b>303</b>	<b>370</b>	<b>402</b>	<b>432</b>	<b>239</b>	<b>218</b>	<b>260</b>	<b>248</b>	<b>125</b>	<b>144</b>	<b>109</b>	<b>157</b>	<b>667</b>	<b>732</b>	<b>771</b>	<b>837</b>



AHO	1	2	0	3	-	1	1	1	1	0	0	1	4	1	4
HIM	2	1	-	3	-	-	1	2	2	0	0	4	3	0	4
NHH	6	11	12	9	-	0	0	0	2	0	2	6	13	12	11
NIH	5	4	12	2	1	0	0	1	5	0	3	7	9	12	5
NMH	4	1	2	1	-	-	-	1	0	0	0	5	1	2	1
NVH	4	6	3	8	8	6	4	2	2	1	0	14	13	7	14
<b>Sum SVH</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>37</b>	<b>43</b>	<b>34</b>	<b>39</b>
MF	4	3	3	2	0	0	0	0	1	-	0	5	3	3	2
BI	2	4	8	7	5	2	1	0	1	-	2	1	8	6	11
MHS	-	-	2	1	-	-	-	-	-	0	1	0	0	3	1
<b>Sum PVH</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>11</b>
BDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DH	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-
DMMH	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
HD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
LDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MG	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
NLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
<b>Sum PH</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
<b>Sum</b>	<b>372</b>	<b>439</b>	<b>448</b>	<b>481</b>	<b>258</b>	<b>230</b>	<b>270</b>	<b>258</b>	<b>136</b>	<b>169</b>	<b>175</b>	<b>229</b>	<b>838</b>	<b>893</b>	<b>968</b>

**Tabell V3.10 Oppfylingsgrad for øremerkede stipendiatstillinger over grunnbevilgningen**

	Totalt antall stipendiatstillinger kap. 260, 2012	Årsverk, stipendiatstillinger over gr.bev. 2011	Årsverk, stipendiatstillinger over gr.bev. 2012	Endring, årsverk 2011-2012	Avvik, årsverk 2012	Oppfylingsgrad (%) 2012
H. i Bergen	20	23,1	29,0	5,9	9,0	145,0
H. i Buskerud	17	16,5	13,0	-3,5	-4,0	76,5
H. i Finnmark	7	4,0	4,0	0,0	-3,0	57,1
H. i Gjøvik	14	17,8	23,3	5,5	9,3	166,4
H. i Harstad	6	2,0	6,0	4,0	0,0	100,0
H. i Hedmark	19	19,7	18,2	-1,5	-0,8	95,8
H. i Lillehammer	20	23,8	22,9	-0,9	2,9	114,5
H. i Narvik	11	9,3	7,0	-2,3	-4,0	63,6
H. i Nesna	6	3,3	3,3	0,0	-2,7	55,0
H. i Nord-Trøndelag	14	19,6	24,0	4,4	10,0	171,4
H. i Oslo og Akershus	45	78,0	79,3	1,3	34,3	176,2
H. i Sogn og Fjordane	11	17,0	17,9	0,9	6,9	162,7
H. i Sør-Trøndelag	23	40,1	41,0	0,9	18,0	178,3
H. i Telemark	22	33,2	39,8	6,6	17,8	180,9
H. i Vestfold	22	27,3	27,5	0,2	5,5	125,0
H. i Volda	14	21,9	15,2	-6,7	1,2	108,6
H. i Østfold	15	16,1	17,3	1,2	2,3	115,3
H. i Ålesund	10	11,0	10,8	-0,2	0,8	108,0
H. Stord/Haugesund	12	12,0	11,6	-0,4	-0,4	96,7
Samisk høyskole	7	5,0	7,7	2,7	0,7	110,0
<b>Sum statl. høysk.</b>	<b>315</b>	<b>400,7</b>	<b>418,8</b>	<b>18,1</b>	<b>103,8</b>	<b>133,0</b>
NTNU	538	738,7	651,4	-87,3	113,4	121,1
UMB	104	121,2	122,7	1,5	18,7	126,4
UiA	49	65,0	78,5	13,5	29,5	160,2
UiB	469	442,6	464,2	21,6	-4,8	99,0

UIN	30	34,9	30,0	-4,9	0,0	100,0
UIO	781	833,5	851,3	17,8	70,3	109,0
UIS	70	84,3	90,6	6,3	20,6	129,4
UIT	271	214,1	226,4	12,3	-44,6	83,5
<b>Sum universitet</b>	<b>2 312</b>	<b>2 534,3</b>	<b>2 515,1</b>	<b>-19,2</b>	<b>203,1</b>	<b>108,8</b>
AHO	15	20,8	24,9	4,1	9,9	166,0
H. i Molde	18	17,8	18,8	1,0	0,8	104,4
NHH	64	72,4	68,3	-4,1	4,3	106,7
NIH	32	29,8	27,3	-2,5	-4,7	85,3
NMH	15	21,4	21,8	0,4	6,8	145,3
NVH	33	36,8	32,0	-4,8	-1,0	97,0
<b>Sum stat.vit.høysk.</b>	<b>177</b>	<b>199,0</b>	<b>193,1</b>	<b>-5,9</b>	<b>16,1</b>	<b>109,1</b>
MF	19	18,1	18,1	0,0	-0,9	95,3
BI	28	34,0	38,5	4,5	10,5	137,5
MHS	5	6,0	5,5	-0,5	0,5	110,0
<b>Sum priv.vit.høysk.</b>	<b>52</b>	<b>58,1</b>	<b>62,1</b>	<b>4,0</b>	<b>10,1</b>	<b>119,4</b>
Diakonhjemmet	5	6,7	6,6	-0,1	1,6	132,0
Dronning Mauds Minne	1	0,0	0,0	0,0	-1,0	0,0
NLA	2	4,5	3,0	-1,5	1,0	150,0
<b>Sum priv.høysk</b>	<b>8</b>	<b>11,2</b>	<b>9,6</b>	<b>-1,6</b>	<b>1,6</b>	<b>120,0</b>
<b>Totalt</b>	<b>2 864</b>	<b>3 203,3</b>	<b>3 198,7</b>	<b>-4,6</b>	<b>334,7</b>	<b>111,7</b>

**Tabell V3.11 Gjennomstrømming - Årsverk netto**

	Egen budsjettramme				Norges forskningsråd				Andre eksterntfinansierte				Sum			
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
	HiB	1,5	3,1	-	-	-	-	-	-	3	4,3	1,6	4,4	2,3	3,4	1,6
HBu	0	2,5	-	-	2	-	-	-	-	-	4,1	3,6	0	2,3	4,1	3,6
HiFm	5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	4,3	4,5	-	-	4,3
HiG	-	4,5	1,8	2,7	-	3	-	-	-	0	3,8	0	-	3,8	3,2	2,7
HiH	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7	3,5	1	-	3,7	3,5
HiHe	3,4	3,4	-	-	-	-	3,3	2,9	-	-	3,5	3,6	3,4	3,4	3,4	3,5
HiL	4,6	3,3	-	0	-	-	-	-	-	-	3,4	2,9	4,6	3,3	3,4	2,9
HiN	5,8	-	-	-	-	-	-	2,4	-	5	4,7	3,3	5,8	5	4,7	2,8
HiNT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	-
HiOA	4,7	3,7	3,8	4	3,6	-	3,7	3,4	-	-	4,3	3,4	4,5	3,7	4,1	3,6
HiSF	3,7	3	-	-	4	-	-	-	-	-	3,9	4,7	3,8	3	3,9	4,7
HiST	3,5	3,5	-	-	3,4	-	-	-	-	3,4	3,7	3,3	3,5	3,4	3,7	3,3
HiT	-	-	-	1,7	-	-	0	-	-	17,2	3,4	4,2	-	17,2	3,4	2,7
HiVe	4,1	-	15,5	1,9	-	-	4,5	3	-	-	3,8	4,3	4,1	-	5,1	3,6
HiVo	3,1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3,8	3,1	-	-	3,8
HiØ	-	3	-	-	-	-	6,8	-	-	-	3,6	2,7	-	3	4,4	2,7
HiÁ	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4,2	-	2,9	-	4,2
HSH	-	4	-	-	-	2,5	-	-	-	-	4,7	3,7	-	3,3	4,7	3,7
SH	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-	-	-	-	-	-	-	4,6
<b>Gj.snitt SH</b>	<b>3,8</b>	<b>3,3</b>	<b>6,2</b>	<b>2,8</b>	<b>2,8</b>	<b>2,5</b>	<b>4,6</b>	<b>3,2</b>	<b>3</b>	<b>9,6</b>	<b>3,8</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>3,5</b>
NTNU	3,3	3,4	3,3	3,4	3,5	3,4	3,5	3,5	3,5	3,3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4
UMB	3,9	3,2	3,4	3,6	3,8	3,8	3,7	3,5	3,5	4,1	4,6	4,3	3,7	3,8	3,7	3,9
UiA	5,1	3,5	3,8	4,3	4	0	3,7	3,5	2,8	3	3,6	4	4,4	3,4	3,6	4
UiB	3,8	3,5	3,5	3,5	4,1	4,1	3,5	3,9	3,7	4,5	3,5	3,5	3,9	3,8	3,5	3,6
UiN	3,6	5,5	3,6	4,3	0	0	0	3,9	3,8	0	3	2,5	3,7	5,5	3,4	3,9
UiO	3,9	3,7	3,9	3,4	3,8	3,8	3,8	3,6	3,7	4	3,9	3,7	3,8	3,8	3,9	3,5
UiS	3,4	3,9	3,3	3,7	2,8	3,7	3,1	3,3	3,3	3,2	3	3,3	3,4	3,7	3,1	3,4

UITØ	3,6	3,7	3,9	4,2	4	3,9	4	3,8	3,9	4,3	3,5	4,2	3,8	3,8	3,9	4,1
<b>Gj.snitt U</b>	3,7	3,6	3,6	3,5	3,8	3,7	3,6	3,6	3,6	3,9	3,6	3,6	3,7	3,7	3,6	3,6
AHO	11,2	5	0	3,7	-	3,3	4,2	5	-	0	0	0	11,2	3,3	4,2	4,1
HIM	3	3	-	3	-	-	-	3,2	3	3,5	0	0	3	3,3	0	3
NHH	3,8	4,9	4,9	3,4	-	-	0	0	0	10,6	0	3,1	3,8	5,7	4,9	3,4
NIH	3,3	4	4,2	3,8	6,2	0	0	0	2,7	4,7	0	3,3	3,6	4,4	4,2	3,5
NMH	3,9	4,1	6,2	3,1	-	-	-	-	5,4	0	0	0	4,2	4,1	6,2	3,1
NVH	3,9	3,3	3,7	3,2	4,6	4,4	3,9	6,5	4,1	3	0	5,7	4,3	3,7	3,8	4,4
<b>Gj.snitt SVH</b>	4	4,2	4,6	3,4	4,8	4,2	3,9	5,3	3,7	5	0	4,3	4,1	4,4	4,5	3,8
MF	2,9	3	3	3,4	0	0	0	0	3	-	0	0	2,9	3	3	3,4
BI	4,8	4	5,1	4,5	15,8	7,5	5,8	0	5,1	-	3,7	4,2	11,7	5,2	4,9	4,5
MHS	-	-	4,3	3,7	-	-	-	-	-	0	3,5	0	-	0	4	3,7
<b>Gj.snitt PVH</b>	3,5	3,6	4,5	4,2	15,8	7,5	5,8	0	4,1	0	3,7	4,2	8,3	4,4	4,4	4,2
BDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5	-	-	-	2,5
DH	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DMMH	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
HD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8	-	-	-	4,8	-
LDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	-	2,3
MG	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
NLA	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,3	3	-	-	4,3
<b>Gj.snitt PH</b>	1,7	3	-	-	-	-	-	-	1	-	4,8	2,9	1,5	3	4,8	2,9
<b>Gj.snitt</b>	<b>3,7</b>	<b>3,6</b>	<b>3,7</b>	<b>3,5</b>	<b>4</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,6</b>	<b>3,6</b>	<b>4,4</b>	<b>3,7</b>	<b>3,7</b>	<b>3,8</b>	<b>3,8</b>	<b>3,7</b>	<b>3,6</b>

**Tabell V3.12 Gjennomstrømming - Årsverk brutto**

	Egen budsjettramme			Norges forskningsråd			Andre eksterntfinansierte			Sum						
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
HIB	6,6	6,1	-	-	-	-	-	-	6,9	8,4	5,3	6,2	6,8	6,7	5,3	6,2
HBu	2	5	-	-	2	4	-	-	-	-	4,7	4,9	2	4,7	4,7	4,9
HIFm	9,3	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	5,1	8	-	-	5,1
HIG	-	8	2,4	3,6	-	6	-	-	-	0	5	0	-	7	4,2	3,6
HIH	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8	7,6	1	-	4,8	7,6
HIHe	4,5	4,5	-	-	-	3,3	6,5	-	-	-	4,1	5,3	4,5	4,5	4	5,4
HIL	6,3	4	-	0	-	-	-	-	-	-	5,8	3,9	6,3	4	5,8	3,9
HIN	8,2	-	-	-	-	-	2,7	-	-	10	5,3	4,4	8,2	10	5,3	3,5
HINT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,5	-	-	-	5,5	-
HIOA	5,6	5,2	4,8	5,5	4,6	-	5,8	4,3	-	-	5,8	4,6	5,5	5,2	5,5	4,9
HISF	5,3	4,7	-	-	6	-	-	-	-	-	4,6	5,3	5,5	4,7	4,6	5,3
HIST	5,3	5,4	-	-	4,3	-	-	-	-	4,9	5,7	5,3	5,2	5,3	5,7	5,3
HIT	-	-	-	2,1	-	-	0	-	-	17,2	4,8	7,2	-	17,2	4,8	4,3
Hive	5,5	-	17,5	1,9	-	-	11,3	4,1	-	-	3,9	5,8	5,5	-	6,2	4,8
HIVo	4,2	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	3,8	4,1	-	-	3,8
HIØ	-	6	-	-	-	-	8,7	-	-	-	4,3	3,5	-	6	5,4	3,5
HIÅ	-	4,9	-	-	-	-	-	-	-	4,9	-	5,8	-	4,9	-	5,8
HSH	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	8,1	6,9	-	3,5	8,1	6,9
SH	-	-	-	-	-	-	-	4,6	-	-	-	-	-	-	-	4,6
<b>Gj.snitt SH</b>	<b>5,7</b>	<b>5,3</b>	<b>7,4</b>	<b>3,7</b>	<b>4,2</b>	<b>4,3</b>	<b>7,3</b>	<b>4,4</b>	<b>5,5</b>	<b>11,3</b>	<b>5,2</b>	<b>5,4</b>	<b>5,5</b>	<b>6,9</b>	<b>5,5</b>	<b>5</b>
NTNU	4,5	5,1	4,6	4,9	4,5	4,9	4,5	4,4	5,2	4,6	4,3	4,3	4,6	4,9	4,5	4,6
UMB	5,9	4,1	4,6	4,4	5,7	7,5	4,7	3,9	4,4	4,5	5,6	4,7	5,3	5	4,8	4,4
UIA	6,7	4	3,8	5,3	5,3	0	4,3	3,9	3,1	4	4	5,2	5,7	4	4	5
UIB	4,5	4,3	4,8	4,8	4,9	4,8	4,1	4,6	4	4,8	4,2	5	4,5	4,5	4,5	4,8
UIN	3,6	7,4	3,6	4,5	0	0	0	4,9	3,8	0	4	4,7	3,7	7,4	3,8	4,6
UIO	4,9	4,7	5,1	4,6	4,5	4,7	4,6	4,4	3,9	4,4	4,5	4,5	4,6	4,7	4,9	4,5

UIS	4,2	5,1	4,4	4,6	2,8	4,1	3,4	4,7	3,7	3,9	3,6	4	3,9	4,5	3,9	4,3
UITø	4,8	5,3	5	5,6	5,1	5,6	5,1	5,6	4,3	4,7	4,1	5	4,8	5,3	4,9	5,5
<b>Gj.snitt U</b>	4,7	4,8	4,8	4,8	4,7	4,9	4,5	4,5	4,2	4,5	4,3	4,6	4,6	4,8	4,6	4,7
AHO	12,2	7	0	5,7	-	3,3	5,1	5	-	0	0	0	12,2	4,3	5,1	5,5
HIM	3,9	4	-	3,3	-	-	-	3,2	4,3	3,5	0	0	4,1	3,7	0	3,3
NHH	4,9	5,7	5,6	4,9	-	-	0	0	0	11,4	0	4,5	4,9	6,5	5,6	4,9
NIH	4,7	5,7	5,4	5	7,3	0	0	0	4,1	5	0	4,2	5	5,3	5,4	4,5
NMH	4,8	5,1	7,6	3,1	-	-	-	-	5,4	0	0	0	4,9	5,1	7,6	3,1
NVH	4,7	4,9	5,2	4,8	5,6	5,8	5,3	8,8	4,6	3	0	5,9	5,2	5,1	5,3	5,7
<b>Gj.snitt SVH</b>	5	5,5	5,6	4,7	5,8	5,4	5,3	6,4	4,5	5,3	0	5	5,1	5,4	5,6	5
MF	4,2	5,2	5	4,7	0	0	0	0	5,1	-	0	0	4,4	5,2	5	4,7
BI	5,5	4,6	6,9	5,9	16,1	8,4	6,4	0	5,5	-	4,7	5,3	12,1	5,9	6,5	5,8
MHS	-	-	4,3	3,7	-	-	-	-	-	0	3,5	0	-	0	4	3,7
<b>Gj.snitt PVH</b>	4,6	4,9	6,1	5,4	16,1	8,4	6,4	0	5,3	0	4,3	5,3	9,1	5,7	5,8	5,4
BDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,4	-	-	-	3,4
DH	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
DMMH	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
HD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,8	-	-	-	5,8	-
LDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	-	-	-	2,3
MG	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
NLA	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,7	7	-	-	5,7
<b>Gj.snitt PH</b>	3	5	-	-	-	-	-	-	1	-	5,8	3,4	2,5	5	5,8	3,4
<b>Gj.snitt</b>	<b>4,8</b>	<b>4,9</b>	<b>4,9</b>	<b>4,8</b>	<b>4,9</b>	<b>5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,5</b>	<b>4,2</b>	<b>5,1</b>	<b>4,7</b>	<b>4,8</b>	<b>4,8</b>	<b>5</b>	<b>4,8</b>	<b>4,7</b>

Tabell V3.13 Gjennomstrømming - Avtaler eldre enn 5 år

	Egen budsjettramme			Norges forskningsråd			Andre eksterntfinansierte			Sum						
	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012	2009	2010	2011	2012
HIB	7	4	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	7	4	0	0
HBu	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
HIFm	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	-	-	0
HIG	-	2	0	0	-	0	-	-	-	1	0	0	-	3	0	0
HIH	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	0	0
HIHe	2	1	-	-	-	0	0	0	-	-	0	0	2	1	0	0
HIL	0	2	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	2	0	0
HIN	4	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0	4	0	0	0
HINT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-
HIOA	0	2	9	7	0	0	0	0	-	-	0	0	0	2	9	7
HISF	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
HIST	2	5	-	-	0	-	-	-	-	3	0	0	2	8	0	0
HIT	-	-	-	0	-	-	0	-	-	0	0	0	-	0	0	0
HIVe	2	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	2	-	0	0
HIVo	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	0
HIØ	-	2	-	-	-	-	0	-	-	-	0	0	-	2	0	0
HIÅ	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	0	-	0
HSH	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0	-	0	0	0
SH	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
<b>Sum SH</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>7</b>
NTNU	108	140	149	145	92	97	93	79	19	26	155	150	219	263	397	374
UMB	2	3	5	6	12	10	9	7	14	11	13	18	28	24	27	31
UIA	3	2	3	3	0	2	1	1	1	2	5	4	4	6	9	8
UIB	31	52	87	103	26	37	40	40	17	21	100	95	74	110	227	238
UIIN	2	5	5	8	0	1	4	3	1	1	4	6	3	7	13	17
UIO	40	47	85	97	25	25	34	56	7	11	117	156	72	83	236	309



UIS	6	4	16	18	2	2	5	6	0	0	11	11	11	8	6	32	35
UITø	13	9	15	23	3	3	7	9	1	2	13	24	17	14	35	56	
<b>Sum U</b>	<b>205</b>	<b>262</b>	<b>365</b>	<b>403</b>	<b>160</b>	<b>177</b>	<b>193</b>	<b>201</b>	<b>60</b>	<b>74</b>	<b>418</b>	<b>464</b>	<b>425</b>	<b>513</b>	<b>976</b>	<b>1068</b>	
AHO	1	0	5	5	-	0	0	0	-	4	2	5	1	4	7	10	
HIM	0	0	-	0	-	-	-	0	1	1	2	5	1	1	2	5	
NHH	14	18	17	13	-	-	2	2	5	4	7	7	19	22	26	22	
NIH	4	1	6	5	1	0	1	0	1	1	3	2	6	2	10	7	
NMH	1	1	3	2	-	-	-	-	0	1	2	1	1	2	5	3	
NVH	0	3	6	3	9	1	1	2	1	0	2	4	10	4	9	9	
<b>Sum SVH</b>	<b>20</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>28</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>59</b>	<b>56</b>	
MF	6	5	0	1	2	2	0	0	0	-	0	1	8	7	0	2	
BI	12	11	9	3	5	5	3	3	4	-	5	6	21	16	17	12	
MHS	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	4	5	-	2	5	6	
<b>Sum PVH</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>29</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	
BDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	
DH	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	-	
DMMH	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	
HD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	
LDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	
MG	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
NLA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-	0	
<b>Sum PH</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>Sum</b>	<b>261</b>	<b>320</b>	<b>421</b>	<b>443</b>	<b>177</b>	<b>185</b>	<b>200</b>	<b>208</b>	<b>72</b>	<b>91</b>	<b>445</b>	<b>500</b>	<b>510</b>	<b>596</b>	<b>1066</b>	<b>1151</b>	

**Tabell V3.14 De 10 institusjonene med størst økning i publikasjonspoeng fra 2011 til 2012 (absolutte tall)**

	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-12	% endring
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	2546,4	2536,4	2796,2	3180,3	384,2	13,7
Universitetet for miljø- og biovitenskap	360,5	423,5	425,8	599,8	174	40,9
Universitetet i Bergen	1862,8	1934,6	1945,8	2036,4	90,6	4,7
Norges veterinærhøgskole	105,3	135,9	136,2	179,5	43,4	31,9
Høgskolen i Telemark	55,9	81,7	86,8	124,2	37,4	43,1
Høgskolen i Hedmark	75,4	92,8	90,1	124,6	34,5	38,4
Universitetet i Nordland	131,6	143,5	157,6	186,4	28,7	18,2
Høgskolen i Bergen	107,2	67,4	113,9	141,7	27,8	24,4
Universitetet i Oslo	3571,2	3616,4	4038,3	4064	25,7	0,6
Høgskolen i Oslo og Akershus	390,7	348,1	355,8	379,1	23,3	6,5

**Tabell V3.15 De 10 institusjonene med størst nedgang i publikasjonspoeng fra 2011 til 2012 (absolutte tall)**

	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-12	% endring
Universitetet i Stavanger	464,4	480,6	558,4	521,9	-36,5	-6,5
Det teologiske menighetsfakultet	71,9	79,9	126,7	91,3	-35,5	-28
Universitetet i Tromsø	919,1	938,4	1121,6	1088,1	-33,5	-3
Diakonhjemmet høgskole	51,3	35,1	70,5	44,1	-26,5	-37,5
Høgskolen i Volda	84,6	78,9	113	90,2	-22,9	-20,2
Høgskolen i Sør-Trøndelag	114,3	121	142,3	126,1	-16,2	-11,4
Høgskolen i Vestfold	108,3	159,7	142,6	128,3	-14,3	-10
Universitetet i Agder	294,9	448,3	470,1	459,9	-10,2	-2,2
Høgskolen i Lillehammer	111,2	105,3	132,1	123,9	-8,2	-6,2
Høgskolen for landbruk og bygdeutvikling	-	0,5	5,7	0,7	-5	-88,1

**Tabell V3.16 Andel publiseringspoeng av kvinner per institusjon**

	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Finnmark	32,3	34,8	50,2	67,3
Høgskolen i Harstad	16,5	42,4	30,3	64,7
Høgskolen Stord/Haugesund	11,5	54,9	48,3	62,5
Høgskolen i Bergen	44,5	54,0	64,4	56,0
Høgskolen i Oslo og Akershus	46,3	49,8	54,9	53,3
Høgskolen i Sør-Trøndelag	36,2	51,3	47,2	51,0
Samisk høgskole	59,4	75,3	62,9	50,9
Høgskolen i Buskerud	23,2	54,7	51,4	45,8
Høgskolen i Hedmark	41,8	31,7	40,6	44,8
Høgskolen i Vestfold	31,7	54,7	47,9	41,7
Høgskolen i Østfold	8,3	35,7	35,5	41,3
Høgskolen i Volda	22,9	17,5	14,2	40,9
Høgskolen i Nord-Trøndelag	54,1	41,9	43,8	37,2

Høgskolen i Sogn og Fjordane	22,0	30,6	18,1	31,6
Høgskolen i Telemark	23,2	41,4	28,8	27,8
Høgskolen i Ålesund	0,0	14,4	48,9	27,5
Høgskolen i Narvik	21,4	9,5	18,0	21,0
Høgskolen i Nesna	32,8	21,4	48,8	19,5
Høgskolen i Lillehammer	13,4	20,8	23,4	18,2
Høgskolen i Gjøvik	11,9	14,6	22,9	16,8
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	<b>32,2</b>	<b>41,1</b>	<b>42,0</b>	<b>42,7</b>
Universitetet i Tromsø	38,3	34,7	36,6	35,1
Universitetet i Oslo	31,7	34,0	32,2	34,2
Universitetet i Bergen	31,1	31,4	30,6	30,5
Universitetet i Stavanger	16,5	27,8	30,7	30,3
Universitetet i Nordland	19,6	32,9	18,7	29,9
Universitetet for miljø- og biovitenskap	21,8	32,2	31,7	28,7
Universitetet i Agder	17,2	28,0	29,2	26,0
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	23,3	23,0	21,9	24,7
<b>Delsum universiteter</b>	<b>28,5</b>	<b>30,3</b>	<b>29,5</b>	<b>30,3</b>
Norges veterinærhøgskole	0,0	40,8	41,7	43,5
Norges idrettshøgskole	20,7	31,6	36,5	30,5
Norges handelshøgskole	15,3	12,5	20,7	27,1
Høgskolen i Molde	31,1	21,1	39,4	26,9
<b>Delsum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>14,0</b>	<b>25,7</b>	<b>33,3</b>	<b>33,4</b>
Misjonshøgskolen	4,3	24,1	12,3	32,8
Det teologiske menighetsfakultet	9,3	17,8	20,0	21,0
Handelshøgskolen BI	16,5	21,3	24,2	17,8
<b>Delsum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>13,3</b>	<b>21,0</b>	<b>21,8</b>	<b>20,3</b>
Lovisenberg diakonale høgskole	0,0	96,2	79,4	100,0
Haraldsplass diakonale høgskole	83,1	93,6	52,4	97,8
Høgskolen Diakonova	62,8	86,6	55,4	84,9
Dronning Mauds Minne Høgskole	61,4	58,9	78,4	73,6
NLA Høgskolen	12,6	10,6	34,8	48,1
Diakonhjemmet høgskole	43,2	39,7	48,4	40,3
Betanien diakonale høgskole	0,0	58,2	66,7	33,3
Ansgar Teologiske Høgskole	32,0	17,7	49,4	32,1
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	3,6	8,9	14,3	26,1
Mediehøgskolen Gimlekollen	0,0	0,0	0,0	21,0
Høgskolen for Ledelse og Teologi	-	-	0,0	0,0
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	0,0	0,0	0,0	0,0
Høgskolen i Staffeldtsgate	0,0	0,0	0,0	0,0
Høgskolen for landbruk og bygdeutvikling	-	0,0	0,0	0,0
Campus Kristiania - Markedshøgskolen	0,0	2,2	0,0	0,0
Rudolf Steinerhøgskolen	0,0	0,0	9,9	0,0
Westerdals Høgskole	-	-	-	0,0
Norges Dansehøgskole	0,0	-	15,7	-
<b>Delsum private høyskoler</b>	<b>28,8</b>	<b>35,1</b>	<b>38,4</b>	<b>42,3</b>
<b>Sum</b>	<b>28,1</b>	<b>31,3</b>	<b>31,1</b>	<b>32,0</b>

**Tabell V3.17 Andel av forfatterandeler i nivå 2 publiseringskanaler (nivå 2-andel)**

	2009	2010	2011	2012
Samisk høyskole	44,2	43,9	32,4	55,3
Høgskolen i Østfold	32,0	35,6	24,0	23,9
Høgskolen i Nord-Trøndelag	10,8	8,4	8,5	18,1
Høgskolen i Telemark	8,1	6,6	5,6	16,6
Høgskolen i Ålesund	29,9	24,2	9,1	16,6
Høgskolen i Bergen	7,8	11,2	17,6	14,9
Høgskolen i Hedmark	7,5	11,0	5,8	13,8
Høgskolen i Lillehammer	3,4	4,6	7,0	12,7
Høgskolen i Vestfold	6,8	3,9	12,5	10,6
Høgskolen i Oslo og Akershus	11,9	14,8	16,4	10,3
Høgskolen i Sør-Trøndelag	10,5	9,9	11,8	9,8
Høgskolen i Sogn og Fjordane	5,3	7,9	5,0	9,6
Høgskolen i Volda	9,9	11,9	9,5	9,1
Høgskolen i Narvik	13,6	6,6	8,9	8,3
Høgskolen i Finnmark	24,8	13,0	11,7	7,0
Høgskolen i Buskerud	9,6	7,3	3,8	6,6
Høgskolen Stord/Haugesund	2,0	10,5	9,6	6,4
Høgskolen i Harstad	18,9	5,5	14,8	3,3
Høgskolen i Gjøvik	4,8	2,1	4,7	2,3
Høgskolen i Nesna	9,9	0,0	0,0	0,0
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	<b>11,1</b>	<b>10,8</b>	<b>11,6</b>	<b>11,6</b>
Universitetet i Oslo	24,6	23,8	27,1	26,2
Universitetet i Bergen	24,3	23,7	25,6	24,6
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	21,2	21,9	21,0	21,7
Universitetet for miljø- og biovitenskap	13,0	16,0	11,8	21,5
Universitetet i Tromsø	20,5	18,1	21,6	19,6
Universitetet i Stavanger	17,8	17,7	21,1	16,1
Universitetet i Agder	8,8	12,1	10,8	10,9
Universitetet i Nordland	3,5	6,8	24,1	8,3
<b>Delsum universiteter</b>	<b>21,6</b>	<b>21,4</b>	<b>22,9</b>	<b>22,5</b>
Norges veterinærhøgskole	18,6	13,6	21,5	30,2
Norges idrettshøgskole	20,5	25,8	23,9	25,1
Norges handelshøgskole	25,0	21,9	25,9	24,7
Høgskolen i Molde	14,3	22,1	14,8	9,9
<b>Delsum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>20,9</b>	<b>20,3</b>	<b>22,5</b>	<b>24,0</b>
Misjonshøgskolen	11,5	4,8	6,3	27,3
Det teologiske menighetsfakultet	10,8	16,6	12,5	20,7
Handelshøgskolen BI	19,1	16,3	16,7	14,6
<b>Delsum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>16,0</b>	<b>14,1</b>	<b>14,3</b>	<b>17,2</b>
Høyskolen for Ledelse og Teologi	-	-	33,3	50,0
Mediehøgskolen Gimlekollen	0,0	0,0	18,2	36,8
NLA Høgskolen	17,5	8,0	13,9	26,7
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	0,0	33,3	11,8	20,7
Rudolf Steinerhøgskolen	0,0	0,0	0,0	15,4

Haraldsplass diakonale høyskole	5,6	2,8	30,8	12,0
Norges Informasjonsteknologiske Høyskole	1,8	26,2	12,1	9,7
Lovisenberg diakonale høyskole	0,0	37,5	19,5	9,2
Dronning Mauds Minne Høyskole	8,1	6,0	7,5	6,8
Diakonhjemmet høyskole	10,3	16,8	8,6	4,4
Ansgar Teologiske Høyskole	0,0	45,0	33,8	0,0
Betanien diakonale høyskole	50,0	5,1	0,0	0,0
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	5,9	5,7	5,0	0,0
Høyskolen i Staffeldtsgate	0,0	0,0	0,0	0,0
Høyskolen for landbruk og bygdeutvikling	-	100,0	0,0	0,0
Høyskolen Diakonova	16,3	35,2	20,9	0,0
Westerdals Høyskole	-	-	-	0,0
Norges Dansehøyskole	0,0	-	0,0	-
<b>Delsum private høyskoler</b>	<b>8,7</b>	<b>13,7</b>	<b>11,1</b>	<b>11,2</b>
<b>Sum</b>	<b>19,8</b>	<b>19,6</b>	<b>20,9</b>	<b>20,6</b>

**Tabell V3.18 Oversikt over totalpublisering ved de ulike høyere utdanningsinstitusjonene 2012**

	Publiseringspoeng	Endring poeng prosent	Andel publiseringspoeng prosent	Forfatterandeler	Publiseringnivå i prosent		Publikasjonsform i prosent		
					Nivå 1		Periodikaartikler	Antologartikler	Monografier
					Nivå 1	Nivå 2			
HiB	141,7	24,4	0,9	106,1	85,1	14,9	52,7	41,6	5,7
HiBu	91,1	22,8	0,6	85,5	93,4	6,6	73,8	26	0,3
HiFm	47,7	13,9	0,3	48,4	93	7	33,7	63,2	3,1
HiG	88,6	23,3	0,6	89,6	97,7	2,3	64,9	34	1,1
HiH	30,7	5,6	0,2	30,2	96,7	3,3	59,5	38,9	1,7
HiHe	124,6	38,4	0,8	102,8	86,2	13,8	47,8	47,6	4,6
HiL	123,9	-6,2	0,8	94,8	87,3	12,7	49,7	43,9	6,4
HiN	48,1	21,4	0,3	44,3	91,7	8,3	73,3	26,7	0
HiNe	22,8	111,8	0,1	21,7	100	0	50,8	44,6	4,6
HiNT	59,2	6,9	0,4	49,5	81,9	18,1	59,4	36,6	4
HiOA	379,1	6,5	2,5	331,1	89,7	10,3	57,8	39,9	2,3
HiSF	50,1	30,3	0,3	37,6	90,4	9,6	78,1	16,6	5,3
HiST	126,1	-11,4	0,8	121,6	90,2	9,8	49,9	48,4	1,6
HiT	124,2	43,1	0,8	102,4	83,4	16,6	76,7	23,3	0
HiVe	128,3	-10	0,8	112,4	89,4	10,6	64	34,3	1,8
HiVo	90,2	-20,2	0,6	86,1	90,9	9,1	26,6	70,3	3,1
HiØ	111,1	23,4	0,7	95,6	76,1	23,9	53,5	42,9	3,7
HiÅ	31,2	33,3	0,2	21,8	83,4	16,6	59,7	34,5	5,7
HSH	50,3	-2,1	0,3	47,8	93,6	6,4	71,7	27,2	1
SH	31,4	-8,4	0,2	15,1	44,7	55,3	93,4	6,6	0
<b>Sum SH</b>	<b>1900,4</b>	<b>9,4</b>	<b>12,5</b>	<b>1644,2</b>	<b>88,4</b>	<b>11,6</b>	<b>57,6</b>	<b>39,7</b>	<b>2,7</b>
NTNU	3180,3	13,7	20,9	2348,9	78,3	21,7	75,7	23,3	1
UIMB	599,8	40,9	3,9	432,6	78,5	21,5	90,6	8,8	0,6
UiA	459,9	-2,2	3	420,2	89,1	10,9	64	34,6	1,4
UiB	2036,4	4,7	13,4	1435,7	75,4	24,6	79	19,6	1,4
UiN	186,4	18,2	1,2	146,1	91,7	8,3	59,7	34,3	6
UiO	4064	0,6	26,8	2887,9	73,8	26,2	70,1	28,2	1,8

UIS	521,9	-6,5	3,4	418,6	83,9	16,1	65,8	32,8	1,4
UITØ	1088,1	-3	7,2	808	80,4	19,6	77,6	21	1,4
<b>Sum U</b>	<b>12136,8</b>	<b>5,4</b>	<b>79,9</b>	<b>8898</b>	<b>77,6</b>	<b>22,4</b>	<b>74</b>	<b>24,5</b>	<b>1,4</b>
HIM	74,6	18,3	0,5	61,4	90,1	9,9	53,7	43,1	3,3
NHH	156,5	1,9	1	121,2	75,4	24,6	77,6	21,1	1,3
NIH	129,5	7	0,9	93,3	74,9	25,1	81,9	17,6	0,5
NVH	179,5	31,9	1,2	113,4	69,8	30,2	96,6	3,4	0
<b>Sum SVH</b>	<b>540,2</b>	<b>14</b>	<b>3,6</b>	<b>389,4</b>	<b>76</b>	<b>24</b>	<b>80,4</b>	<b>18,6</b>	<b>1,1</b>
MF	91,3	-28	0,6	56,2	79,4	20,6	52,2	40	7,7
BI	221,5	1,8	1,5	163	85,4	14,6	78,7	17,4	3,9
MHS	40	29,3	0,3	22	72,7	27,3	70,5	20,5	9,1
<b>Sum PVH</b>	<b>352,7</b>	<b>-6</b>	<b>2,3</b>	<b>241,2</b>	<b>82,8</b>	<b>17,2</b>	<b>71,8</b>	<b>23</b>	<b>5,2</b>
ATH	14,8	1,3	0,1	11,5	100	0	69,6	21,7	8,7
BDH	0,8	-56,9	0	0,8	100	0	100	0	0
CK	20,2	-3,3	0,1	19,8	100	0	83,2	15,2	1,7
DH	44,1	-37,5	0,3	41,6	95,6	4,4	56,3	41,3	2,4
DMMH	35,5	-0,3	0,2	34,2	93,2	6,8	41,8	55,3	2,9
FIH	27,5	27,9	0,2	14,5	79,3	20,7	17,2	69	13,8
HDH	13,5	156,2	0,1	10,5	88	12	47,4	47,8	4,8
Staff.	1	-41,2	0	1	100	0	100	0	0
HLB	0,7	-88,1	0	0,8	100	0	39,8	60,2	0
HD	6,6	195,1	0	7,2	100	0	72,3	27,7	0
HLT	6	9,1	0	2	50	50	0	50	50
LDH	14,1	-8,2	0,1	12,2	90,8	9,2	91,8	8,2	0
MG	8,1	12,4	0,1	6,3	63,2	36,8	36,8	63,2	0
NLA	49,3	13	0,3	33,7	73,3	26,7	57	40	3
NITH	11,6	-11,4	0,1	10,3	90,3	9,7	77,8	22,2	0
RS	6,2	86,2	0	6,5	84,6	15,4	69,2	30,8	0
WH	0,5	0	0	0,5	100	0	100	0	0
<b>Sum PH</b>	<b>260,3</b>	<b>-2,8</b>	<b>1,7</b>	<b>213,3</b>	<b>88,8</b>	<b>11,2</b>	<b>57,5</b>	<b>38,8</b>	<b>3,7</b>
<b>Sum</b>	<b>15190,4</b>	<b>5,7</b>	<b>100</b>	<b>11386</b>	<b>79,4</b>	<b>20,6</b>	<b>71,5</b>	<b>26,7</b>	<b>1,7</b>

**Tabell V3.19 Antall og andel åpent tilgjengelige artikler per institusjon etter publiseringsår for artiklene 2005-12**

	2005	%	2006	%	2007	%	2008	%	2009	%	2010	%	2011	%	2012	%
UiA	4	3	5	3	4	3	4	3	45	25	73	26	97	30	120	29
UiB	41	2	64	4	77	5	70	4	62	3	183	9	243	10	98	4
UiO	23	1	31	1	28	1	18	1	11	0	27	1	12	0	13	0
UiS	1	1	4	2	11	4	17	4	16	5	31	9	25	6	2	0
UiT	31	5	44	7	61	8	84	10	79	8	100	9	232	19	277	22
AHO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	45	2	11	0	0
NHH	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	4	3	2	1	4	3
NIH	0	0	0	0	15	23	116	132	143	103	160	121	67	47	56	30
HiBe	0	0	0	0	1	1	7	9	2	2	3	3	1	1	0	0
HiBu	0	0	0	0	2	5	0	0	0	0	6	9	22	22	2	2
HiG	0	0	0	0	0	0	4	8	12	39	7	10	18	19	18	18
HiHe	4	18	2	6	8	15	4	7	21	26	29	39	32	32	33	29
HiL	1	3	2	5	4	8	0	0	5	8	2	3	0	0	0	0
HiNe	0	0	0	0	2	25	4	36	1	20	1	25	7	78	2	18
HiNT	0	0	0	0	1	5	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
HiOA	1	1	4	3	8	5	17	8	48	18	150	60	147	49	91	28
HiSF	0	0	1	5	0	0	5	29	8	22	13	24	5	9	0	0
HiST	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0
HiTe	11	32	29	55	20	48	15	38	13	23	5	8	29	34	25	20
HSH	1	10	0	0	1	3	1	2	6	11	4	6	0	0	0	0
BI	0	0	0	0	0	0	5	4	26	19	27	15	71	43	103	54
MF	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0
MHS	1	10	2	10	4	27	1	6	5	33	1	3	0	0	0	0
DH	4	33	12	48	10	45	12	60	19	63	17	63	23	68	14	44

**Kilde: NORA/DBH**

Andel tilgjengelige artikler er beregnet ut fra antall periodikaartikler rapportert til DBH det enkelte år. NIH kommer ut med andeler på over 100 prosent. Det innebærer at det i NORA er registrert flere åpent tilgjengelige fagfelleverderte artikler for de aktuelle årene, enn det som er rapportert til DBH. Årsaken til dette er ukjent.





## **Vedlegg 4**

### **Internasjonalisering**

**Tabell V4.1 Prosent utreisende utvekslingsstudenter og studenter under kvoteprogram av registrerte studenter 2003-2012**

	2003			2004			2005			2006			2007		
	Ut	Reg.stud.	Andel	Ut	Reg.stud.	Andel	Ut	Reg.stud.	Andel	Ut	Reg.stud.	Andel	Ut	Reg.stud.	Andel
SH	630	64 955	1,0	827	66 746	1,2	996	67 302	1,5	1 088	67 174	1,6	1 135	67 686	1,7
U	1 455	94 907	1,5	1 950	95 513	2,0	2 195	96 122	2,3	2 335	94 699	2,5	2 141	90 531	2,4
SVH	257	6 295	4,1	254	6 438	3,9	220	6 381	3,4	298	6 580	4,5	286	6 724	4,3
KHS	29	855	3,4	38	842	4,5	39	852	4,6	35	824	4,2	36	796	4,5
PVH	390	16 616	2,3	374	16 292	2,3	363	15 433	2,4	304	15 247	2,0	321	15 395	2,1
PH	17	7 975	0,2	39	8 394	0,5	35	9 036	0,4	56	8 944	0,6	50	8 997	0,6
<b>Sum</b>	<b>2 778</b>	<b>191 603</b>	<b>1,4</b>	<b>3 482</b>	<b>194 225</b>	<b>1,8</b>	<b>3 848</b>	<b>195 126</b>	<b>2,0</b>	<b>4 116</b>	<b>193 467</b>	<b>2,1</b>	<b>3 969</b>	<b>190 130</b>	<b>2,1</b>
	2008			2009			2010			2011			2012		
	Ut	Reg.stud.	Andel	Ut	Reg.stud.	Andel	Ut	Reg.stud.	Andel	Ut	Reg.stud.	Andel	Ut	Reg.stud.	Andel
SH	1 210	69 295	1,7	1 144	73 452	1,6	1 245	76 086	1,6	1 436	79 314	1,8	1 412	83 079	1,7
U	2 186	91 346	2,4	2 406	94 238	2,6	2 769	96 624	2,9	2 803	98 240	2,9	3 015	100 100	3,0
SVH	366	7 124	5,1	397	7 352	5,4	416	7 773	5,4	499	7 954	6,3	564	8 116	6,9
KHS	37	788	4,7	36	816	4,4	42	813	5,2	36	834	4,3	33	837	3,9
PVH	345	15 684	2,2	428	16 141	2,7	466	15 954	2,9	646	21 456	3,0	498	23 399	2,1
PH	95	9 159	1,0	101	9 594	1,1	112	9 773	1,1	153	10 142	1,5	144	11 322	1,3
<b>Sum</b>	<b>4 239</b>	<b>193 396</b>	<b>2,2</b>	<b>4 512</b>	<b>201 593</b>	<b>2,2</b>	<b>5 050</b>	<b>207 022</b>	<b>2,4</b>	<b>5 573</b>	<b>217 940</b>	<b>2,6</b>	<b>5 666</b>	<b>226 852</b>	<b>2,5</b>

Utreisingsstudenter: Antall utreisende utvekslingsstudenter på årsbasis med unntak av individbaserte avtaler og programmer på FU-nivå. Inkluderer personer uten studierett (studentkategori P). Registrerte studenter: Egenfinansierte personer i studentkategoriene Studenter (S) og Andre (A) om høsten. Studieprogrammer med nivåkodene FU, AN og VS er utelatt.

**Tabell V4.2 Utreisende utvekslingsstudenter 2003–2012, fordelt på land. Antall og prosent endring**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-12	
											Antall	Prosent
USA	187	278	335	465	477	582	647	988	1172	1267	95	8
Australia	326	388	409	405	406	522	594	627	627	690	63	10
Storbritannia	221	306	281	409	371	348	409	460	456	499	43	9
Frankrike	185	154	164	194	237	176	201	224	287	239	- 48	- 17
Danmark	167	181	212	234	183	230	226	256	278	231	- 47	- 17
Tyskland	202	214	206	235	225	240	214	224	196	228	32	16
Spania	208	265	243	279	191	212	184	167	176	195	19	11
Sør-Afrika	37	89	160	167	135	119	159	139	163	158	- 5	- 3
Tanzania	3	21	44	66	47	91	84	98	132	152	20	15
Canada	38	83	100	111	151	137	147	154	162	137	- 25	- 15
Nederland	75	78	84	88	103	83	115	135	123	136	13	11
Sverige	104	118	126	124	82	118	110	110	150	135	- 15	- 10
Singapore	20	97	74	117	117	91	99	90	108	116	8	7
(...)												
Brasil	10	13	3	8	14	12	26	27	48	42	- 6	- 13
Russland	7	11	15	24	44	38	75	51	48	35	- 13	- 27
Andre	988	1186	1392	1190	1186	1241	1232	1313	1460	1410	- 50	- 3
<b>Sum</b>	<b>2778</b>	<b>3482</b>	<b>3848</b>	<b>4116</b>	<b>3969</b>	<b>4240</b>	<b>4522</b>	<b>5063</b>	<b>5586</b>	<b>5670</b>	<b>84</b>	<b>2</b>

Tabellen viser landene som hundre eller flere reiser til (i 2012), samt Brasil og Russland. Individbaserte avtaler er ikke tatt med.

Tabell V4.3 Deltakelse i programmer for internasjonalt utdannings samarbeid per 2012

SH:	Europa: EUs programmer										Europa ellers				Nord-Amerika				Russland			Eurasia			Ki-na		Afrika, Asia og Latin-Amerika	
	Mun- dus	Inte nsiv	Sent tilt.	Stud Ut	Stud Inn	Prak -sis	Lær /ans	LLP u/Er	Nor. Mast	Nord -plus	Mob ordn	par. sk.1	par. sk.2	Pro- sj.	Mob ordn	Nor- den	Nor- ge	Mob ordn	Pro- sjekt	Sti- pend	Kvo- te	Pro- sj.	Nu- fu	No- ma	Kvo- te			
HiB			**	**	**	*	**	*		**	*	**	**	*								**	*	*	*			
HiBu				*	**		**		**	*	*										**			*				
HiFm				*	*	*	*	*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	*				
HiG				*	**	**	**		*	*	**				*	*	*	*	**	**	*	**	*	*				
HiH				***	*	***	***		**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**				
HiHe			*	*	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
HiL			**	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
HiN				*	*		*		*	*	*			*	*	*	*	*	**	**				**				
HiNe				*	*	***	***		*	*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***				
HiNT				*	*	*	*	*	*	*	*			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
HiOA	*	**	*	**	**	**	***	*	*	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**				
HiSF				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**				
HiST		**	**	**	**	**	*	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
HiT			*	*	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**	**	*	**	*	*				
HiVe	**			*	*	*	**	*	*	*	*	***	***	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**				
HiVo	***			**	***	*	***		*	*	*			*	*	*	*	*	*	*	**	*	*	**				
HiØ	**			*	**	*	**		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
HiÁ				**	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**				
HSH	***			**	***	**	**	**	**	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	*	*				
SH				*	*					***				***				***										

U:	Europa: EUs programmer										Europa ellers			Nord-Amerika			Russland			Eurasia			Ki-na		Afrika, Asia og Latin-Amerika	
	Mun- dus	Inte nsiv	Sent titit.	Stud Ut	Stud Inn	Prak -sis	Lær /ans u/Er	LLP	Nor. Mast	Nord -plus	Mob ordn	par. sk.1	par. sk.2	Pro- sj.	Mob ordn	Nor- ge	Nor- den	Mob ordn	Pro- sje	Pro- sje	Kvo- te	Kvo- te	Nu- fu	No- ma	Kvo- te	
																										Pro- sje
NTNU	**	*	**	***	***	*	*	**	**	*	**	*	*	*	**	*	*	*	*	*	*	*	**	**	***	
UMB			***	**	***		*	***	*	**	**	***	*	*	**	**	*	*	*	*	*	*	***	***	***	
UiA			*	**	***	*	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**	
UiB	**		*	***	***	*	*	**	**	**	**	**	**	*	***	*	*	*	*	*	*	*	***	***	***	
UiN			*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***	**	**	**	**	**	*	*	**	*	*	
UiO	*	*	**	***	***	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***	*	*	*	*	*	*	*	**	**	***	
UIS	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	*	**	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
UiTø	**		**	**	***	*	*	**	**	**	**	***	**	**	***	**	**	**	*	*	*	*	*	*	**	
<b>SVH</b>																										
AHO			***	***	***	*	*	*	*	*	*	***	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***	
HIM			**	*	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***	*	*	*	*	***	*	**	***	
NHH			**	***	***	**	*	*	*	*	*	*	*	*	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
NIH	***			*	**	**	**	**	*	*	*	***	***	***	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
NMH			***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	*	*	*	*	*	*	*	***	***	***	***	
NVH			***	***	***	*	*	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***	***	***	***	
<b>KHS</b>																										
KHiB			***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	***	
KHiO			***	***	***	**	**	***	***	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***	
<b>PVH:</b>																										
MF			*	*	*	**	**	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***	
BI			**	**	**	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	**	**	*	*	
MHS			*	*	*	***	***	***	***	***	***	***	***	***	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	***	



**Tabell V4.4 Artikler med internasjonalt samforfatterskap 2005-2011. Prosent**

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2005-11
NTNU	42	41	46	46	47	48	48	46
UMB	43	46	51	48	52	47	57	50
UiA	45	49	56	47	53	52	46	50
UiB	53	55	57	57	57	57	61	57
UiN	37	14	40	35	38	42	36	36
UiO	52	53	53	50	52	53	53	52
UiS	47	40	37	39	39	38	45	40
UiT	52	51	51	51	57	54	52	53
HiMo	57	38	53	38	46	35	48	44
NHH	44	30	32	44	57	48	46	44
NIH	33	52	53	58	47	50	51	50
NVH	49	47	46	55	52	56	51	51

Kilde: NCR Norway/NIFU. Tallene dekker ikke all artikkelpublisering ved institusjonene, da tidsskrifter i samfunnsvitenskap og særlig humaniora er dårlig dekket i den bibliografiske kilden ISI.

**Tabell V4.5 Fremmedspråklige utdanningstilbud 2007–2012. Antall og prosent endring**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-12	
							Antall	Prosent
Høgskolen i Bergen	-	6	48	56	49	43	- 6	- 12
Høgskolen i Buskerud	24	21	14	30	47	41	- 6	- 13
Høgskolen i Finnmark	1	10	5	19	42	38	- 4	- 10
Høgskolen i Gjøvik	30	37	47	54	58	65	7	12
Høgskolen i Harstad	-	7	6	3	4	2	- 2	- 50
Høgskolen i Hedmark	20	39	34	41	37	33	- 4	- 11
Høgskolen i Lillehammer	1	7	6	6	5	5	0	0
Høgskolen i Narvik	-	-	-	-	-	61	-	-
Høgskolen i Nesna	-	1	-	1	1	1	0	0
Høgskolen i Oslo og Akershus	69	88	85	90	99	94	- 5	- 5
Høgskolen i Sogn og Fjordane	20	27	29	-	-	29	-	-
Høgskolen i Sør-Trøndelag	14	17	23	23	29	26	- 3	- 10
Høgskolen i Telemark	47	44	-	46	66	68	2	3
Høgskolen i Vestfold	9	18	19	-	24	60	36	150
Høgskolen i Volda	32	37	16	12	9	8	- 1	- 11
Høgskolen i Østfold	21	23	22	34	50	45	- 5	- 10
Høgskolen i Ålesund	-	-	4	-	-	20	-	-
Høgskolen Stord/Haugesund	17	23	20	20	18	19	1	6
Samisk høyskole	-	35	57	-	-	2	-	-
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	<b>305</b>	<b>440</b>	<b>435</b>	<b>435</b>	<b>538</b>	<b>660</b>	<b>122</b>	<b>23</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	656	762	1040	1106	1111	1099	- 12	- 1
Universitetet for miljø- og biovitenskap	228	221	237	235	225	237	12	5
Universitetet i Agder	103	153	156	171	178	172	- 6	- 3
Universitetet i Bergen	131	174	195	341	379	435	56	15
Universitetet i Nordland	85	105	164	136	119	134	15	13
Universitetet i Oslo	441	444	477	495	578	570	- 8	- 1
Universitetet i Stavanger	71	96	125	149	162	190	28	17
Universitetet i Tromsø	60	256	348	362	394	379	- 15	- 4
<b>Delsum universiteter</b>	<b>1775</b>	<b>2211</b>	<b>2742</b>	<b>2995</b>	<b>3146</b>	<b>3216</b>	<b>70</b>	<b>2</b>



	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-12	
							Antall	Prosent
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	5	39	30	8	10	34	24	240
Høgskolen i Molde	59	57	60	66	70	75	5	7
Norges handelshøyskole	-	114	164	156	156	149	- 7	- 4
Norges idrettshøgskole	8	7	2	-	1	1	0	0
Norges veterinærhøgskole	13	17	9	-	1	-	-	-
<b>Delsum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>85</b>	<b>234</b>	<b>265</b>	<b>230</b>	<b>238</b>	<b>259</b>	<b>21</b>	<b>9</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	-	12	12	12	12	12	0	0
Kunsthøgskolen i Oslo	20	24	-	-	-	-	-	-
<b>Delsum kunsthøyskoler</b>	<b>20</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Det teologiske menighetsfakultet	12	11	13	15	21	16	- 5	- 24
Handelshøyskolen BI	168	227	208	265	323	354	31	10
Misjonshøgskolen	-	3	3	-	-	-	-	-
<b>Delsum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>180</b>	<b>241</b>	<b>224</b>	<b>280</b>	<b>344</b>	<b>370</b>	<b>26</b>	<b>8</b>
Dronning Mauds Minne Høgskole	-	2	4	1	3	1	- 2	- 67
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	1	2	-	-	-	-	-	-
Høyskolen for Ledelse og Teologi	-	-	-	4	6	9	3	50
Lovisenberg diakonale høgskole	4	7	-	-	-	-	-	-
Mediehøgskolen Gimlekollen	-	-	-	1	-	-	-	-
NLA Høgskolen	8	8	9	5	4	8	4	100
Rudolf Steinerhøgskolen	1	2	1	4	5	8	3	60
<b>Delsum private høyskoler</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>44</b>
<b>Sum</b>	<b>2379</b>	<b>3183</b>	<b>3692</b>	<b>3967</b>	<b>4296</b>	<b>4543</b>	<b>247</b>	<b>6</b>

Tabellen viser antall emner der emnets språk ikke er registrert med norsk (nynorsk/bokmål) eller ukjent. Språkutdanninger er ikke tatt med. Data tilgjengelig f.o.m. 2007.

**Tabell V4.6 Innreisende utvekslingsstudenter 2003–2012. Antall og prosent endring**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-12	
											Antall	Prosent
Tyskland	457	508	639	803	787	821	908	954	1018	1123	105	10
Frankrike	190	249	264	360	438	489	570	607	725	774	49	7
Spania	184	213	247	276	363	371	387	427	500	545	45	9
Nederland	124	101	136	157	173	236	271	291	279	316	37	13
Italia	161	162	190	177	212	218	265	262	286	250	- 36	- 13
Polen	36	74	102	119	157	175	246	242	206	208	2	1
USA	118	99	91	122	137	152	173	184	210	192	- 18	- 9
Russland	148	96	159	132	122	141	161	195	213	183	- 30	- 14
Tsjekkia	21	42	42	88	109	144	174	193	177	179	2	1
Storbritannia	60	69	81	92	97	98	101	116	96	171	75	78
Østerrike	75	82	104	105	91	108	155	148	158	147	- 11	- 7
Belgia	43	43	54	95	86	101	101	107	96	145	49	51
Danmark	147	159	120	118	142	107	94	119	131	145	14	11
Singapore	11	12	5	53	62	96	114	123	110	135	25	23
Kina	57	111	32	141	88	88	107	98	136	124	- 12	- 9
Uoppgitt/Ukjent	603	645	551	258	162	92	110	84	71	124	53	75
Canada	21	38	41	50	90	88	94	109	98	117	19	19
Sverige	81	99	97	103	101	113	115	118	107	115	8	7
Finland	65	74	97	98	88	82	70	93	89	103	14	16
Andre	502	591	627	894	989	1050	1096	1298	1255	1335	80	6
<b>Sum</b>	<b>3104</b>	<b>3467</b>	<b>3679</b>	<b>4241</b>	<b>4494</b>	<b>4770</b>	<b>5312</b>	<b>5768</b>	<b>5961</b>	<b>6431</b>	<b>470</b>	<b>8</b>

Tabellen viser antall innreisende utvekslingsstudenter fordelt på land, sortert etter antall i 2012 (vår- og høstsemester). Individbaserte avtaler er ikke tatt med.

**Tabell V4.7 Innreisende utvekslingsstudenter 2003-2012, per institusjon. Antall og prosent endring**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-12	
											Antall	Prosent
HBu	1	22	23	22	30	28	68	68	46	80	34	74
HiB	45	70	54	58	67	42	67	76	70	60	- 10	- 14
HiFm	18	30	12	28	26	36	48	42	33	47	14	42
HiG	12	18	12	14	35	26	22	22	58	64	6	10
HiH	33	17	31	27	40	21	22	27	27	29	2	7
HiHe	26	29	57	51	60	48	59	86	104	82	- 22	- 21
HiL	6	11	12	19	37	43	49	46	42	26	- 16	- 38
HiN	147	90	37	74	37	42	28	45	28	16	- 12	- 43
HiNe	7	2	2	2	3	6	16	4	-	1	-	-
HiNT	3	45	15	12	24	6	7	8	6	2	- 4	- 67
HiOA	133	159	192	181	188	234	235	299	286	278	- 8	- 3
HiSF	26	13	17	23	42	38	46	37	46	43	- 3	- 7
HiST	27	31	39	50	64	69	69	103	96	84	- 12	- 13
HiT	48	45	49	64	87	113	104	130	137	140	3	2
HiVe	16	6	17	24	18	25	39	55	52	54	2	4
HiVo	18	32	53	61	75	68	81	64	73	91	18	25
HiØ	32	49	47	37	50	56	69	68	70	93	23	33
HiÅ	38	25	31	22	17	21	16	28	30	23	- 7	- 23
HSH	15	24	21	16	22	45	57	74	57	70	13	23
SH	4	10	9	1	2	-	4	3	8	16	8	100
<b>Delsum SH</b>	<b>655</b>	<b>728</b>	<b>730</b>	<b>786</b>	<b>924</b>	<b>967</b>	<b>1106</b>	<b>1285</b>	<b>1269</b>	<b>1299</b>	<b>30</b>	<b>2</b>
NTNU	536	529	625	644	713	765	847	969	977	1123	146	15
UiA	110	149	128	158	160	135	199	207	228	239	11	5
UiB	413	504	530	670	615	674	615	668	693	786	93	13
UiN	36	44	113	71	76	67	103	102	101	124	23	23
UiO	464	484	615	693	768	790	904	993	966	1079	113	12
UiS	32	50	66	92	94	122	145	162	186	196	10	5
UiTø	136	204	179	256	244	269	273	252	284	311	27	10
UMB	97	163	97	120	127	133	128	92	115	108	- 7	- 6
<b>Delsum U</b>	<b>1824</b>	<b>2127</b>	<b>2353</b>	<b>2704</b>	<b>2797</b>	<b>2955</b>	<b>3214</b>	<b>3445</b>	<b>3550</b>	<b>3966</b>	<b>416</b>	<b>12</b>
AHO	31	43	26	35	30	36	48	39	48	59	11	23
HiM	34	37	30	71	57	60	51	56	67	46	- 21	- 31
NHH	161	163	179	176	203	256	235	282	280	296	16	6
NIH	23	17	10	36	28	18	17	29	49	71	22	45
NMH	23	17	27	19	21	28	25	22	23	17	- 6	- 26
NVH	12	8	13	4	12	3	13	6	7	12	5	71
<b>Delsum SVH</b>	<b>284</b>	<b>285</b>	<b>285</b>	<b>341</b>	<b>351</b>	<b>401</b>	<b>389</b>	<b>434</b>	<b>474</b>	<b>501</b>	<b>27</b>	<b>6</b>
KHiB	27	36	25	25	32	30	30	31	22	20	- 2	- 9
KHiO	15	17	17	15	19	15	30	12	17	17	0	0
<b>Delsum KHS</b>	<b>42</b>	<b>53</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>51</b>	<b>45</b>	<b>60</b>	<b>43</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>- 2</b>	<b>- 5</b>
BI	252	227	221	326	334	342	414	451	509	489	- 20	- 4
MF	13	5	12	6	11	8	7	8	12	6	- 6	- 50
MHS	9	5	6	5	6	5	8	4	11	5	- 6	- 55
<b>Delsum PVH</b>	<b>274</b>	<b>237</b>	<b>239</b>	<b>337</b>	<b>351</b>	<b>355</b>	<b>429</b>	<b>463</b>	<b>532</b>	<b>500</b>	<b>- 32</b>	<b>- 6</b>
BA	1	2	-	1	-	3	6	9	7	9	2	29
BDH	2	-	-	2	-	-	-	-	1	2	1	100
DH	13	18	8	9	9	7	9	5	13	16	3	23
DMMH	3	9	11	10	3	14	34	15	7	25	18	257
EH	3	3	1	2	-	-	-	-	1	1	0	0
HDH	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	50

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2011-12	
											Antall	Prosent
LDH	-	-	-	-	1	1	-	3	3	-	-	-
NDH	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
NLA	-	3	9	8	7	9	6	9	7	17	10	143
RS	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Delsum PH</b>	<b>25</b>	<b>37</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>55</b>	<b>41</b>	<b>43</b>	<b>73</b>	<b>30</b>	<b>70</b>
<b>Sum</b>	<b>3104</b>	<b>3467</b>	<b>3679</b>	<b>4241</b>	<b>4494</b>	<b>4757</b>	<b>5253</b>	<b>5711</b>	<b>5907</b>	<b>6376</b>	<b>469</b>	<b>8</b>

Individbaserte avtaler og programmer på forskerutdanning er ikke med.

**Tabell V4.8 Utenlandske studenter i Norge 2003–2012. Antall og prosent endring**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2003-12	
											Antall	Prosent
Sverige	558	483	566	583	546	520	836	1 009	1 301	1 625	1 066	191
Russland	417	487	630	628	629	682	976	1 172	1 422	1 496	1 079	259
Tyskland	510	446	774	895	932	964	1 064	1 191	1 269	1 394	884	174
Kina	294	368	526	570	565	577	687	676	1 003	1 026	732	249
Frankrike	180	185	268	316	352	401	489	522	614	684	504	280
Danmark	345	337	353	336	301	290	396	424	502	632	287	83
Spania	173	144	209	311	315	313	362	410	510	564	390	225
Iran	196	193	236	250	259	313	333	364	462	531	335	171
Polen	91	119	170	206	201	271	324	336	385	480	389	429
USA	219	187	227	258	275	294	343	363	420	471	252	115
Nepal	54	45	65	82	87	121	201	335	361	404	350	648
Nederland	79	86	85	110	153	204	231	297	328	389	310	390
Pakistan	121	130	161	177	179	207	266	274	309	353	232	193
Ukraina	37	57	80	101	132	132	176	213	240	315	278	751
Storbritannia	167	142	168	155	149	175	235	233	238	305	137	82
Andre	5 403	5 170	6 755	7 163	7 441	8 041	8 035	8 103	8 478	8 580	3 177	59
<b>Sum</b>	<b>8 845</b>	<b>8 579</b>	<b>11 271</b>	<b>12 140</b>	<b>12 516</b>	<b>13 504</b>	<b>14 953</b>	<b>15 923</b>	<b>17 842</b>	<b>19 249</b>	<b>10 404</b>	<b>118</b>

Tabellen viser antall egenfinansierte utenlandske studenter (høst) som ikke deltar i studieprogrammer for forskerutdanning/andre programmer. Inkluderer personer uten studierett.

**Tabell V4.9 Utenlandske studenter i Norge 2003-2012, fordelt på studium. Antall og prosent endring**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2003-12	
											Antall	%
Økonomisk-adm. utdanning	108	185	354	381	464	654	1 553	1 760	2 710	2 903	2 795	2588
Samfunnsvitenskap	1 454	1 280	1 963	2 154	2 082	2 222	2 415	2 483	2 608	2 834	1 381	95
Matematisk-naturvitenskapelige fag	1 104	933	1 223	1 361	1 385	1 597	1 756	1 912	2 029	2 300	1 196	108
Historisk-filosof. fag	1 495	1 402	2 036	2 121	2 299	2 139	2 154	2 145	2 174	2 282	786	53
Teknologi	488	380	431	565	734	966	1 213	1 307	1 415	1 494	1 006	206
Sykepleierutdanning	346	440	481	498	511	537	580	586	600	619	273	79
Juridiske fag	269	218	319	369	357	430	485	484	545	605	336	125
Pedagogiske fag	186	266	436	442	372	390	470	460	510	522	336	181
Ingeniørutdanning	391	390	378	398	388	447	437	395	430	477	86	22
Helsefag	149	140	221	281	284	346	405	405	444	457	308	206
Utvikling og miljø	-	1	180	196	225	301	308	409	415	434	-	-
Medisin	398	308	361	360	350	348	355	313	327	353	- 45	- 11
Teologi	96	66	104	107	101	91	110	101	153	276	180	188
Utøvende musikkutdanning	143	44	147	132	133	143	171	234	238	258	116	81
Arkitektur	94	85	75	98	146	123	176	214	291	223	129	138
Førskolelærerutd.	113	129	136	145	160	165	147	169	191	207	94	83

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Endring 2003-12	
											Antall	%
Psykologi	150	113	239	202	167	167	168	176	194	185	35	23
Praktisk-pedagogisk utdanning	72	65	100	104	102	96	102	103	109	167	95	133
Sosionomutd.	59	80	94	104	98	83	105	103	134	139	80	136
Visuell kunst	68	72	73	73	67	67	79	77	97	116	48	71
Farmasi	51	60	66	89	92	100	121	125	120	112	61	120
Maritim utdanning	8	9	6	14	13	20	20	64	103	111	103	1288
Idrettsutdanning	19	29	37	33	17	29	34	58	80	106	87	455
Bioingeniørutd.	62	64	69	82	88	74	60	65	64	72	10	16
Integrerte 4/5-årige masterprogram i lærerutdanning	21	39	56	72	80	84	85	78	71	72	51	243
Faglærerutdanning	21	28	49	55	129	96	89	71	71	69	48	229
Odontologi	81	45	109	89	96	87	74	76	60	64	- 16	- 20
Vernepleierutd.	55	68	64	72	63	62	45	63	51	63	8	15
Barnevernpedagog-utdanning	36	37	39	49	45	52	45	51	56	58	22	61
Designutdanning	16	23	18	14	16	22	17	21	39	58	42	263
Bibliotekarutdanning	11	20	22	19	13	13	58	52	53	52	41	377
Grunnskolelærer-utdanning 1-7 trinn	-	-	-	-	-	-	-	11	29	52	-	-
Reseptarutdanning	23	23	28	39	45	50	55	49	55	43	20	87
Veterinærutdanning	35	27	25	23	25	27	35	36	41	43	8	23
Scenekunst	11	8	12	19	27	24	37	38	46	41	30	273
Fiskerifag	5	40	44	50	47	43	47	46	34	37	33	722
Grunnskolelærer-utdanning 5-10 trinn	-	-	-	-	-	-	-	15	28	35	-	-
Radiografutdanning	23	19	25	31	38	38	25	28	28	33	10	46
Fysioterapeututd.	26	25	35	33	29	30	29	25	28	31	5	19
Industridesign	14	12	-	7	11	11	17	21	22	29	15	107
Kunsthøgskoleutdanning	10	18	16	16	11	16	13	13	18	26	16	160
Ernæring	17	19	18	22	23	20	14	19	19	20	3	18
Allmennlærerutd.	86	119	104	80	67	65	90	75	55	18	- 68	- 79
Ergoterapeututd.	16	23	19	24	15	16	19	16	15	16	0	0
Tannpleier	6	6	10	20	29	28	23	24	14	13	7	117
Journalist-/fotoutdanning	14	11	6	9	7	7	16	12	12	12	- 2	- 14
Examen philosophicum	76	37	54	27	14	15	17	16	12	10	- 66	- 87
Yrkesfaglærer-utdanning	5	5	6	6	4	12	8	16	10	9	4	80
Tannteknikerutd.	5	2	3	7	4	8	3	3	6	8	3	60
Landbruksutdanning	199	224	-	1	-	-	1	2	7	7	- 192	- 96
Audiografutdanning	2	3	2	2	3	4	4	4	5	5	3	150
Dyrepleie	1	1	2	3	1	-	3	3	3	5	4	400
Døvetolkutdanning	2	2	3	2	1	3	4	4	5	4	2	100
Ortopediingeniør-utdanning	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Sivilingeniørutd.	101	144	182	193	180	-	-	-	-	-	-	-
Siviløkonomutd.	167	156	65	60	78	-	-	-	-	-	-	-
Annet	438	636	725	787	780	1 133	659	887	970	1 063	625	143
<b>Sum</b>	<b>8 845</b>	<b>8 579</b>	<b>11 271</b>	<b>12 140</b>	<b>12 516</b>	<b>13 504</b>	<b>14 953</b>	<b>15 923</b>	<b>17 842</b>	<b>19 249</b>	<b>10 404</b>	<b>118</b>

Tabellen viser antall egenfinansierte utenlandske studenter (høstsemester) som ikke deltar i studieprogrammer for forskerutdanning/andre programmer. Inkluderer personer uten studierett.

**Tabell V4.10 Prosent innreisende utvekslingsstudenter og studenter under kvoteprogram av registrerte studenter 2003-2012**

	2003			2004			2005			2006			2007		
	Inn	Reg. stud.	Andel	Inn	Reg. stud.	Andel	Inn	Reg. stud.	Andel	Inn	Reg. stud.	Andel	Inn	Reg. stud.	Andel
SH	655	64 955	1,0	728	66 746	1,1	730	67 302	1,1	786	67 174	1,2	924	67 686	1,4
U	1 824	94 907	1,9	2 127	95 513	2,2	2 353	96 122	2,4	2 704	94 699	2,9	2 797	90 531	3,1
SVH	284	6 295	4,5	285	6 438	4,4	285	6 381	4,5	341	6 580	5,2	351	6 724	5,2
KHS	42	855	4,9	53	842	6,3	42	852	4,9	40	824	4,9	51	796	6,4
PVH	274	16 616	1,6	237	16 292	1,5	239	15 433	1,5	337	15 247	2,2	351	15 395	2,3
PH	25	7 975	0,3	37	8 394	0,4	30	9 036	0,3	33	8 944	0,4	20	8 997	0,2
<b>Sum</b>	<b>3 104</b>	<b>191 603</b>	<b>1,6</b>	<b>3 467</b>	<b>194 225</b>	<b>1,8</b>	<b>3 679</b>	<b>195 126</b>	<b>1,9</b>	<b>4 241</b>	<b>193 467</b>	<b>2,2</b>	<b>4 494</b>	<b>190 130</b>	<b>2,4</b>

	2008			2009			2010			2011			2012		
	Inn	Reg. stud.	Andel	Inn	Reg. stud.	Andel	Inn	Reg. stud.	Andel	Inn	Reg. stud.	Andel	Inn	Reg. stud.	Andel
SH	967	69 295	1,4	1 106	73 452	1,5	1 285	76 086	1,7	1 269	79 314	1,6	1 299	83 079	1,6
U	2 955	91 346	3,2	3 214	94 238	3,4	3 445	96 624	3,6	3 550	98 240	3,6	3 966	100 100	4,0
SVH	401	7 124	5,6	389	7 352	5,3	434	7 773	5,6	474	7 954	6,0	501	8 116	6,2
KHS	45	788	5,7	60	816	7,4	43	813	5,3	39	834	4,7	37	837	4,4
PVH	355	15 684	2,3	429	16 141	2,7	463	15 954	2,9	532	21 456	2,5	500	23 399	2,1
PH	34	9 159	0,4	55	9 594	0,6	41	9 773	0,4	43	10 142	0,4	73	11 322	0,6
<b>Sum</b>	<b>4 757</b>	<b>193 396</b>	<b>2,5</b>	<b>5 253</b>	<b>201 593</b>	<b>2,6</b>	<b>5 711</b>	<b>207 022</b>	<b>2,8</b>	<b>5 907</b>	<b>217 940</b>	<b>2,7</b>	<b>6 376</b>	<b>226 852</b>	<b>2,8</b>

Utsvekslingsstudenter: Antall innreisende utvekslingsstudenter på årsbasis med unntak av individbaserte avtaler og programmer på FU-nivå. Inkluderer personer uten studierett (studentkategori P). Registrerte studenter: Egenfinansierte personer i studentkategoriene Studenter (S) og Andre (A) om høsten. Studieprogrammer med nivåkodene FU, AN og VS er utelatt.

**Tabell V4.11 Utvekslingsstudenter og studenter under kvoteprogram 2003-2012**

	2003			2004			2005			2006			2007		
	Ut	Inn	Total	Ut	Inn	Total	Ut	Inn	Total	Ut	Inn	Total	Ut	Inn	Total
SH	630	655	1 285	827	728	1 555	996	730	1 726	1 088	786	1 874	1 135	924	2 059
U	1 455	1 824	3 279	1 950	2 127	4 077	2 195	2 353	4 548	2 335	2 704	5 039	2 141	2 797	4 938
SVH	257	284	541	254	285	539	220	285	505	298	341	639	286	351	637
KHS	29	42	71	38	53	91	39	42	81	35	40	75	36	51	87
PVH	390	274	664	374	237	611	363	239	602	304	337	641	321	351	672
PH	17	25	42	39	37	76	35	30	65	56	33	89	50	20	70
<b>Sum</b>	<b>2 778</b>	<b>3 104</b>	<b>5 882</b>	<b>3 482</b>	<b>3 467</b>	<b>6 949</b>	<b>3 848</b>	<b>3 679</b>	<b>7 527</b>	<b>4 116</b>	<b>4 241</b>	<b>8 357</b>	<b>3 969</b>	<b>4 494</b>	<b>8 463</b>

	2008			2009			2010			2011			2012		
	Ut	Inn	Total	Ut	Inn	Total	Ut	Inn	Total	Ut	Inn	Total	Ut	Inn	Total
SH	1 210	967	2 177	1 144	1 106	2 250	1 245	1 285	2 530	1 436	1 269	2 705	1 412	1 299	2 711
U	2 186	2 955	5 141	2 406	3 214	5 620	2 769	3 445	6 214	2 803	3 550	6 353	3 015	3 966	6 981
SVH	366	401	767	397	389	786	416	434	850	499	474	973	564	501	1 065
KHS	37	45	82	36	60	96	42	43	85	36	39	75	33	37	70
PVH	345	355	700	428	429	857	466	463	929	646	532	1 178	498	500	998
PH	95	34	129	101	55	156	112	41	153	153	43	196	144	73	217
<b>Sum</b>	<b>4 239</b>	<b>4 757</b>	<b>8 996</b>	<b>4 512</b>	<b>5 253</b>	<b>9 765</b>	<b>5 050</b>	<b>5 711</b>	<b>10 761</b>	<b>5 573</b>	<b>5 907</b>	<b>11 480</b>	<b>5 666</b>	<b>6 376</b>	<b>12 042</b>

Tabellen viser både innreisende og utreisende utvekslingsstudenter. Individbaserte avtaler er ekskludert. Programmer på forskerutdanning er ekskludert.

**Tabell V4.12 Prosent utvekslingsstudenter (inn + ut) og studenter under kvoteprogram av registrerte studenter 2003-2012**

	2003			2004			2005			2006			2007		
	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel
	HIB	115	5 109	2,3	191	5 439	3,5	183	5 472	3,3	232	5 596	4,1	204	5 536
HBu	9	2 579	0,3	36	2 638	1,4	42	2 632	1,6	37	2 631	1,4	45	2 776	1,6
HiFm	37	1 883	2,0	45	1 910	2,4	39	1 838	2,1	52	2 002	2,6	40	1 798	2,2
HiG	32	1 516	2,1	59	1 604	3,7	47	1 650	2,8	39	1 607	2,4	61	1 665	3,7
HiH	54	1 405	3,8	45	1 352	3,3	53	1 325	4,0	56	1 228	4,6	74	1 210	6,1
HiHe	38	4 121	0,9	56	4 203	1,3	73	4 357	1,7	85	4 073	2,1	142	4 198	3,4
HiL	30	2 074	1,4	41	2 634	1,6	57	3 247	1,8	89	2 921	3,0	128	3 096	4,1
HiN	147	1 138	12,9	91	1 079	8,4	38	1 013	3,8	83	1 045	7,9	37	1 012	3,7
HiNe	9	927	1,0	6	1 043	0,6	5	934	0,5	3	942	0,3	4	952	0,4
HiNT	11	3 535	0,3	57	3 630	1,6	21	3 644	0,6	22	3 805	0,6	30	3 929	0,8
HiOA	310	12 838	2,4	369	13 202	2,8	410	13 570	3,0	424	14 101	3,0	445	13 904	3,2
HiSF	35	2 674	1,3	33	2 732	1,2	57	2 811	2,0	57	2 625	2,2	74	2 628	2,8
HiST	89	6 501	1,4	93	6 449	1,4	92	6 219	1,5	128	6 160	2,1	148	6 198	2,4
HiT	55	4 658	1,2	74	4 950	1,5	89	4 934	1,8	106	4 872	2,2	153	5 020	3,0
HiVe	37	3 291	1,1	28	3 115	0,9	37	2 950	1,3	58	3 113	1,9	29	3 327	0,9
HiVo	79	2 826	2,8	114	2 895	3,9	200	3 117	6,4	197	2 833	7,0	212	2 809	7,5
HiØ	89	4 149	2,1	112	4 115	2,7	117	3 702	3,2	100	3 605	2,8	117	3 570	3,3
HiÅ	68	1 337	5,1	43	1 340	3,2	64	1 525	4,2	50	1 534	3,3	28	1 498	1,9
HS	35	2 253	1,6	52	2 258	2,3	89	2 254	3,9	55	2 307	2,4	86	2 384	3,6
SH	6	143	4,2	10	157	6,4	13	108	12,0	1	173	0,6	2	178	1,1
<b>Delsum SH</b>	<b>1 285</b>	<b>64 955</b>	<b>2,0</b>	<b>1 555</b>	<b>66 746</b>	<b>2,3</b>	<b>1 726</b>	<b>67 302</b>	<b>2,6</b>	<b>1 874</b>	<b>67 174</b>	<b>2,8</b>	<b>2 059</b>	<b>67 686</b>	<b>3,0</b>
NTNU	1 018	19 399	5,2	1 062	19 658	5,4	1 084	19 850	5,5	1 157	19 777	5,9	1 108	19 398	5,7
UMB	166	2 555	6,5	248	2 635	9,4	190	2 784	6,8	177	2 947	6,0	194	2 937	6,6
UiA	287	7 421	3,9	363	7 857	4,6	366	7 683	4,8	402	7 661	5,2	368	7 502	4,9
UiB	698	17 235	4,0	886	16 302	5,4	986	15 925	6,2	1 140	15 712	7,3	1 148	14 552	7,9
UiN	92	3 770	2,4	77	3 743	2,1	147	4 026	3,7	120	3 856	3,1	117	3 842	3,0
UiO	733	29 550	2,5	1 031	30 135	3,4	1 288	30 248	4,3	1 493	29 720	5,0	1 452	27 363	5,3
UiS	76	7 133	1,1	121	7 045	1,7	153	7 066	2,2	191	6 928	2,8	189	7 441	2,5
UiTø	209	7 845	2,7	289	8 138	3,6	334	8 540	3,9	359	8 099	4,4	362	7 497	4,8
<b>Delsum U</b>	<b>3 279</b>	<b>94 907</b>	<b>3,5</b>	<b>4 077</b>	<b>95 513</b>	<b>4,3</b>	<b>4 548</b>	<b>96 122</b>	<b>4,7</b>	<b>5 039</b>	<b>94 699</b>	<b>5,3</b>	<b>4 938</b>	<b>90 531</b>	<b>5,5</b>
AHO	51	394	12,9	58	432	13,4	35	428	8,2	40	425	9,4	59	475	12,4

	2003			2004			2005			2006			2007		
	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel
HIM	39	1 456	2,7	53	1 674	3,2	37	1 609	2,3	82	1 726	4,8	72	1 687	4,3
NHH	369	2 756	13,4	353	2 551	13,8	357	2 537	14,1	415	2 572	16,1	419	2 781	15,1
NIH	27	808	3,3	20	881	2,3	12	859	1,4	50	863	5,8	36	744	4,8
NMH	37	519	7,1	38	515	7,4	47	549	8,6	47	563	8,3	32	572	5,6
NVH	18	363	5,0	17	385	4,4	17	399	4,3	5	431	1,2	19	465	4,1
<b>Delsum SVH</b>	<b>541</b>	<b>6 295</b>	<b>8,6</b>	<b>539</b>	<b>6 438</b>	<b>8,4</b>	<b>505</b>	<b>6 381</b>	<b>7,9</b>	<b>639</b>	<b>6 580</b>	<b>9,7</b>	<b>637</b>	<b>6 724</b>	<b>9,5</b>
KHIB	44	308	14,3	63	300	21,0	53	301	17,6	54	306	17,6	58	286	20,3
KHIO	27	547	4,9	28	542	5,2	28	551	5,1	21	518	4,1	29	510	5,7
<b>Delsum KHS</b>	<b>71</b>	<b>855</b>	<b>8,3</b>	<b>91</b>	<b>842</b>	<b>10,8</b>	<b>81</b>	<b>852</b>	<b>9,5</b>	<b>75</b>	<b>824</b>	<b>9,1</b>	<b>87</b>	<b>796</b>	<b>10,9</b>
MF	21	870	2,4	11	861	1,3	16	901	1,8	11	918	1,2	17	876	1,9
BI	634	15 482	4,1	595	15 128	3,9	580	14 158	4,1	620	14 010	4,4	649	14 215	4,6
MHS	9	264	3,4	5	303	1,7	6	374	1,6	10	319	3,1	6	304	2,0
<b>Delsum PVH</b>	<b>664</b>	<b>16 616</b>	<b>4,0</b>	<b>611</b>	<b>16 292</b>	<b>3,8</b>	<b>602</b>	<b>15 433</b>	<b>3,9</b>	<b>641</b>	<b>15 247</b>	<b>4,2</b>	<b>672</b>	<b>15 395</b>	<b>4,4</b>
ATH	-	-	-	0	171	0,0	0	169	0,0	0	156	0,0	0	172	0,0
BDM	0	76	0,0	0	78	0,0	2	82	2,4	0	76	0,0	0	86	0,0
BA	1	117	0,9	8	127	6,3	0	131	0,0	8	136	5,9	0	144	0,0
BDH	2	285	0,7	0	260	0,0	2	277	0,7	9	295	3,1	0	293	0,0
CK	0	519	0,0	0	608	0,0	0	785	0,0	0	883	0,0	0	957	0,0
EH	3	21	14,3	3	23	13,0	1	25	4,0	2	40	5,0	0	23	0,0
DH	25	1 862	1,3	19	1 916	1,0	9	1 904	0,5	10	1 978	0,5	16	2 162	0,7
DMMH	3	771	0,4	23	782	2,9	27	793	3,4	28	866	3,2	28	800	3,5
FIH	-	-	-	0	100	0,0	0	123	0,0	0	121	0,0	0	104	0,0
HDH	0	427	0,0	0	416	0,0	0	403	0,0	0	354	0,0	0	388	0,0
Staff.	-	-	-	0	123	0,0	0	155	0,0	0	157	0,0	0	181	0,0
HLB	-	-	-	0	52	0,0	0	80	0,0	0	61	0,0	0	44	0,0
HD	2	344	0,6	2	504	0,4	0	473	0,0	2	468	0,4	3	493	0,6
HLT	-	-	-	-	-	-	0	27	0,0	0	42	0,0	0	45	0,0
LDH	0	817	0,0	15	850	1,8	12	896	1,3	12	789	1,5	9	698	1,3
MG	0	183	0,0	0	209	0,0	0	192	0,0	0	183	0,0	0	211	0,0
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NLA	3	1 327	0,2	4	1 352	0,3	11	1 559	0,7	17	1 470	1,2	14	1 435	1,0
NDH	0	46	0,0	0	39	0,0	0	113	0,0	0	106	0,0	0	100	0,0

	2003				2004				2005				2006				2007			
	Inn+ut	Reg.stud.	Andel		Inn+ut	Reg.stud.	Andel		Inn+ut	Reg.stud.	Andel		Inn+ut	Reg.stud.	Andel		Inn+ut	Reg.stud.	Andel	
NITH	0	1 035	0,0	0	628	0,0	0	564	0,0	0	562	0,0	0	489	0,0		0	489	0,0	
RS	3	145	2,1	2	156	1,3	1	285	0,4	1	201	0,5	0	172	0,0		0	172	0,0	
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
<b>Delsum PH</b>	42	7 975	0,5	76	8 394	0,9	65	9 036	0,7	89	8 944	1,0	70	8 997	0,8		70	8 997	0,8	
<b>Sum</b>	<b>5 882</b>	<b>191 603</b>	<b>3,1</b>	<b>6 949</b>	<b>194 225</b>	<b>3,6</b>	<b>7 527</b>	<b>195 126</b>	<b>3,9</b>	<b>8 357</b>	<b>193 467</b>	<b>4,3</b>	<b>8 463</b>	<b>190 130</b>	<b>4,5</b>		<b>8 463</b>	<b>190 130</b>	<b>4,5</b>	
	2008				2009				2010				2011				2012			
	Inn+ut	Reg.stud.	Andel		Inn+ut	Reg.stud.	Andel		Inn+ut	Reg.stud.	Andel		Inn+ut	Reg.stud.	Andel		Inn+ut	Reg.stud.	Andel	
HIB	261	5 847	4,5	256	6 226	4,1	316	6 398	4,9	296	6 770	4,4	322	6 785	4,7		322	6 785	4,7	
HBu	74	2 928	2,5	128	3 087	4,1	140	3 214	4,4	104	3 462	3,0	163	3 780	4,3		163	3 780	4,3	
HiFm	52	1 783	2,9	59	1 720	3,4	47	1 821	2,6	39	1 841	2,1	51	1 925	2,6		51	1 925	2,6	
HiG	58	1 916	3,0	50	2 315	2,2	58	2 454	2,4	90	2 599	3,5	82	2 815	2,9		82	2 815	2,9	
HiH	65	1 170	5,6	54	1 406	3,8	50	1 159	4,3	54	1 209	4,5	47	1 225	3,8		47	1 225	3,8	
HiHe	83	4 317	1,9	92	4 581	2,0	127	4 893	2,6	192	5 305	3,6	167	5 745	2,9		167	5 745	2,9	
HiL	135	3 246	4,2	160	3 632	4,4	147	3 952	3,7	143	4 130	3,5	132	4 249	3,1		132	4 249	3,1	
HiN	44	963	4,6	29	1 123	2,6	45	1 084	4,2	28	1 129	2,5	17	1 291	1,3		17	1 291	1,3	
HiNe	7	1 171	0,6	16	910	1,8	5	1 130	0,4	0	1 125	0,0	1	1 135	0,1		1	1 135	0,1	
HiNT	18	3 610	0,5	11	3 735	0,3	14	3 377	0,4	8	3 365	0,2	17	3 599	0,5		17	3 599	0,5	
HiOA	521	14 023	3,7	538	14 558	3,7	655	15 158	4,3	696	15 521	4,5	632	16 005	3,9		632	16 005	3,9	
HiSF	70	2 472	2,8	84	2 736	3,1	75	3 105	2,4	107	3 212	3,3	73	3 328	2,2		73	3 328	2,2	
HiST	131	6 380	2,1	133	6 732	2,0	174	7 022	2,5	197	7 329	2,7	177	7 526	2,4		177	7 526	2,4	
HiT	144	5 112	2,8	132	5 141	2,6	150	5 485	2,7	178	5 845	3,0	186	6 264	3,0		186	6 264	3,0	
Hive	52	3 389	1,5	62	3 805	1,6	69	3 435	2,0	96	3 789	2,5	91	3 791	2,4		91	3 791	2,4	
Hivo	171	2 925	5,8	176	2 959	5,9	168	3 178	5,3	179	3 478	5,1	237	3 684	6,4		237	3 684	6,4	
HiØ	126	3 728	3,4	114	3 871	2,9	93	4 393	2,1	128	4 596	2,8	136	4 810	2,8		136	4 810	2,8	
HiÅ	66	1 605	4,1	32	1 888	1,7	64	1 859	3,4	57	1 832	3,1	51	2 059	2,5		51	2 059	2,5	
HSH	99	2 610	3,8	120	2 901	4,1	130	2 875	4,5	105	2 641	4,0	113	2 916	3,9		113	2 916	3,9	
SH	0	103	0,0	4	126	3,2	3	94	3,2	8	136	5,9	16	148	10,8		16	148	10,8	
<b>Delsum SH</b>	<b>2 177</b>	<b>69 295</b>	<b>3,1</b>	<b>2 250</b>	<b>73 452</b>	<b>3,1</b>	<b>2 530</b>	<b>76 086</b>	<b>3,3</b>	<b>2 705</b>	<b>79 314</b>	<b>3,4</b>	<b>2 711</b>	<b>83 079</b>	<b>3,3</b>		<b>2 711</b>	<b>83 079</b>	<b>3,3</b>	
NTNU	1 208	19 517	6,2	1 373	19 816	6,9	1 695	20 248	8,4	1 714	20 825	8,2	1 894	21 186	8,9		1 894	21 186	8,9	
UMB	196	3 115	6,3	219	3 267	6,7	199	3 746	5,3	245	4 157	5,9	236	4 423	5,3		236	4 423	5,3	



	2008			2009			2010			2011			2012		
	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel
UiA	346	7 732	4,5	440	8 201	5,4	488	8 766	5,6	549	9 281	5,9	617	9 498	6,5
UiB	1 142	14 172	8,1	1 130	14 083	8,0	1 202	14 359	8,4	1 269	14 086	9,0	1 479	14 290	10,3
UiN	138	4 681	2,9	160	5 051	3,2	162	5 387	3,0	145	5 733	2,5	162	5 735	2,8
UiO	1 451	27 030	5,4	1 591	27 700	5,7	1 712	27 261	6,3	1 676	26 891	6,2	1 775	26 870	6,6
UiS	228	7 579	3,0	305	8 209	3,7	344	8 351	4,1	315	8 497	3,7	348	8 790	4,0
UiTø	432	7 521	5,7	402	7 911	5,1	412	8 506	4,8	440	8 772	5,0	470	9 308	5,0
<b>Delsum U</b>	<b>5 141</b>	<b>91 346</b>	<b>5,6</b>	<b>5 620</b>	<b>94 238</b>	<b>6,0</b>	<b>6 214</b>	<b>96 624</b>	<b>6,4</b>	<b>6 353</b>	<b>98 240</b>	<b>6,5</b>	<b>6 981</b>	<b>100 100</b>	<b>7,0</b>
AHO	53	502	10,6	77	557	13,8	60	570	10,5	78	545	14,3	96	601	16,0
HIM	71	1 815	3,9	60	1 793	3,3	61	1 931	3,2	76	1 995	3,8	55	1 990	2,8
NHH	564	3 012	18,7	563	3 047	18,5	639	3 164	20,2	664	3 265	20,3	734	3 340	22,0
NIH	20	756	2,6	20	864	2,3	42	960	4,4	93	980	9,5	124	1 042	11,9
NMH	47	571	8,2	42	620	6,8	32	677	4,7	42	691	6,1	31	662	4,7

	2008			2009			2010			2011			2012		
	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel
	NVH	12	468	2,6	24	471	5,1	16	471	3,4	20	478	4,2	25	481
<b>Delsum SVH</b>	<b>767</b>	<b>7 124</b>	<b>10,8</b>	<b>786</b>	<b>7 352</b>	<b>10,7</b>	<b>850</b>	<b>7 773</b>	<b>10,9</b>	<b>973</b>	<b>7 954</b>	<b>12,2</b>	<b>1 065</b>	<b>8 116</b>	<b>13,1</b>
KHIB	54	305	17,7	55	314	17,5	59	310	19,0	38	319	11,9	38	330	11,5
KHIØ	28	483	5,8	41	502	8,2	26	503	5,2	37	515	7,2	32	507	6,3
<b>Delsum KHS</b>	<b>82</b>	<b>788</b>	<b>10,4</b>	<b>96</b>	<b>816</b>	<b>11,8</b>	<b>85</b>	<b>813</b>	<b>10,5</b>	<b>75</b>	<b>834</b>	<b>9,0</b>	<b>70</b>	<b>837</b>	<b>8,4</b>
MF	11	929	1,2	12	914	1,3	15	1 116	1,3	19	1 107	1,7	21	1 097	1,9
BI	680	14 470	4,7	834	14 896	5,6	910	14 545	6,3	1 148	20 021	5,7	970	22 001	4,4
MHS	9	285	3,2	11	331	3,3	4	293	1,4	11	328	3,4	7	301	2,3
<b>Delsum PVH</b>	<b>700</b>	<b>15 684</b>	<b>4,5</b>	<b>857</b>	<b>16 141</b>	<b>5,3</b>	<b>929</b>	<b>15 954</b>	<b>5,8</b>	<b>1 178</b>	<b>21 456</b>	<b>5,5</b>	<b>998</b>	<b>23 399</b>	<b>4,3</b>
ATH	0	183	0,0	1	195	0,5	0	190	0,0	0	196	0,0	0	200	0,0
BDM	0	77	0,0	4	79	5,1	3	77	3,9	0	90	0,0	3	83	3,6
BA	4	126	3,2	10	147	6,8	14	133	10,5	8	146	5,5	18	151	11,9
BDH	0	291	0,0	0	315	0,0	0	260	0,0	5	280	1,8	8	273	2,9
CK	21	1 128	1,9	18	1 225	1,5	15	1 146	1,3	25	1 318	1,9	15	1 557	1,0
EH	0	16	0,0	0	14	0,0	0	24	0,0	1	18	5,6	1	29	3,4
DH	24	2 314	1,0	27	2 269	1,2	21	2 120	1,0	32	2 170	1,5	31	2 193	1,4
DMMH	39	838	4,7	68	915	7,4	53	1 052	5,0	52	1 140	4,6	77	1 155	6,7
FIH	0	85	0,0	0	98	0,0	0	99	0,0	0	79	0,0	0	100	0,0
HDH	0	411	0,0	0	413	0,0	9	404	2,2	18	386	4,7	25	451	5,5
Staff.	0	145	0,0	0	149	0,0	0	168	0,0	0	173	0,0	0	180	0,0
HLB	0	59	0,0	0	71	0,0	0	69	0,0	0	57	0,0	0	30	0,0
HD	7	497	1,4	2	539	0,4	1	512	0,2	9	505	1,8	6	567	1,1
HLT	0	46	0,0	0	64	0,0	0	125	0,0	0	175	0,0	0	333	0,0
LDH	17	729	2,3	18	754	2,4	26	721	3,6	33	796	4,1	6	758	0,8
MG	0	181	0,0	0	197	0,0	0	178	0,0	0	188	0,0	0	184	0,0
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	214	0,0
NLA	17	1 323	1,3	8	1 353	0,6	10	1 611	0,6	9	1 548	0,6	24	1 499	1,6
NDH	0	99	0,0	0	85	0,0	0	76	0,0	3	89	3,4	3	88	3,4
NITH	0	458	0,0	0	558	0,0	1	634	0,2	1	594	0,2	0	638	0,0
RS	0	153	0,0	0	154	0,0	0	174	0,0	0	194	0,0	0	162	0,0
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	477	0,0
<b>Delsum PH</b>	<b>129</b>	<b>9 159</b>	<b>1,4</b>	<b>156</b>	<b>9 594</b>	<b>1,6</b>	<b>153</b>	<b>9 773</b>	<b>1,6</b>	<b>196</b>	<b>10 142</b>	<b>1,9</b>	<b>217</b>	<b>11 322</b>	<b>1,9</b>

	2008			2009			2010			2011			2012		
	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel	Inn+ut	Reg.stud.	Andel
<b>Sum</b>	<b>8 996</b>	<b>193 396</b>	<b>4,7</b>	<b>9 765</b>	<b>201 593</b>	<b>4,8</b>	<b>10 761</b>	<b>207 022</b>	<b>5,2</b>	<b>11 480</b>	<b>217 940</b>	<b>5,3</b>	<b>12 042</b>	<b>226 852</b>	<b>5,3</b>

Utvekslingsstudenter: Antall inn- og utreisende utvekslingsstudenter på årsbasis med unntak av individbaserte avtaler og programmer på FU-nivå. Inkluderer personer uten studierett (studentkategori P). Registrerte studenter: Egenfinansierte personer i studentkategoriene Studenter (S) og Andre (A) om høsten. Studieprogrammer med nivåkodene FU, AN og VS er utelatt.

## **Vedlegg 5**

**Universitetsmuseene**

**Ingen vedlegg**



## **Vedlegg 6**

### **Institusjonene og omverdenen**

**Tabell V6.1 Antall studenter på videreutdanning totalt (eksternt og internt finansiert) høstsemester 2003 - 2012**

	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012		Prosent endring 2003-12		Prosent endring 2011-12			
	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.
SH	10 289	9 650	9 650	8 651	9 975	10 793	13 439	13 927	12 708	12 738	12 973											26,1			1,8	
U	3 577	3 261	3 371	3 801	3 807	4 730	5 004	5 430	5 593	5 752	5 593											56,4			- 2,8	
SVH	499	759	1 193	846	736	845	805	1 081	1 033	981												96,6			- 5,0	
KHS		3	9	13	13				8													0			0	
PVH							1 634	1 720	1 829	6 607	8 648											0			30,9	
PH	1 540	1 459	1 341	1 155	1 246	1 327	1 385	1 406	1 615	1 576	1 615											4,9			2,5	
<b>Sum</b>	<b>15 905</b>	<b>15 132</b>	<b>14 565</b>	<b>15 790</b>	<b>16 595</b>	<b>21 975</b>	<b>22 841</b>	<b>22 454</b>	<b>27 706</b>	<b>29 818</b>	<b>87,5</b>															<b>7,6</b>

For 2008: Programmer med studienivå videreutdanning (VU). F.o.m. 2008: Programmer med variabelen "Videreutdanning" lik 1 eller 2, hhv. videreutdanning der det ikke kreves eller kreves en universitets-/høgskoleutdanning for studierett.

**Tabell V6.2 Antall erfaringsbaserte masterprogrammer og omfang i studiepoeng klassifisert av institusjonene 2003-2012**

	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012											
	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.							
HiB	0	3	3	1	4	5	0	5	5	0	6	6	0	7	7	0	9	9	0	9	0	5			5					
HBu			1	0	1	2	0	2	2	0	3	3	0	3	3	0	4	3	0	3	2	1	3	2	1	3				
HiFm			1	0	1	1	0	1	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	0	1				
HiG															0	1	1	0	1	1	0	2	2	0	2	2				
HiH															1	0	1	2	0	2	3	1	4	3	1	4				
HiHe					0	0	1	0	1	2	0	1	2	0	2	0	2	5	2	2	5	2	3	6	2	3	5			
HiL																									1	0	1			
HiNT																				0	1	1	0	1	1	1	4			
HiOA						1	0	1	2	1	3	2	3	5	2	3	5	2	4	6	2	5	7	3	6	9				
HiSF	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1			
HiST																									1	2	5			
HiVe					0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1			
HiØ						0	1	1	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	3	3	0	4	4	3	0	4	4			
HiÁ											1	0	1	1	0	1	2	0	2	4	0	4	0	4	4	0	4			
<b>Delsum SH</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>32</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>35</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>39</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>44</b>
NTNU	1	0	1	2	1	3	5	1	6	5	2	7	5	2	7	5	3	12	6	4	10	4	4	8	4	4	8	5	4	9
UMB			1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1	0	1	1	0	1	1	0	1	

	2003			2004			2005			2006			2007			2008			2009			2010			2011			2012		
	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt	90 stp.	120 stp.	Totalt			
UjA							2	0	2	3	0	3	3	0	3	3	0	3	3	0	3	3	0	3	3	0	3			
UjB				1	0	1	1	0	1	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	5	2	3	5	2	3	5		
UjN							1	0	1	0	1	2	0	2	6	0	6	7	0	7	9	0	9	11	0	11	0	11		
UjO	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	3	2	2	4	4	3	7	4	3	7	6	4	10	6	4	10			
UjS																														
UjTø	5	0	5	6	1	7	6	2	8	8	2	10	9	2	11	11	2	13	11	3	14	12	4	16	12	4	16			
<b>Delsum U</b>	7	1	8	9	3	12	13	4	17	16	5	21	19	5	24	26	7	37	34	10	44	33	13	47	38	15	53	42	15	57
AHO	2	0	2	2	0	2	3	0	3	4	0	4	5	0	5	6	0	6	6	0	6	6	0	6	4	0	4	6	0	6
HiM				1	0	1	1	0	1	2	0	2	3	0	3	2	0	2	2	0	2	3	0	3	3	0	3	3	0	3
NHH	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1
NMH							0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	1	1												
<b>Delsum SVH</b>	3	0	3	4	0	4	5	2	7	7	2	9	9	2	11	9	1	10	9	0	9	10	0	10	8	0	8	10	0	10
<b>Statlige institusjoner</b>	10	5	15	15	8	23	21	13	35	27	15	43	35	18	54	43	24	72	54	29	85	56	34	92	61	38	100	70	37	111
MF							2	0	2	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2	1	3	2	0	2	1	0	1
BI															1	1	2	1	1	2	2	0	2	2	0	2	2	0	3	
MHS															1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	0	2	
<b>Delsum PVH</b>							2	0	2	2	1	3	2	1	3	4	2	6	4	2	6	4	2	6	5	0	5	5	0	6
DH				0	2	2	0	4	4	0	4	4	0	4	5	0	5	6	0	5	5	0	6	6	0	4	4	0	7	7
LDH																														
NITH																														
RS							0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2	0	2	2
<b>Delsum PH</b>	0	2	2	0	5	5	0	5	5	0	5	6	0	7	8	2	7	9	2	7	9	2	9	11	0	7	7	0	9	9
<b>Private institusjoner</b>	0	2	2	0	5	5	2	5	7	2	6	9	2	8	11	6	9	15	6	11	17	5	7	12	5	7	12	5	9	15
<b>Sum</b>	10	5	15	15	10	25	21	18	40	29	20	50	37	24	63	45	32	83	60	38	100	62	45	109	66	45	112	75	46	126

Tabellen viser antall studieprogrammer på nivåkode ME om høsten, uavhengig av om det er registrert studenter på programmet eller ikke. Dersom verdien i kolonnen "Totalt antall" er ulik summen av de to andre kolonnene, er det fordi institusjonen har et program på nivåkode ME med omfang i studiepoeng ulik 90 eller 120



**Tabell V6.3 antall studenter registrert på erfaringsbaserte programmer (2003- 2012)**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	27	26	92	91	63	57	75	80	39	
HBu		19	33	39	37	46	58	52	57	48
HiFm			8	34	40	41	34	47	61	59
HiG							19	39	52	34
HiH							22	56	112	130
HiHe			42	53	43	35	99	126	167	191
HiL										37
HiNT								19	30	125
HiOA				28	94	163	233	297	352	354
HiSF	13	59	46	75	59	60	44	90	127	143
HiST										136
HiVe			64	92	116	125	139	121	129	140
HiØ					5	17	50	51	54	126
HiÅ						3	6	23	20	17
<b>Delsum SH</b>	<b>40</b>	<b>104</b>	<b>285</b>	<b>412</b>	<b>457</b>	<b>547</b>	<b>779</b>	<b>1 001</b>	<b>1 200</b>	<b>1 540</b>
NTNU	13	43	47	108	330	462	409	403	631	638
UMB										1
UiA						107	160	213	263	268
UiB				8	18	26	53	150	186	215
UiN					38	234	384	444	554	593
UiO	116	232	238	232	231	237	328	350	428	394
UiS									30	93
UiTø	81	164	218	228	255	198	178	215	204	269
<b>Delsum U</b>	<b>210</b>	<b>439</b>	<b>503</b>	<b>576</b>	<b>872</b>	<b>1 264</b>	<b>1 512</b>	<b>1 775</b>	<b>2 297</b>	<b>2 470</b>
AHO	40	24	31	23	18	10	12	14	20	17
HiM		1	7	19	17	23	16	27	30	30
NHH	51	19	4	1			1			
<b>Delsum SVH</b>	<b>91</b>	<b>44</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>50</b>	<b>47</b>
<b>Statlige institusjoner</b>	<b>341</b>	<b>587</b>	<b>830</b>	<b>1 031</b>	<b>1 364</b>	<b>1 844</b>	<b>2 320</b>	<b>2 817</b>	<b>3 547</b>	<b>4 057</b>
MF				42	64	55	61	71	66	71
BI							1 486	1 574	1 684	2 339
MHS							19			21
<b>Delsum PVH</b>				<b>42</b>	<b>64</b>	<b>55</b>	<b>1 566</b>	<b>1 645</b>	<b>1 750</b>	<b>2 431</b>
DH		14	119	389	423	366	340	330	165	182
LDH								17	38	
RS			14	32	28	28	41	42	46	38
<b>Delsum PH</b>		<b>14</b>	<b>133</b>	<b>421</b>	<b>451</b>	<b>394</b>	<b>381</b>	<b>389</b>	<b>249</b>	<b>220</b>
<b>Private institusjoner</b>		<b>14</b>	<b>133</b>	<b>463</b>	<b>515</b>	<b>449</b>	<b>1 947</b>	<b>2 034</b>	<b>1 999</b>	<b>2 651</b>
<b>Sum</b>	<b>341</b>	<b>601</b>	<b>963</b>	<b>1 494</b>	<b>1 879</b>	<b>2 293</b>	<b>4 267</b>	<b>4 851</b>	<b>5 546</b>	<b>6 708</b>

Antall egen- og eksternfinansierte studenter, høst, registrert på studieprogrammer med nivåkode 'ME'.

**Tabell V6.4 Fleksible studenter (desentraliserte + fjernundervisning), høst 2006 - 2012**

	2006			2007			2008			2009		
	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt
	Statlige høyskoler	4 442,6	4 360,4	8 803	4 524,1	4 659,9	9 184	4 775,9	4 347,2	9 123	5 667,7	4 229,3
Universiteter	1 749,7	847,3	2 597	1 539,1	947,9	2 487	2 259,5	997,5	3 257	2 577,7	1 001,3	3 579
Statlige vitenskapelige høyskoler	172,5	14,5	187	338	0	338	306	5	311	324	5	329
Private vitenskapelige høyskoler	168	0	168	158	0	158	148	0	148	135	0	135
Private høyskoler	196	0	196	269	0	269	222	0	222	149	0	149
<b>Sum</b>	<b>6 728,8</b>	<b>5 222,2</b>	<b>11 951</b>	<b>6 828,2</b>	<b>5 607,8</b>	<b>12 436</b>	<b>7 711,4</b>	<b>5 349,6</b>	<b>13 061</b>	<b>8 853,4</b>	<b>5 235,6</b>	<b>14 089</b>

  

	2010			2011			2012		
	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt
	Statlige høyskoler	5 949,9	3 776,1	9 726	6 597,1	3 728,9	10 326	7 308,7	4 324,3
Universiteter	2 560,3	865,7	3 426	2 762,6	841,4	3 604	2 799,1	672,9	3 472
Statlige vitenskapelige høyskoler	322	1	323	316	15	331	360	345	705
Private vitenskapelige høyskoler	96	0	96	113	0	113	81	0	81
Private høyskoler	145	0	145	187	0	187	169	0	169
<b>Sum</b>	<b>9 073,2</b>	<b>4 642,8</b>	<b>13 716</b>	<b>9 975,7</b>	<b>4 585,3</b>	<b>14 561</b>	<b>10 717,8</b>	<b>5 342,2</b>	<b>16 060</b>

Antall personer i studentkategoriene Studenter (S) og Andre (A), høst, på programmer organisert som desentralisert- eller fjernundervisning. Studieprogrammer med nivåkode lk FU, AN eller VS er utelatt.

**Tabell V6.5 Fleksible studenter (desentraliserte + fjernundervisning), høst, som andel av totalt antall studenter per institusjon 2006 - 2012**

	2006			2007			2008			2009		
	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt
Høgskolen i Bergen	2,2	2,8	5,0	1,6	4,4	6,0	1,8	2,2	4,0	1,8	2,9	4,8
Høgskolen i Buskerud	0,9	0,3	1,3	0,4	1,6	2,0	0,2	2,5	2,7	0,2	2,5	2,7
Høgskolen i Finnmark	24,5	2,2	26,6	22,7	4,5	27,2	28,4	2,1	30,5	34,2	0,4	34,6
Høgskolen i Gjøvik	2,0	1,1	3,1	2,3	1,9	4,2	3,4	0,8	4,2	8,9	6,8	15,8
Høgskolen i Harstad	9,4	1,2	10,6	13,2	7,2	20,4	15,0	4,9	19,9	19,5	2,8	22,3
Høgskolen i Hedmark	11,6	21,6	33,2	14,5	21,1	35,6	16,3	19,4	35,7	19,2	15,3	34,4
Høgskolen i Lillehammer	0	4,4	4,4	4,7	11,5	16,2	5,1	11,4	16,5	5,1	8,6	13,7
Høgskolen i Narvik	0	2,2	2,2	0,9	4,6	5,5	0,3	0,3	0,6	6,4	2,6	9,0
Høgskolen i Nesna	44,4	3,3	47,8	18,8	3,1	21,9	19,8	0	19,8	26,5	0	26,5
Høgskolen i Nord-Trøndelag	2,0	13,2	15,2	1,3	10,5	11,8	1,7	12,9	14,7	3,2	6,2	9,4
Høgskolen i Oslo og Akershus	2,4	3,9	6,3	2,7	3,6	6,2	2,9	2,8	5,7	3,5	3,4	7,0
Høgskolen i Sogn og Fjordane	6,9	6,1	13,1	5,5	7,0	12,5	3,7	9,6	13,3	6,4	9,2	15,7
Høgskolen i Sør-Trøndelag	7,5	6,3	13,9	6,5	4,7	11,2	6,9	4,8	11,7	6,9	4,2	11,1
Høgskolen i Telemark	12,3	3,5	15,8	13,8	2,9	16,7	12,7	2,7	15,5	9,6	1,9	11,5
Høgskolen i Vestfold	1,8	3,7	5,5	1,9	3,2	5,1	1,5	7,3	8,8	2,4	12,1	14,5
Høgskolen i Volda	13,3	2,2	15,5	18,0	2,8	20,8	14,4	4,0	18,4	16,7	5,0	21,7
Høgskolen i Østfold	0	0	0	0	1,3	1,3	0	1,9	1,9	1,1	2,5	3,6
Høgskolen i Ålesund	6,8	8,2	15,0	4,0	6,6	10,6	4,1	2,7	6,8	5,0	2,1	7,1
Høgskolen Stord/Haugesund	0,5	5,6	6,1	1,4	9,6	11,0	1,2	2,8	4,1	1,0	0,2	1,3
Samisk høgskole	4,3	2,5	6,9	0	0	0	0	0	0	4,6	4,6	9,3
<b>Statlige høyskoler</b>	<b>5,7</b>	<b>5,6</b>	<b>11,4</b>	<b>5,8</b>	<b>6,0</b>	<b>11,8</b>	<b>6,0</b>	<b>5,5</b>	<b>11,5</b>	<b>6,9</b>	<b>5,1</b>	<b>12,0</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	1,8	0,4	2,2	2,1	0,6	2,7	1,9	0,3	2,2	1,1	0,3	1,4
Universitetet for miljø- og biovitenskap	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Universitetet i Agder	1,2	0,1	1,2	1,3	1,3	2,6	1,2	1,0	2,2	3,3	0,7	4,0
Universitetet i Bergen	1,1	0,0	1,1	0,4	0,5	1,0	0,4	0,9	1,2	0,9	1,2	2,2
Universitetet i Nordland	6,8	6,2	13,0	9,4	4,9	14,4	23,5	6,2	29,7	26,4	3,2	29,7
Universitetet i Oslo	0,8	0,6	1,4	0,5	0,9	1,4	0,9	0,7	1,7	0,6	1,3	1,9
Universitetet i Stavanger	0,9	0,1	1,0	1,5	1,4	3,0	0,4	1,4	1,8	0,7	1,4	2,1

	2006			2007			2008			2009		
	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt
Universitetet i Tromsø	6,0	3,4	9,4	3,6	1,1	4,6	3,2	1,3	4,5	3,7	0,6	4,3
<b>Universiteter</b>	1,8	0,9	2,7	1,7	1,0	2,7	2,4	1,1	3,5	2,7	1,0	3,7
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høgskolen i Molde	9,9	0,1	10,0	19,7	0	19,7	16,3	0,3	16,6	17,9	0	17,9
Norges handelshøgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2
Norges idrettshøgskole	0,1	1,0	1,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Norges musikkhøgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Norges veterinærhøgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Statlige vitenskapelige høyskoler</b>	2,4	0,2	2,6	4,7	0	4,7	4,0	0,1	4,1	4,2	0,1	4,2
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kunsthøgskolen i Oslo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Kunsthøyskoler</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Det teologiske menighetsfakultet	8,4	0	8,4	9,5	0	9,5	9,3	0	9,3	10,0	0	10,0
Handelshøgskolen BI	0,6	0	0,6	0,5	0	0,5	0,4	0	0,4	0,3	0	0,3
Misjonshøgskolen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Private vitenskapelige høyskoler</b>	1,1	0	1,1	1,0	0	1,0	0,9	0	0,9	0,8	0	0,8
Ansgar Teologiske Høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Barratt Due Musikk institutt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bergen Arkitekt høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Betanien diakonale høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Campus Kristiania - Markedshøgskolen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Den norske Eurytmihøgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diakonhjemmet høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dronning Mauds Minne Høgskole	10,4	0	10,4	9	0	9	9,1	0	9,1	0	0	0
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haraldsplass diakonale høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høgskolen i Staffeldtsgate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høgskolen Diakonova	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høgskolen for Ledelse og Teologi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	2006			2007			2008			2009		
	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt
Lovisenberg diakonale høyskole	0	0	0	0	0	0	0,4	0	0,4	0	0	0,4
Mediehøgskolen Gimlekollen	4,9	0	4,9	6,2	0	6,2	21,5	0	21,5	33,5	0	33,5
NISS Høyskole AS												
NLA Høgskolen	6,6	0	6,6	12,8	0	12,8	7,9	0	7,9	5,9	0	5,9
Norges Dansehøyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rudolf Steinerhøyskolen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Westerdals Høyskole												
<b>Private høyskoler</b>	2,2	0	2,2	3,0	0	3,0	2,4	0	2,4	1,6	0	1,6
<b>Sum</b>	<b>3,3</b>	<b>2,5</b>	<b>5,8</b>	<b>3,4</b>	<b>2,8</b>	<b>6,1</b>	<b>3,7</b>	<b>2,6</b>	<b>6,3</b>	<b>4,1</b>	<b>2,5</b>	<b>6,6</b>

  

	2010			2011			2012		
	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt
Høgskolen i Bergen	1,4	2,5	3,9	1,8	1,9	3,7	2,3	0,8	3,1
Høgskolen i Buskerud	13,2	5,2	18,4	18,6	7,3	25,9	18,0	7,2	25,2
Høgskolen i Finnmark	41,6	0,4	42,0	41,0	0	41,0	34,8	1,7	36,5
Høgskolen i Gjøvik	8,8	5,0	13,8	11,5	3,4	14,9	14,2	2,6	16,8
Høgskolen i Harstad	21,3	1,2	22,5	19,1	0	19,1	21,0	0	21,0
Høgskolen i Hedmark	13,0	16,3	29,3	11,8	13,9	25,7	9,8	21,1	30,9
Høgskolen i Lillehammer	4,8	9,1	13,9	3,8	11,7	15,5	0,1	2,6	2,7
Høgskolen i Narvik	7,3	0	7,3	10,9	2,4	13,3	12,6	4,5	17,1
Høgskolen i Nesna	27,3	0,3	27,6	33,1	0,4	33,5	31,9	0,4	32,3
Høgskolen i Nord-Trøndelag	2,5	2,2	4,7	0,9	3,5	4,4	8,0	2,5	10,5
Høgskolen i Oslo og Akershus	4,0	2,7	6,7	3,7	2,3	6,0	4,2	3,8	8,0
Høgskolen i Sogn og Fjordane	2,8	9,0	11,8	3,9	7,8	11,8	4,7	7,0	11,8
Høgskolen i Sør-Trøndelag	6,6	4,7	11,3	6,1	3,8	9,8	5,0	3,6	8,6
Høgskolen i Telemark	9,3	1,4	10,7	12,4	1,3	13,7	13,6	1,2	14,9
Høgskolen i Vestfold	1,0	6,8	7,8	0,9	6,4	7,3	0,4	5,6	6,0
Høgskolen i Volda	18,0	3,7	21,7	20,5	2,9	23,3	26,2	5,4	31,5
Høgskolen i Østfold	1,1	2,2	3,3	1,2	2,5	3,8	1,6	3,7	5,3

	2010			2011			2012		
	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt
Høgskolen i Ålesund	3,6	1,8	5,4	2,9	1,6	4,4	2,0	1,1	3,2
Høgskolen Stord/Haugesund	1,0	0,8	1,8	1,2	0,0	1,2	0,0	0,2	0,3
Samisk høgskole	0,5	0,5	1,0	0	0	0	13,2	0	13,2
<b>Statlige høyskoler</b>	<b>7,1</b>	<b>4,5</b>	<b>11,6</b>	<b>7,6</b>	<b>4,3</b>	<b>11,9</b>	<b>8,0</b>	<b>4,7</b>	<b>12,8</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	1,1	0,6	1,7	1,5	0,6	2,1	1,1	0,6	1,7
Universitetet for miljø- og biovitenskap	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Universitetet i Agder	2,6	1,5	4,1	3,6	1,7	5,3	3,1	1,7	4,8
Universitetet i Bergen	1,2	0,7	1,9	0,8	0,1	0,9	0,8	0,1	0,9
Universitetet i Nordland	22,5	3,1	25,6	22,4	5,0	27,4	22,1	3,1	25,3
Universitetet i Oslo	0,9	0,7	1,5	0,7	0,6	1,4	0,7	0,4	1,1
Universitetet i Stavanger	1,5	0,4	1,8	1,5	0,4	1,9	1,6	0,4	2,0
Universitetet i Tromsø	2,9	1,2	4,1	3,0	0,2	3,1	4,5	0,3	4,8
<b>Universiteter</b>	<b>2,6</b>	<b>0,9</b>	<b>3,4</b>	<b>2,7</b>	<b>0,8</b>	<b>3,5</b>	<b>2,7</b>	<b>0,7</b>	<b>3,4</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høgskolen i Molde	16,4	0	16,4	15,4	0,7	16,2	13,9	14,1	28,0
Norges handelshøgskole	0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,1	0,1
Norges idrettshøgskole	0	0	0	0	0	0	1,6	0	1,6
Norges musikkhøgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Norges veterinærhøgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>3,8</b>	<b>0,0</b>	<b>3,8</b>	<b>3,7</b>	<b>0,2</b>	<b>3,8</b>	<b>3,9</b>	<b>3,8</b>	<b>7,7</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kunsthøgskolen i Oslo	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Kunsthøyskoler</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Det teologiske menighetsfakultet	8,6	0	8,6	7,5	0	7,5	5,5	0	5,5
Handelshøgskolen BI	0	0	0	0,1	0	0,1	0,1	0	0,1
Misjonshøgskolen	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>0,6</b>	<b>0</b>	<b>0,6</b>	<b>0,5</b>	<b>0</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0</b>	<b>0,3</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Barratt Due Musikk institutt	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bergen Arkitekt høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Betanien diakonale høgskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	2010			2011			2012		
	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt	Egenfin.	Eksternfin.	Totalt
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	0	0	0	0	0	0	0,1	0	0,1
Den norske Eurytmihøyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Diakonhjemmet høyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dronning Mauds Minne Høyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fjellhaug Internasjonale Høyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haraldsplass diakonale høyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høyskolen i Staffeldtsgate	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høyskolen for landbruk og bygdeutvikling	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høyskolen Diakonova	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Høyskolen for Ledelse og Teologi	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lovisenberg diakonale høyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mediehøgskolen Gimlekollen	2,2	0	2,2	1,1	0	1,1	0	0	0
NISS Høyskole AS							0	0	0
NLA Høgskolen	6,1	0	6,1	8,6	0	8,6	8,3	0	8,3
Norges Dansehøyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Norges Informasjonsteknologiske Høyskole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rudolf Steinerhøyskolen	24,1	0	24,1	23,7	0	23,7	23,5	0	23,5
Westerdals Høyskole							0	0	0
<b>Private høyskoler</b>	1,5	0	1,5	1,8	0	1,8	1,5	0	1,5
<b>Sum</b>	<b>4,2</b>	<b>2,1</b>	<b>6,3</b>	<b>4,3</b>	<b>2,0</b>	<b>6,3</b>	<b>4,5</b>	<b>2,2</b>	<b>6,7</b>

Samme uttak som foregående tabell, men som prosentandel av totalt antall studenter.

**Tabell V6.6 Antall studietilbud fjernundervisning (med eller uten samlinger)**

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Bergen	14	17	14	17	12	11	7
Høgskolen i Buskerud					12	17	21
Høgskolen i Finnmark		1			2	3	6
Høgskolen i Gjøvik	2	4	8	16	15	14	13
Høgskolen i Hedmark	7	14	15	18	14	10	12
Høgskolen i Lillehammer	2	15	18	16	16	14	5
Høgskolen i Narvik				3	7	7	9
Høgskolen i Nesna	2	2	4	5	3	3	3
Høgskolen i Nord-Trøndelag	3	2	1	2	2	3	3
Høgskolen i Oslo og Akershus	10	9	12	11	8	10	17
Høgskolen i Sogn og Fjordane				1			
Høgskolen i Sør-Trøndelag	18	12	8	8	9	8	11
Høgskolen i Telemark	12	8	9	10	15	21	22
Høgskolen i Vestfold	1	1		1			
Høgskolen i Volda	18	23	27	27	24	22	26
Høgskolen i Østfold				3	6	8	7
Høgskolen i Ålesund	1						
Høgskolen Stord/Haugesund	3	5	5	4	3	3	2
Samisk høgskole							1
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	<b>93</b>	<b>113</b>	<b>121</b>	<b>142</b>	<b>148</b>	<b>154</b>	<b>165</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	19	18	16	16	13	15	14
Universitetet i Agder	2	3	2	3	5	6	9
Universitetet i Bergen	4	2	3	6	6	4	3
Universitetet i Nordland	7	9	13	14	12	11	10
Universitetet i Oslo	11	11	9	11	10	6	5
Universitetet i Stavanger	4	5	5	6	6	6	5
Universitetet i Tromsø	4	5	6	4	6	5	11
<b>Delsum universiteter</b>	<b>51</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>58</b>	<b>53</b>	<b>57</b>
<b>Sum statlige institusjoner</b>	<b>144</b>	<b>166</b>	<b>175</b>	<b>202</b>	<b>206</b>	<b>207</b>	<b>222</b>
Handelshøgskolen BI	3	2	2	2		2	1
<b>Delsum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>1</b>
Campus Kristiania - Markedshøgskolen							1
Dronning Mauds Minne Høgskole	1	1	1				
Mediehøgskolen Gimlekollen		2	1	1	1	1	
NLA Høgskolen	2	5	4	5	6	5	4
<b>Delsum private høyskoler</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<b>Sum private institusjoner</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
<b>Sum</b>	<b>150</b>	<b>176</b>	<b>183</b>	<b>210</b>	<b>213</b>	<b>215</b>	<b>228</b>

Antall studieprogrammer organisert som fjernundervisning (med eller uten samlinger), med registrerte studenter i høstsemesteret.



**Tabell V6.7 Antall studietilbud, desentralisert**

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Bergen	2	2	1	3	2	1	3
Høgskolen i Buskerud	2	5	3	6	16	13	16
Høgskolen i Finnmark	29	31	28	31	35	29	25
Høgskolen i Gjøvik	1	1	1	5	5	6	7
Høgskolen i Harstad	3	5	4	6	4	2	2
Høgskolen i Hedmark	42	35	29	36	38	27	24
Høgskolen i Lillehammer	4	5	8	4	8	7	4
Høgskolen i Narvik	1	3	1	5	1	1	1
Høgskolen i Nesna	17	16	3	6	7	15	15
Høgskolen i Nord-Trøndelag	19	22	20	19	12	10	19
Høgskolen i Oslo og Akershus	19	13	15	19	21	20	20
Høgskolen i Sogn og Fjordane	15	12	10	10	9	9	12
Høgskolen i Sør-Trøndelag	3	4	4	5	5	6	6
Høgskolen i Telemark	5	2	5	3	2	4	4
Høgskolen i Vestfold	10	11	12	19	12	12	13
Høgskolen i Volda	6	3	2	2	2	3	10
Høgskolen i Østfold		3	6	3	3	3	6
Høgskolen i Ålesund	4	10	6	8	6	5	5
Høgskolen Stord/Haugesund	2	2	1				
Samisk høyskole	2			1	1		
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	<b>186</b>	<b>185</b>	<b>159</b>	<b>191</b>	<b>189</b>	<b>173</b>	<b>192</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet							2
Universitetet i Agder	5	8	10	10	9	14	7
Universitetet i Bergen		1	1	1	1	1	1
Universitetet i Nordland	6	15	26	26	27	32	28
Universitetet i Oslo	4	5	5	5	4	5	3
Universitetet i Stavanger	2	2			1		
Universitetet i Tromsø	24	12	13	11	12	10	13
<b>Delsum universiteter</b>	<b>41</b>	<b>43</b>	<b>55</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>62</b>	<b>54</b>
Høgskolen i Molde	4	6	7	6	6	7	10
Norges handelshøyskole				2	1		2
Norges idrettshøyskole	1						1
<b>Delsum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>13</b>
<b>Sum statlige institusjoner</b>	<b>232</b>	<b>234</b>	<b>221</b>	<b>252</b>	<b>250</b>	<b>242</b>	<b>259</b>
Det teologiske menighetsfakultet	1	1	1	1	1	1	1
<b>Delsum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Dronning Mauds Minne Høgskole	1						
Lovisenberg diakonale høyskole			1	1			
Mediehøgskolen Gimlekollen	1		1	1			
NLA Høgskolen	2	3	3	2	3	4	4
Rudolf Steinerhøyskolen					1	1	1
<b>Delsum private høyskoler</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Sum private institusjoner</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>Sum</b>	<b>237</b>	<b>238</b>	<b>227</b>	<b>257</b>	<b>255</b>	<b>248</b>	<b>265</b>

Antall studieprogrammer organisert som desentralisert undervisning, med registrerte studenter i høstsemesteret.

Tabell V6.8 Andel heltidsekvivalenter på campus, per institusjon

	2009			2010			2011			2012		
	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel
HiB	6 226	5 881,6	94,5	6 398,2	6 104,1	95,4	6 770	6 382,8	94,3	6 785	6 400,9	94,3
HiBu	3 087,0	2 729,8	88,4	3 214,1	2 531,3	78,8	3 461,9	2 649,9	76,5	3 780,0	2 901,4	76,8
HiFm	1 719,9	937,0	54,5	1 820,6	887,2	48,7	1 841	949,3	51,6	1 924,9	1 080,7	56,1
HiG	2 315,4	1 931,5	83,4	2 453,8	2 016,5	82,2	2 599,2	2 062,1	79,3	2 814,9	2 231,5	79,3
HiH	1 406	918,4	65,3	1 159	779,3	67,2	1 209	816,4	67,5	1 225	809,2	66,1
HiHe	4 581	3 221,6	70,3	4 892,8	3 753,8	76,7	5 305	4 055,3	76,4	5 745,4	4 367,6	76,0
HiL	3 632	3 194,3	87,9	3 952	3 485,8	88,2	4 130	3 664	88,7	4 249	3 851	90,6
HiN	1 123,4	947,9	84,4	1 084	926,2	85,4	1 129	932,5	82,6	1 290,5	1 054,6	81,7
HiNe	910,1	564,4	62,0	1 129,7	666,0	59,0	1 125	576,9	51,3	1 135,2	572,8	50,5
HiNT	3 735	3 140,6	84,1	3 377,1	2 887,4	85,5	3 364,8	2 926,7	87,0	3 598,5	2 912,4	80,9
HiOA	14 557,8	12 787,2	87,8	15 158,4	13 201,9	87,1	15 521	13 615,5	87,7	16 005,0	13 934,9	87,1
HiSF	2 736,0	2 118,1	77,4	3 105,2	2 353,3	75,8	3 211,9	2 513,0	78,2	3 328,1	2 679,2	80,5
HIST	6 732,1	6 098,4	90,6	7 022,2	6 364,2	90,6	7 328,9	6 674,5	91,1	7 525,9	6 957,7	92,5
HiT	5 140,8	4 450,7	86,6	5 484,5	4 608,9	84,0	5 845,3	4 737,5	81,0	6 263,8	4 904,4	78,3
HiVe	3 805	3 343,8	87,9	3 435	3 110,5	90,6	3 789	3 398,3	89,7	3 791	3 412,4	90,0
HiVo	2 958,8	2 059,2	69,6	3 177,9	2 186,5	68,8	3 478,4	2 318,4	66,7	3 683,8	2 242,2	60,9
HiØ	3 871	3 435,3	88,7	4 393	3 802,9	86,6	4 596	4 008,9	87,2	4 810	4 174,8	86,8
HiÁ	1 887,7	1 654,7	87,7	1 859,4	1 689,5	90,9	1 831,8	1 681,2	91,8	2 058,8	1 878,4	91,2
HSH	2 901	2 609,3	89,9	2 875	2 538,8	88,3	2 641	2 356,2	89,2	2 916	2 609,3	89,5
SH	125,6	95,2	75,8	94,0	91,8	97,6	135,5	88,9	65,6	148,0	92,8	62,7
<b>Sum SH</b>	<b>73 451,5</b>	<b>62 118,8</b>	<b>84,6</b>	<b>76 085,8</b>	<b>63 985,5</b>	<b>84,1</b>	<b>79 313,7</b>	<b>66 408,2</b>	<b>83,7</b>	<b>83 078,7</b>	<b>69 068,1</b>	<b>83,1</b>
NTNU	19 815,6	19 381,9	97,8	20 247,6	19 763,8	97,6	20 824,6	20 109,6	96,6	21 186,5	20 538,2	96,9
UMB	3 266,8	3 209,3	98,2	3 746	3 698	98,7	4 157	4 106,5	98,8	4 423	4 343	98,2
UiA	8 201,2	7 592,3	92,6	8 766,3	8 190,5	93,4	9 280,6	8 712,5	93,9	9 497,7	8 950,8	94,2
UiB	14 083,3	13 876,8	98,5	14 358,7	13 987,9	97,4	14 086,2	13 818,2	98,1	14 290,4	14 034,2	98,2
UiN	5 051,2	3 112,3	61,6	5 386,9	3 394,5	63,0	5 732,5	3 764,2	65,7	5 735,1	3 689,8	64,3
UiO	27 700,1	26 757,9	96,6	27 261	26 432,8	97,0	26 890,8	23 813,0	88,6	26 869,5	23 764,0	88,4
UiS	8 209	7 775,4	94,7	8 351	7 885,4	94,4	8 497	8 102,9	95,4	8 790	8 339,1	94,9
UiTø	7 911,3	7 356,5	93,0	8 506,2	7 949,3	93,5	8 771,5	8 241,0	94,0	9 307,6	8 642,5	92,9
<b>Sum U</b>	<b>94 238,5</b>	<b>89 062,3</b>	<b>94,5</b>	<b>96 623,7</b>	<b>91 302,2</b>	<b>94,5</b>	<b>98 240,2</b>	<b>90 667,9</b>	<b>92,3</b>	<b>100 099,8</b>	<b>92 301,6</b>	<b>92,2</b>

	2009			2010			2011			2012		
	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel
AHO	557	557	100	570	570	100	545	545	100	601	601	100
HIM	1 793	1 259,1	70,2	1 931	1 376,0	71,3	1 995	1 461,3	73,2	1 990	1 433,6	72,0
NHH	3 047	3 043	99,9	3 164	3 162	99,9	3 265	3 237,3	99,2	3 340	3 337,3	99,9
NIH	863,8	814,2	94,3	960,5	893,4	93,0	980	898,2	91,6	1 042	942,1	90,4
NIMH	620	575	92,7	677	631,2	93,2	691	643,5	93,1	662	616	93,1
NVH	471	470,3	99,9	471	466	98,9	478	478	100	481	481	100
<b>Sum SVH</b>	<b>7 351,8</b>	<b>6 718,5</b>	<b>91,4</b>	<b>7 773,5</b>	<b>7 098,5</b>	<b>91,3</b>	<b>7 954</b>	<b>7 263,3</b>	<b>91,3</b>	<b>8 116</b>	<b>7 410,9</b>	<b>91,3</b>
KHIB	314	309	98,4	310	306,5	98,9	319	314	98,4	330	326	98,8
KHIO	502	502	100	502,5	502,5	100	515	515	100	507	507	100
<b>Sum KHS</b>	<b>816</b>	<b>811</b>	<b>99,4</b>	<b>812,5</b>	<b>809</b>	<b>99,6</b>	<b>834</b>	<b>829</b>	<b>99,4</b>	<b>837</b>	<b>833</b>	<b>99,5</b>
MF	914	792,4	86,7	1 116	983,8	88,2	1 107	898,0	81,1	1 097	897,5	81,8
BI	14 896	14 852	99,7	14 545	14 545	100	20 021	17 029,3	85,1	22 001	17 868,2	81,2
MHS	331	331	100	293	293	100	328	328	100	301	298	99,0
<b>Sum PVH</b>	<b>16 141</b>	<b>15 975,4</b>	<b>99,0</b>	<b>15 954</b>	<b>15 821,8</b>	<b>99,2</b>	<b>21 456</b>	<b>18 255,3</b>	<b>85,1</b>	<b>23 399</b>	<b>19 063,6</b>	<b>81,5</b>
ATH	195	194,7	99,8	190	189,3	99,6	196	195,3	99,7	200	199,7	99,8
BDM	79	73,5	93,0	77	73	94,8	90	85	94,4	83	78	94,0
BA	147	147	100	133	133	100	146	146	100	151	151	100
BDH	315	263,5	83,7	260	238	91,5	280	254	90,7	273	248	90,8
CK	1 225	1 225	100	1 146	1 144	99,8	1 318	1 314	99,7	1 557	1 556	99,9
EH	14	14	100	24	24	100	18	18	100	29	29	100
DH	2 269	1 673,3	73,7	2 120	1 581,6	74,6	2 170	1 630,2	75,1	2 193	1 675,3	76,4
DMMH	915	866,3	94,7	1 052	953,5	90,6	1 140	1 005,3	88,2	1 155	1 020	88,3
FIH	98	81,2	82,8	99	79,2	80,0	79	74	93,7	100	86	86
HDH	413	265,3	64,2	404	272,3	67,4	386	299,4	77,6	451	322,6	71,5
Staff.	149	134,9	90,6	168	137	81,5	173	137	79,2	180	141,5	78,6
HLB	71	71	100	69	69	100	57	57	100	30	30	100
HD	539	415,5	77,1	512	406	79,3	505	406,5	80,5	567	473,5	83,5
HLT	64	52,5	82,0	125	83	66,4	175	148,5	84,9	333	333	100
LDH	754	698,5	92,6	721	672,5	93,3	796	736	92,5	758	692,8	91,4
MG	197	112,8	57,3	178	154,8	87,0	188	174,3	92,7	184	170,7	92,8
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214	214	100

	2009			2010			2011			2012		
	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel	Reg. studenter	Heltidsekv. på campus	Andel
NLA	1 353	1 155,7	85,4	1 611	1 362	84,5	1 548	1 276	82,4	1 498,5	1 237,8	82,6
NDH	85	85	100	76	76	100	89	89	100	88	88	100
NITH	558	537	96,2	634	586,1	92,4	594	565,2	95,2	638	596,5	93,5
RS	154	143,2	93,0	174	107,8	62,0	194	119,7	61,7	162	102,5	63,2
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	477	477	100
<b>Sum PH</b>	<b>9 594</b>	<b>8 209,8</b>	<b>85,6</b>	<b>9 773</b>	<b>8 342,1</b>	<b>85,4</b>	<b>10 142</b>	<b>8 730,4</b>	<b>86,1</b>	<b>11 321,5</b>	<b>9 922,6</b>	<b>87,6</b>

**Tabell V6.9 Formidlingsbidrag i UH-sektoren 2012, fordelt på institusjon, hovedkategori og underkategori. Antall**

	Tidsskrifts- publikasjon			Konf. bidr. og faglig pres.	Bok			Rapp./ av- hand- ling	Del av bok/ rapp.	Mediebidrag			Kunstnerisk produksjon					Produkt					Totalt		
	Populærvitensk. Artikkel	Kronikk	Intervju		Populærvitensk. bok	Lærebok	Fagbok			Rapport	Populær-vitensk. kap./ art.	Dokumentar	Debat	Intervju	Arktektegning	Kunst og billed- materiale	Teaterproduksjon	Digitale læremiddel	Modell	Multimedialprodukt	Musikk - innspilling	Programvare		Database	Lydmateriale
HIB	24	10	5	119	0	7	2	21	8	0	1	30	0	0	2	4	0	0	0	0	1	0	1	5	240
HIBu	8	4	0	33	0	4	1	18	2	0	0	11	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	83
HIFm	4	9	0	41	0	1	0	22	3	0	4	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93
HiG	2	3	1	6	0	0	2	6	1	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	29
HiH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HiHe	29	38	16	69	0	3	4	44	3	2	7	86	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	2	306
HIL	7	27	4	9	0	0	3	8	5	5	5	55	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129
HIN	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
HINe	5	9	3	28	0	0	0	4	0	0	2	42	0	0	3	0	0	1	0	0	1	0	0	0	98
HINT	12	37	0	39	0	4	0	35	0	2	7	17	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	0	2	164
HiOA	193	77	38	421	0	15	14	71	31	9	25	263	0	13	7	8	0	6	2	2	0	1	12	48	1 256



Sum, PVH	63	96	18	33	0	16	19	30	21	0	5	102	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	409
ATH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BDH	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
CK	0	8	0	2	0	2	0	0	0	0	4	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
DH	5	15	1	20	0	1	7	12	2	0	1	6	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
DMMH	16	1	1	32	0	3	1	7	11	0	2	21	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	104
FIH	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
HD	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
HDH	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
HIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HLB	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
LDH	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
MG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NDH	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
NLA	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
NITH	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
RS	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<b>Sum, PH</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>68</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>254</b>
<b>Sum, UH</b>	<b>1664</b>	<b>1731</b>	<b>390</b>	<b>5443</b>	<b>0</b>	<b>225</b>	<b>194</b>	<b>1190</b>	<b>307</b>	<b>183</b>	<b>695</b>	<b>6762</b>	<b>4</b>	<b>66</b>	<b>95</b>	<b>64</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>24</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>72</b>	<b>305</b>	<b>19470</b>			

**Tabell V6.10 Bidrags- og oppdragsinntekter utenom forskningsfinansiering fra EU og NFR, statlige institusjoner 2008-2012. 1000 kr og prosent**

	2008					2009					2010				
	Bidrags- inntekter utenom EU og NFR	Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag	Bidrags- inntekter utenom EU og NFR	Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag	Bidrags- inntekter utenom EU og NFR	Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag	Bidrags- inntekter utenom EU og NFR	Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag
HIB	21 195	32 987	39,1	60,9	25 060	29 554	45,9	54,1	22 053	24 773	47,1	52,9			
HIBu	20 937	4 587	82,0	18,0	23 240	6 936	77,0	23,0	16 676	7 199	69,8	30,2			
HIFm	4 712	3 281	59,0	41,0	2 083	1 972	51,4	48,6	1 393	2 624	34,7	65,3			
HIG	5 624	8 685	39,3	60,7	2 094	7 377	22,1	77,9	5 570	7 007	44,3	55,7			
HIH	1 662	3 240	33,9	66,1	1 833	1 789	50,6	49,4	2 058	1 467	58,4	41,6			
HIHe	10 000	30 203	24,9	75,1	19 836	33 617	37,1	62,9	24 097	31 955	43,0	57,0			
HIL	7 849	10 254	43,4	56,6	3 686	16 973	17,8	82,2	3 336	18 767	15,1	84,9			

	2008						2009						2010																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
	Bidrags- inntekter utenom EU og NFR		Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR		Prosentvis fordeling bidrag		Prosentvis fordeling oppdrag		Bidrags- inntekter utenom EU og NFR		Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR		Prosentvis fordeling bidrag		Prosentvis fordeling oppdrag																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
HiN	4 038	462	89,7	10,3	14 087	619	95,8	4,2	10 165	1 349	88,3	11,7	HiN	1 069	533	66,7	33,3	6 423	624	91,1	8,9	4 158	1 108	79,0	21,0	HiNT	17 992	7 649	70,2	29,8	5 521	5 011	52,4	47,6	5 083	5 278	49,1	50,9	HiOA	25 256	10 772	70,1	29,9	8 398	16 919	33,2	66,8	17 826	12 550	58,7	41,3	HiSF	1 840	6 024	23,4	76,6	3 405	7 244	32,0	68,0	6 452	7 196	47,3	52,7	HiST	9 088	13 564	40,1	59,9	17 240	9 544	64,4	35,6	11 660	9 833	54,3	45,7	HiT	5 901	4 865	54,8	45,2	2 635	5 359	33,0	67,0	4 337	4 016	51,9	48,1	HIVe	13 972	35 885	28,0	72,0	6 812	28 940	19,1	80,9	16 698	21 301	43,9	56,1	HIVo	5 887	5 190	53,1	46,9	6 019	6 323	48,8	51,2	6 180	4 892	55,8	44,2	HiØ	12 343	16 696	42,5	57,5	17 383	13 962	55,5	44,5	19 149	16 055	54,4	45,6	HiÅ	5 862	21 555	21,4	78,6	4 677	1 621	74,3	25,7	3 873	6 203	38,4	61,6	HSH	1 319	13 001	9,2	90,8	1 196	8 642	12,2	87,8	3 800	6 582	36,6	63,4	SH	684	- 296	176,6	- 76,6	10 749	1 466	88,0	12,0	484	3 245	13,0	87,0	<b>Sum SH</b>	<b>177 229</b>	<b>229 137</b>	<b>43,6</b>	<b>56,4</b>	<b>182 377</b>	<b>204 491</b>	<b>47,1</b>	<b>52,9</b>	<b>185 049</b>	<b>193 399</b>	<b>48,9</b>	<b>51,1</b>	NTNU	448 192	89 984	83,3	16,7	455 607	79 253	85,2	14,8	355 692	117 052	75,2	24,8	UMB	32 198	44 660	41,9	58,1	33 905	40 556	45,5	54,5	39 322	34 036	53,6	46,4	UiA	31 289	26 422	54,2	45,8	30 668	16 339	65,2	34,8	25 608	16 148	61,3	38,7	UiB	131 145	9 886	93,0	7,0	154 978	11 438	93,1	6,9	169 018	12 360	93,2	6,8	UiN	0	60 298	0,0	100,0	36 351	13 053	73,6	26,4	37 036	16 212	69,6	30,4	UiO	181 783	181 783	50,0	50,0	127 195	71 284	64,1	35,9	186 834	99 654	65,2	34,8	UiS	120	55 912	0,2	99,8	167	22 411	0,7	99,3	51 234	15 650	76,6	23,4	UiTø	228 253	22 102	91,2	8,8	244 189	31 572	88,6	11,4	239 641	15 382	94,0	6,0	<b>Sum U</b>	<b>1 052 980</b>	<b>491 046</b>	<b>68,2</b>	<b>31,8</b>	<b>1 083 059</b>	<b>285 905</b>	<b>79,1</b>	<b>20,9</b>	<b>1 104 385</b>	<b>326 493</b>	<b>77,2</b>	<b>22,8</b>	AHO	4 453	68	98,5	1,5	4 742	73	98,5	1,5	4 272	429	90,9	9,1	HIM	357	7 044	4,8	95,2	1 420	5 515	20,5	79,5	8 237	1 988	80,6	19,4	NHH	4 457	38 340	10,4	89,6	7 765	36 782	17,4	82,6	8 483	38 146	18,2	81,8	NiH	14 137	3 298	81,1	18,9	20 739	2 764	88,2	11,8	16 378	835	95,1	4,9	NiMH	707	343	67,4	32,6	2 575	113	95,8	4,2	1 779	135	93,0	7,0
<b>Sum SH</b>	<b>177 229</b>	<b>229 137</b>	<b>43,6</b>	<b>56,4</b>	<b>182 377</b>	<b>204 491</b>	<b>47,1</b>	<b>52,9</b>	<b>185 049</b>	<b>193 399</b>	<b>48,9</b>	<b>51,1</b>	NTNU	448 192	89 984	83,3	16,7	455 607	79 253	85,2	14,8	355 692	117 052	75,2	24,8	UMB	32 198	44 660	41,9	58,1	33 905	40 556	45,5	54,5	39 322	34 036	53,6	46,4	UiA	31 289	26 422	54,2	45,8	30 668	16 339	65,2	34,8	25 608	16 148	61,3	38,7	UiB	131 145	9 886	93,0	7,0	154 978	11 438	93,1	6,9	169 018	12 360	93,2	6,8	UiN	0	60 298	0,0	100,0	36 351	13 053	73,6	26,4	37 036	16 212	69,6	30,4	UiO	181 783	181 783	50,0	50,0	127 195	71 284	64,1	35,9	186 834	99 654	65,2	34,8	UiS	120	55 912	0,2	99,8	167	22 411	0,7	99,3	51 234	15 650	76,6	23,4	UiTø	228 253	22 102	91,2	8,8	244 189	31 572	88,6	11,4	239 641	15 382	94,0	6,0	<b>Sum U</b>	<b>1 052 980</b>	<b>491 046</b>	<b>68,2</b>	<b>31,8</b>	<b>1 083 059</b>	<b>285 905</b>	<b>79,1</b>	<b>20,9</b>	<b>1 104 385</b>	<b>326 493</b>	<b>77,2</b>	<b>22,8</b>	AHO	4 453	68	98,5	1,5	4 742	73	98,5	1,5	4 272	429	90,9	9,1	HIM	357	7 044	4,8	95,2	1 420	5 515	20,5	79,5	8 237	1 988	80,6	19,4	NHH	4 457	38 340	10,4	89,6	7 765	36 782	17,4	82,6	8 483	38 146	18,2	81,8	NiH	14 137	3 298	81,1	18,9	20 739	2 764	88,2	11,8	16 378	835	95,1	4,9	NiMH	707	343	67,4	32,6	2 575	113	95,8	4,2	1 779	135	93,0	7,0																																																																																																																																																																									
<b>Sum U</b>	<b>1 052 980</b>	<b>491 046</b>	<b>68,2</b>	<b>31,8</b>	<b>1 083 059</b>	<b>285 905</b>	<b>79,1</b>	<b>20,9</b>	<b>1 104 385</b>	<b>326 493</b>	<b>77,2</b>	<b>22,8</b>	AHO	4 453	68	98,5	1,5	4 742	73	98,5	1,5	4 272	429	90,9	9,1	HIM	357	7 044	4,8	95,2	1 420	5 515	20,5	79,5	8 237	1 988	80,6	19,4	NHH	4 457	38 340	10,4	89,6	7 765	36 782	17,4	82,6	8 483	38 146	18,2	81,8	NiH	14 137	3 298	81,1	18,9	20 739	2 764	88,2	11,8	16 378	835	95,1	4,9	NiMH	707	343	67,4	32,6	2 575	113	95,8	4,2	1 779	135	93,0	7,0																																																																																																																																																																																																																																																																																														

	2008				2009				2010			
	Bidrag- inntekter utenom EU og NFR	Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag	Bidrag- inntekter utenom EU og NFR	Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag	Bidrag- inntekter utenom EU og NFR	Oppdrags- inntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag
NVH	1 556	16 603	8,6	91,4	4 601	29 788	13,4	86,6	3 886	17 660	18,0	82,0
<b>Sum SVH</b>	<b>25 667</b>	<b>65 696</b>	<b>28,1</b>	<b>71,9</b>	<b>41 842</b>	<b>75 035</b>	<b>35,8</b>	<b>64,2</b>	<b>43 035</b>	<b>59 193</b>	<b>42,1</b>	<b>57,9</b>
KHIB	726	280	72,2	27,8	726	280	72,2	27,8	1 381	280	83,1	16,9
KHIO	50	0	100,0	0,0	150	0	100,0	0,0	391	0	100,0	0,0
<b>Sum KHS</b>	<b>776</b>	<b>280</b>	<b>73,5</b>	<b>26,5</b>	<b>876</b>	<b>280</b>	<b>75,8</b>	<b>24,2</b>	<b>1 772</b>	<b>280</b>	<b>86,4</b>	<b>13,6</b>
<b>Sum</b>	<b>1 256 651</b>	<b>786 159</b>	<b>61,5</b>	<b>38,5</b>	<b>1 308 154</b>	<b>565 712</b>	<b>69,8</b>	<b>30,2</b>	<b>1 334 240</b>	<b>579 366</b>	<b>69,7</b>	<b>30,3</b>
2011												
	Bidraginntekter utenom EU og NFR	Oppdragsinntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag	Bidraginntekter utenom EU og NFR	Oppdragsinntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag	Bidraginntekter utenom EU og NFR	Oppdragsinntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag
HiB	12 863	27 983	31,5	68,5	6 779	19 058	26,2	73,8	15 368	63,4	36,6	63,4
HBu	18 545	8 745	68,0	32,0	26 568	15 368	63,4	36,6	1 278	57,8	42,2	42,2
HiFm	2 458	347	87,6	12,4	1 752	7 308	35,6	64,4	4 047	13,4	86,6	86,6
HiG	5 951	7 379	44,6	55,4	4 047	317	11 411	18,4	50 497	18,4	81,6	81,6
HiH	801	2 462	24,5	75,5	11 411	13 522	- 147,2	247,2	2 898	83,2	16,8	16,8
HiHe	30 268	35 635	45,9	54,1	14 328	416	90,6	9,4	416	90,6	9,4	9,4
HIL	2 257	16 032	12,3	87,7	- 8 052	11 688	32,3	67,7	11 688	32,3	67,7	67,7
HIN	19 534	0	100,0	0,0	23 266	21 535	51,9	48,1	21 535	51,9	48,1	48,1
HiNe	2 613	712	78,6	21,4	7 016	6 485	52,0	48,0	6 485	52,0	48,0	48,0
HINT	11 668	5 835	66,7	33,3	16 571	8 327	66,6	33,4	8 327	66,6	33,4	33,4
HIOA	28 430	17 113	62,4	37,6	23 266	6 550	46,3	53,7	6 550	46,3	53,7	53,7
HiSF	7 256	5 996	54,8	45,2	7 016	1 927	92,4	7,6	1 927	92,4	7,6	7,6
HiST	11 290	7 745	59,3	40,7	16 571	3 476	51,9	48,1	3 476	51,9	48,1	48,1
HIT	3 082	4 781	39,2	60,8	5 646	3 746	28,8	71,2	3 746	28,8	71,2	71,2
HIVe	22 926	21 630	51,5	48,5	23 547	9 249	28,8	71,2	9 249	28,8	71,2	71,2
HiVo	4 727	4 483	51,3	48,7	3 755	445	92,1	7,9	445	92,1	7,9	7,9
HiØ	3 227	10 764	23,1	76,9	3 746	5 182	42,1	57,9	5 182	42,1	57,9	57,9
HiÅ	4 777	5 732	45,5	54,5	5 182	445	92,1	7,9	445	92,1	7,9	7,9



	2011				2012			
	Bidraginntekter utenom EU og NFR	Oppdragsinntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag	Bidraginntekter utenom EU og NFR	Oppdragsinntekter utenom EU og NFR	Prosentvis fordeling bidrag	Prosentvis fordeling oppdrag
HSH	7 846	1 412	84,7	15,3	8 876	2 489	78,1	21,9
SH	204	2 145	8,7	91,3	1 683	4 513	27,2	72,8
<b>Sum SH</b>	<b>200 723</b>	<b>186 930</b>	<b>51,8</b>	<b>48,2</b>	<b>166 042</b>	<b>189 077</b>	<b>46,8</b>	<b>53,2</b>
NTNU	450 593	133 410	77,2	22,8	454 660	119 776	79,1	20,9
UMB	34 233	39 652	46,3	53,7	45 284	38 302	54,2	45,8
UiA	21 916	17 009	56,3	43,7	21 216	18 781	53,0	47,0
UiB	171 612	12 785	93,1	6,9	168 092	25 714	86,7	13,3
UiN	22 968	14 324	61,6	38,4	19 574	13 040	60,0	40,0
UiO	144 387	145 407	49,8	50,2	118 801	122 166	49,3	50,7
UiS	29 611	19 460	60,3	39,7	38 366	27 117	58,6	41,4
UITØ	107 547	17 414	86,1	13,9	100 445	18 785	84,2	15,8
<b>Sum U</b>	<b>982 867</b>	<b>399 461</b>	<b>71,1</b>	<b>28,9</b>	<b>966 438</b>	<b>383 680</b>	<b>71,6</b>	<b>28,4</b>
AHO	4 020	929	81,2	18,8	5 143	108	97,9	2,1
HIM	6 661	908	88,0	12,0	4 258	1 662	71,9	28,1
NHH	6 194	47 363	11,6	88,4	4 333	48 345	8,2	91,8
NIH	20 902	3 443	85,9	14,1	5 435	751	87,9	12,1
NMH	1 165	115	91,0	9,0	1 390	30	97,9	2,1
NVH	8 032	27 589	22,5	77,5	5 939	22 740	20,7	79,3
<b>Sum SVH</b>	<b>46 973</b>	<b>80 347</b>	<b>36,9</b>	<b>63,1</b>	<b>26 497</b>	<b>73 636</b>	<b>26,5</b>	<b>73,5</b>
KHIB	681	6	99,1	0,9	215	25	89,8	10,2
KHIO	59	0	100,0	0,0	478	0	100,0	0,0
<b>Sum KHS</b>	<b>740</b>	<b>6</b>	<b>99,2</b>	<b>0,8</b>	<b>693</b>	<b>25</b>	<b>96,6</b>	<b>3,4</b>
<b>Sum</b>	<b>1 231 304</b>	<b>666 744</b>	<b>64,9</b>	<b>35,1</b>	<b>1 159 669</b>	<b>646 418</b>	<b>64,2</b>	<b>35,8</b>

Tabellen viser Sum inntekt fra oppdragsfinansiert aktivitet og Sum tilskudd til annen bidragsfinansiert aktivitet hentet fra Note 1. Inntektene for UiO og Høgskolen i Tromsø ble i 2008 kun rapportert samlet, og er derfor fordelt med 50% hver.

**Tabell V6.11 Bidrags- og oppdragsinntekter utenom forskningsfinansiering fra EU og NFR 2010-2012, private institusjoner. 1000 kr og prosent.**

	2010						2011						2012						
	Bidrag-sinntekter utenom EU og NFR		Oppdrag-sinntekter utenom EU og NFR		Prosentvis fordeling bidrag og oppdrag		Bidrags-inntekter utenom EU og NFR		Oppdrags-inntekter utenom EU og NFR		Prosentvis fordeling bidrag og oppdrag		Bidrags-inntekter utenom EU og NFR		Oppdrags-inntekter utenom EU og NFR		Prosentvis fordeling bidrag og oppdrag		
MF	3 615	61	98,3	1,7	100,0	0	2 394	0	28 398	0	100,0	0,0	2 287,0	0,0	33 606,0	0,0	100,0	0,0	100,0
BI	0	41 752	0,0	100,0	0	0	0	28 398	0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	33 606,0	0,0	100,0	0,0	100,0
MHS	99	378	20,8	79,2	0	364	637	637	637	36,4	63,6	63,6	0,0	995,5	0,0	995,5	0,0	100,0	100,0
<b>Sum PVH</b>	<b>3 714</b>	<b>42 191</b>	<b>8,1</b>	<b>91,9</b>	<b>8,7</b>	<b>2 758</b>	<b>29 035</b>	<b>29 035</b>	<b>29 035</b>	<b>8,7</b>	<b>91,3</b>	<b>91,3</b>	<b>2 287,0</b>	<b>34 601,5</b>	<b>6,2</b>	<b>34 601,5</b>	<b>6,2</b>	<b>93,8</b>	<b>93,8</b>
ATH	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
BDM	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
BA	0	0	0,0	0,0	0,0	1 485	0	1 485	0	100,0	0,0	100,0	708,0	0,0	708,0	0,0	100,0	0,0	100,0
BDH	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
CK	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
EH	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
DH	7 174	9 287	43,6	56,4	0	16 954	0	16 954	0	0,0	100,0	100,0	244,0	0,0	244,0	0,0	100,0	0,0	100,0
DMMH	7 647	1 979	79,4	20,6	0	- 797	3 078	3 078	3 078	- 34,9	134,9	134,9	0,0	5 353,0	0,0	5 353,0	0,0	100,0	100,0
FIH	0	0	0,0	0,0	0,0	3 300	0	3 300	0	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
HDH	0	3 143	0,0	100,0	0	0	3 348	3 348	3 348	0,0	100,0	100,0	0,0	2 774,0	0,0	2 774,0	0,0	100,0	100,0
Staff.	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
HLB	0	453	0,0	100,0	0	1 374	0	1 374	0	100,0	100,0	100,0	0,0	2 740,0	0,0	2 740,0	0,0	100,0	100,0
HD	0	297	0,0	100,0	40	622	0	622	622	6,0	94,0	94,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
HLT	1 582	279	85,0	15,0	0	1 574	600	600	600	72,4	27,6	27,6	567,0	475,0	54,4	475,0	54,4	45,6	45,6
LDH	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
MG	0	0	0,0	0,0	0,0	126	0	126	0	100,0	100,0	100,0	32,0	0,0	32,0	0,0	100,0	0,0	100,0
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NLA	0	5 257	0,0	100,0	0	5 783	0	5 783	5 783	0,0	100,0	100,0	0,0	6 322,0	0,0	6 322,0	0,0	100,0	100,0
NDH	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	150,0	0,0	150,0	0,0	100,0	0,0	100,0
NITH	0	0	0,0	0,0	0,0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
RS	0	0	0,0	0,0	0,0	0	3 078	3 078	3 078	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Sum PH</b>	<b>16 403</b>	<b>20 695</b>	<b>44,2</b>	<b>55,8</b>	<b>14,1</b>	<b>5 728</b>	<b>34 837</b>	<b>34 837</b>	<b>34 837</b>	<b>14,1</b>	<b>85,9</b>	<b>85,9</b>	<b>1 701,0</b>	<b>17 664,0</b>	<b>8,8</b>	<b>17 664,0</b>	<b>8,8</b>	<b>91,2</b>	<b>91,2</b>
<b>Sum</b>	<b>20 117</b>	<b>62 886</b>	<b>24,2</b>	<b>75,8</b>	<b>11,7</b>	<b>8 486</b>	<b>63 872</b>	<b>63 872</b>	<b>63 872</b>	<b>11,7</b>	<b>88,3</b>	<b>88,3</b>	<b>3 988,0</b>	<b>52 265,5</b>	<b>7,1</b>	<b>52 265,5</b>	<b>7,1</b>	<b>92,9</b>	<b>92,9</b>

Tabellen viser Sum inntekt fra oppdragsfinansiert aktivitet og Sum tilskudd til annen bidragsfinansiert aktivitet hentet fra Note 1.

**Tabell V6.12 BOA-inntekter utenom forskningsfinansiering fra EU og NFR per UFF-stilling 2009-2012. 1000 kr**

	2009	2010	2011	2012
Høgskolen i Bergen	124,0	104,8	88,2	54,2
Høgskolen i Buskerud	177,6	134,0	151,7	220,3
Høgskolen i Finnmark	25,6	24,2	18,8	19,8
Høgskolen i Gjøvik	62,0	74,4	78,8	63,1
Høgskolen i Harstad	42,2	42,7	41,4	30,2
Høgskolen i Hedmark	199,9	212,7	241,4	233,0
Høgskolen i Lillehammer	116,5	120,1	98,3	28,5
Høgskolen i Narvik	138,6	108,1	161,4	155,7
Høgskolen i Nesna	101,5	76,5	50,1	62,8
Høgskolen i Nord-Trøndelag	45,7	44,7	72,6	65,4
Høgskolen i Oslo og Akershus	27,5	31,7	45,7	44,9
Høgskolen i Sogn og Fjordane	58,9	74,5	68,2	69,6
Høgskolen i Sør-Trøndelag	65,1	51,9	45,4	54,9
Høgskolen i Telemark	25,2	25,0	22,4	32,8
Høgskolen i Vestfold	125,0	130,3	155,6	95,0
Høgskolen i Volda	62,2	54,3	46,2	38,8
Høgskolen i Østfold	170,3	131,1	51,8	46,0
Høgskolen i Ålesund	57,7	95,1	99,8	47,2
Høgskolen Stord/Haugesund	55,9	58,0	53,2	64,0
Samisk høyskole	278,2	90,3	58,3	158,9
<b>Gj.snitt statlige høyskoler</b>	<b>84,1</b>	<b>77,6</b>	<b>78,1</b>	<b>70,0</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	190,4	157,0	188,9	195,4
Universitetet for miljø- og biovitenskap	139,1	130,8	130,9	145,2
Universitetet i Agder	86,2	76,5	72,5	71,3
Universitetet i Bergen	85,2	94,9	97,0	98,6
Universitetet i Nordland	159,4	170,4	113,7	106,6
Universitetet i Oslo	64,7	97,4	93,2	74,6
Universitetet i Stavanger	93,6	109,4	78,7	100,8
Universitetet i Tromsø	208,6	188,5	91,0	85,6
<b>Gj.snitt universiteter</b>	<b>125,8</b>	<b>126,5</b>	<b>119,7</b>	<b>116,2</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	71,3	67,2	69,4	68,0
Høgskolen i Molde	63,7	88,4	63,0	52,3
Norges handelshøyskole	195,1	206,6	233,0	228,2
Norges idrettshøyskole	244,6	166,1	231,2	59,1
Norges musikkhøyskole	20,1	14,9	9,9	11,3
Norges veterinærhøyskole	179,9	109,0	181,1	149,4
<b>Gj.snitt statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>141,5</b>	<b>121,5</b>	<b>149,4</b>	<b>118,7</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	22,8	41,6	15,5	5,6
Kunsthøgskolen i Oslo	1,7	4,8	0,7	5,8
<b>Gj.snitt kunsthøyskoler</b>	<b>8,7</b>	<b>16,8</b>	<b>5,8</b>	<b>5,7</b>
Det teologiske menighetsfakultet	0,0	60,0	39,4	37,9
Handelshøyskolen BI	0,0	125,7	84,3	99,1
Misjonshøgskolen	0,0	21,3	43,0	44,5
<b>Gj.snitt private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>0,0</b>	<b>110,4</b>	<b>75,5</b>	<b>87,5</b>
Ansgar Teologiske Høyskole	0,0	0,0	0,0	0,0
Barratt Due Musikk institutt	0,0	0,0	0,0	0,0

	2009	2010	2011	2012
Bergen Arkitekthøgskole	0,0	0,0	228,5	85,3
Betanien diakonale høgskole	0,0	0,0	0,0	0,0
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	0,0	0,0	0,0	0,0
Den norske Eurytmihøgskole	0,0	0,0	0,0	0,0
Diakonhjemmet høgskole	0,0	163,2	175,1	2,5
Dronning Mauds Minne Høgskole	0,0	151,0	38,8	71,3
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	0,0	0,0	251,9	0,0
Haraldsplass diakonale høgskole	0,0	140,3	148,8	117,8
Høgskolen i Staffeldtsgate	0,0	0,0	0,0	0,0
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	0,0	126,8	361,6	644,7
Høyskolen Diakonova	0,0	12,0	26,0	0,0
Høyskolen for Ledelse og Teologi	0,0	351,0	317,4	131,1
Lovisenberg diakonale høgskole	0,0	0,0	0,0	0,0
Mediehøgskolen Gimlekollen	0,0	0,0	7,7	2,0
NISS Høyskole AS				0,0
NLA Høgskolen	0,0	57,9	64,6	69,0
Norges Dansehøgskole	0,0	0,0	0,0	14,2
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	0,0	0,0	0,0	0,0
Rudolf Steinerhøgskolen	0,0	0,0	235,0	0,0
Westerdals Høyskole				0,0
<b>Gj.snitt private høyskoler</b>	<b>0,0</b>	<b>72,7</b>	<b>76,0</b>	<b>33,8</b>
<b>Gj.snitt statlige institusjoner</b>	<b>113,9</b>	<b>111,7</b>	<b>108,5</b>	<b>102,3</b>
<b>Gj.snitt private institusjoner</b>	<b>0,0</b>	<b>89,2</b>	<b>75,8</b>	<b>56,0</b>
<b>Gj.snitt hele sektoren</b>	<b>108,1</b>	<b>110,6</b>	<b>106,8</b>	<b>99,7</b>

Beregning:  $BOA^* \text{ per UFF stilling} = (A-B+C) / T$ , hvor: A = Sum tilskudd til annen bidragsfinansiert aktivitet, B = EU tilskudd/tildeling fra rammeprogram for forskning, C = Sum inntekt fra oppdragsfinansiert aktivitet og T = Antall tilsatte i disse stillingene (stillingskoder): Amanuensis (1010, 8011), Dosent (1532), Forsker (1108, 1109, 1110, 1183), Førsteamanuensis (1011, 8028), Førstelektor (8019, 1198), Høgskoledosent (1012, 8016), Høgskolelektor (8020, 1008), Høgskolelærer (1007), Lærer i professor II (8017, 8018), Postdoktor (1352), Professor (1013, 1404), Professor II (8012, 8013, 9202), 9301), Stipendiat (1017, 1378), Undervisningsdosent (1483), Universitetslektor (1009, 8029).

Tabell V6.13 BOA, gjennomsnittlig fordeling på kilde. 1000 kr

	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet	
Statlige høyskoler	2003	271 107	8 519	119 070	9 683	8 931	11 729
	2004	217 122	7 321	105 058	13 186	-	27 428
	2005	208 041	7 224	116 811	16 447	-	15 835
	2006	212 057	9 225	130 208	19 531	-	27 540
	2007	214 881	15 085	143 410	17 883	2 233	43 999
	2008	181 839	24 333	158 345	25 153	8 175	33 673
	2009	183 336	34 375	127 295	23 023	8 433	34 764
	2010	191 992	13 620	130 171	27 076	5 242	19 361
	2011	199 863	17 860	124 521	23 704	5 675	24 814
	2012	183 272	15 376	115 972	22 465	15 545	10 775
	2003	684 216	64 333	505 269	112 340	43 965	78 291
	Universiteter	2004	635 575	84 023	385 988	110 097	-
2005		663 586	133 379	338 416	129 739	12 262	221 410
2006		690 134	80 156	377 890	121 133	-	255 862
2007		659 572	114 871	452 869	149 796	-	271 063
2008		573 386	229 866	481 229	164 350	95 875	163 670
2009		445 361	104 246	492 648	179 907	188 325	146 629
2010		369 712	177 318	545 148	163 530	188 776	157 916
2011		262 095	113 322	534 249	235 213	279 175	187 365
2012		249 832	85 237	496 218	243 409	296 335	197 123
2003		18 963	8 879	58 299	7 965	572	1 317
2004		34 898	9 871	80 183	10 216	-	4 149
2005		20 545	7 684	83 096	6 635	-	5 622
Statlige vitenskapelige høyskoler	2006	28 449	4 584	86 325	8 237	-	7 684
	2007	33 287	5 733	96 523	4 965	-	2 351
	2008	19 139	5 008	62 482	11 543	1 298	3 436
	2009	22 574	5 902	77 425	3 443	3 252	5 926

	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2010	19 004	4 008	67 854	8 019	2 422	7 220
2011	26 181	3 660	81 405	6 909	1 350	13 427
2012	21 114	4 573	63 057	3 788	4 549	5 191
2003	-	-	-	-	-	-
2004	1 933	122	232	-	-	182
2005	2 353	28	58	-	-	197
2006	845	1 421	118	-	-	225
2007	7 773	567	178	-	-	103
2008	467	443	37	-	130	- 21
2009	417	443	37	-	280	- 15
2010	197	832	35	-	825	163
2011	103	38	-	-	159	447
2012	140	212	18	-	244	103
2003	974 286	81 731	682 638	129 988	53 468	91 337
2004	889 528	101 337	571 461	133 499	-	216 186
2005	894 525	148 315	538 381	152 821	12 262	243 064
2006	931 485	95 386	594 541	148 901	-	291 311
2007	915 513	136 256	692 980	172 644	2 233	317 516
2008	774 831	259 651	702 092	201 045	105 479	200 758
2009	651 686	144 966	697 405	206 373	200 290	187 304
2010	580 904	195 779	743 209	198 624	197 266	184 660
2011	488 243	134 879	740 175	265 825	286 358	226 053
2012	454 358	105 399	675 265	269 661	316 674	213 191
<b>Sum, statlige institusjoner</b>						

Kunsthøyskoler

**Sum, statlige institusjoner**

Tabellen viser Sum inntekt fra oppdragsfinansiert aktivitet pluss Sum tilskudd til annen bidragsfinansiert aktivitet hentet fra Note 1, fordelt på finansieringskilde. Fra og med 2009 hentes bidragsfinansiert aktivitet fra Note 1.

Tall til og med 2003 hentes fra den utgåtte tabellen "Eksternt finansiert virksomhet".

2008: UIB har registrert en samlesum for Organisasjoner og stiftelser. Summen som utgjør 49213.66 vises som organisasjoner i tabellen.

2009: UiTø har flyttet 136 914 fra Innbetalinger fra statlige etater til innbetalinger fra andre

- UIA har flyttet -797570,6 som var registrert på Periodiseringer til innbetalinger fra andre

- HiØ har flyttet 268 som var registrert på Periodiserte inntekter til innbetalinger fra andre.

**Tabell V6.14 BOA, gjennomsnittlig fordeling på kilde, per institusjon. 1000 kr**

Høgskolen i Bergen	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	15 807	473	15 557	204	0	4 392
2004	24 281	824	8 038	407	0	1 470
2005	24 802	971	13 461	543	0	248
2006	22 616	112	15 800	747	0	542
2007	20 433	0	18 424	1 077	0	1 109
2008	27 344	349	20 094	4 197	907	5 488
2009	21 865	2 831	25 160	997	2 264	1 497
2010	24 608	464	17 360	3 007	569	818
2011	24 178	2 546	10 959	619	1 834	710
2012	13 673	1 270	8 400	99	1 577	818

Høgskolen i Buskerud	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	9 393	0	6 066	1 078	0	2 037
2004	6 457	0	6 213	522	0	3 957
2005	7 979	0	6 705	414	0	1 369
2006	10 084	0	7 227	286	0	2 065
2007	9 976	0	9 923	- 149	0	11 626
2008	6 091	0	12 020	279	0	7 413
2009	6 073	0	8 997	145	0	15 106
2010	6 532	- 315	17 141	- 8	0	517
2011	4 803	588	20 053	168	0	1 678
2012	6 272	318	20 099	113	4 746	10 388

Høgskolen i Finnmark	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	11 948	0	2 258	43	0	0
2004	8 918	0	1 053	195	0	0
2005	11 164	0	1 009	149	0	0
2006	9 034	0	2 404	993	0	0
2007	5 940	0	3 211	131	0	0
2008	1 773	0	2 715	402	0	3 505
2009	1 183	0	1 467	41	50	1 355
2010	1 836	15	1 863	8	36	267
2011	2 426	50	202	127	0	0
2012	2 961	29	40	0	0	0

Høgskolen i Gjøvik	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	6 756	636	693	154	0	46
2004	6 625	285	1 814	318	0	22
2005	7 129	185	1 848	512	0	14
2006	6 234	- 15	1 420	284	0	777
2007	7 939	1 096	3 568	12	0	134
2008	6 718	2 096	4 219	2 802	1 202	74
2009	5 718	1 790	1 491	1 818	24	0
2010	6 372	901	4 371	2 564	626	41

Høgskolen i Gjøvik	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2011	6 674	770	4 528	1 680	319	309
2012	6 921	10	3 121	5 234	876	0

Høgskolen i Harstad	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	1 928	0	852	112	0	128
2004	4 092	0	360	311	0	1 468
2005	2 473	0	1 022	433	0	0
2006	3 633	0	1 671	339	0	0
2007	2 632	0	2 352	528	0	0
2008	1 850	0	3 052	788	0	0
2009	1 821	0	1 706	77	0	18
2010	649	0	2 035	841	0	0
2011	1 382	0	1 407	474	0	0
2012	1 513	0	635	3	0	215

Høgskolen i Hedmark	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	28 910	112	2 588	2 915	3 554	337
2004	21 594	227	2 715	2 172	0	4 838
2005	12 371	427	2 994	3 945	0	2 017
2006	18 961	1 336	6 416	3 018	0	3 726
2007	25 168	947	8 875	3 434	1 913	840
2008	26 087	1 390	6 337	1 929	1 714	4 675
2009	28 044	14 443	5 679	2 976	580	1 741
2010	40 635	373	6 582	5 505	857	2 100
2011	47 624	2 412	6 588	5 651	1 034	2 594
2012	42 954	2 408	8 909	3 881	2 158	1 598

Høgskolen i Lillehammer	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	9 870	0	9 069	0	573	0
2004	9 195	505	8 432	101	0	331
2005	7 804	479	3 553	0	0	2 226
2006	11 578	199	4 870	0	0	1 747
2007	10 470	179	2 623	0	0	2 974
2008	7 329	42	3 533	332	1 022	6 177
2009	10 829	177	6 229	0	49	3 375
2010	11 843	518	6 833	389	26	2 494
2011	6 523	63	6 293	548	346	4 516
2012	7 781	- 110	3 758	380	1 123	- 7 462

Høgskolen i Narvik	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	4 113	157	3 778	220	0	1 342
2004	1 343	267	2 409	194	0	311
2005	3 052	442	1 061	218	0	125
2006	2 890	289	2 793	1 121	0	0



Høgskolen i Narvik	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2007	2 489	969	1 053	556	0	0
2008	545	331	2 884	197	0	740
2009	5 694	669	5 028	1 201	0	2 737
2010	6 026	20	3 457	981	0	1 440
2011	6 505	30	11 309	1 283	0	1 429
2012	6 802	70	10 263	0	0	90

Høgskolen i Nesna	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	1 742	0	2 068	0	0	0
2004	2 022	0	1 143	45	0	0
2005	2 532	0	744	172	0	0
2006	2 375	0	766	84	0	0
2007	2 357	0	952	18	0	0
2008	980	0	622	0	0	0
2009	5 587	0	1 457	3	0	0
2010	4 513	8	667	61	0	17
2011	2 898	5	347	0	75	0
2012	3 771	60	505	0	99	0

Høgskolen i Nord-Trøndelag	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	18 606	414	5 886	0	0	462
2004	10 457	- 379	9 576	0	0	3 949
2005	20 118	1 416	14 220	941	0	- 1 221
2006	19 695	291	7 708	1 030	0	962
2007	16 087	2 365	8 412	61	0	0
2008	14 699	3 015	7 744	78	0	182
2009	4 523	4 012	1 943	10	0	52
2010	6 443	2 290	1 510	54	0	118
2011	8 855	2 145	6 288	0	36	179
2012	9 727	546	6 698	0	188	114

Høgskolen i Oslo og Akershus	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	55 072	1 155	29 663	1 291	0	2 307
2004	33 258	1 463	22 695	3 425	0	4 593
2005	28 753	2 204	22 341	4 059	0	1 677
2006	29 874	1 801	23 587	4 865	0	2 446
2007	22 226	1 984	23 616	5 019	0	5 589
2008	7 220	2 305	24 243	9 401	287	1 973
2009	13 928	3 028	1 859	2 304	687	3 662
2010	11 714	3 928	4 312	3 897	30	6 931
2011	20 511	4 315	6 139	5 494	18	9 760
2012	27 532	6 539	5 410	5 035	1 060	1 388

Høgskolen i Sogn og Fjordane	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	6 398	0	1 066	203	0	0
2004	6 084	0	1 202	338	0	0
2005	5 303	0	1 275	324	0	- 1
2006	7 064	0	2 638	393	0	0
2007	9 825	0	724	97	0	0
2008	5 325	0	2 540	2	0	0
2009	7 233	71	3 247	229	164	- 294
2010	7 602	398	4 422	186	26	1 014
2011	8 484	921	2 845	37	410	555
2012	11 970	121	784	195	623	104

Høgskolen i Sør-Trøndelag	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	20 691	2 122	2 650	1 233	2 724	0
2004	14 786	2 327	0	1 668	0	8 998
2005	21 333	0	11 483	801	0	- 52
2006	15 040	658	15 742	2 395	0	38
2007	13 658	739	14 006	2 596	320	522
2008	9 092	100	12 179	590	1 166	115
2009	6 890	674	16 081	5 886	2 254	193
2010	3 215	1 474	14 056	5 377	2 109	370
2011	5 376	1 009	12 222	5 501	- 22	335
2012	5 269	1 300	15 561	2 856	36	29

Høgskolen i Telemark	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	19 528	0	9 011	531	0	0
2004	13 159	0	10 573	249	0	0
2005	8 142	82	5 849	1 370	0	153
2006	5 283	518	5 007	161	0	804
2007	7 257	996	5 800	127	0	1 013
2008	3 481	368	4 195	155	778	1 944
2009	5 764	300	1 727	0	193	9
2010	4 152	346	3 231	69	163	391
2011	6 007	623	949	0	319	- 34
2012	8 353	546	2 433	2	862	0

Høgskolen i Vestfold	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	21 258	2 743	9 692	0	993	436
2004	24 541	1 273	8 011	701	0	- 3 301
2005	20 886	505	9 177	41	0	1 387
2006	16 920	1 105	9 808	1 021	0	1 731
2007	25 560	1 959	12 383	2 147	0	1 048
2008	34 745	1 877	11 498	1 838	860	878
2009	20 061	4 277	7 806	1 532	1 165	2 112
2010	25 870	1 605	8 904	698	365	682
2011	27 763	1 103	15 980	- 922	563	600

Høgskolen i Vestfold	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2012	8 406	635	12 174	2 367	2 064	511

Høgskolen i Volda	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	4 723	203	1 754	0	1 087	0
2004	5 449	288	1 260	70	0	786
2005	3 153	0	779	732	0	2 972
2006	5 542	452	1 399	831	0	1 945
2007	9 501	696	781	531	0	1 834
2008	9 502	47	1 288	626	240	0
2009	5 992	293	1 251	2 040	996	1 770
2010	5 079	678	1 808	1 619	325	1 563
2011	3 165	448	2 158	1 685	723	1 031
2012	2 962	752	2 166	1 079	142	130

Høgskolen i Østfold	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	16 852	266	6 041	1 275	0	211
2004	8 372	241	6 960	2 191	0	0
2005	9 798	380	7 003	1 041	0	0
2006	8 516	2 380	7 845	889	0	21
2007	13 400	3 091	8 666	1 179	0	48
2008	15 170	2 032	11 678	1 128	0	159
2009	15 809	1 040	26 568	1 603	6	439
2010	18 700	496	14 840	1 080	12	249
2011	9 553	519	3 009	777	21	249
2012	7 863	806	2 982	995	- 9	543

Høgskolen i Ålesund	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	5 185	0	5 433	58	0	0
2004	4 267	0	7 670	69	0	0
2005	4 073	133	6 081	55	0	4 895
2006	5 560	0	2 443	140	0	10 784
2007	1 831	64	6 403	277	0	17 184
2008	1 241	0	26 176	227	0	0
2009	774	721	3 486	919	0	992
2010	529	212	8 998	676	0	0
2011	1 558	296	7 226	517	0	912
2012	939	19	3 981	226	0	462

Høgskolen Stord/Haugesund	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	6 607	0	4 517	148	0	31
2004	7 866	0	4 919	210	0	6
2005	5 652	0	5 864	59	0	26
2006	8 491	0	10 223	66	0	0
2007	6 239	0	11 438	152	0	0

Høgskolen Stord/Haugesund	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2008	2 700	10 381	1 239	73	0	0
2009	4 105	0	5 733	163	0	0
2010	2 741	0	7 572	72	0	69
2011	3 183	0	6 068	65	0	7
2012	2 655	48	8 053	0	0	609

Samisk høgskole	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	5 720	238	428	218	0	0
2004	4 356	0	15	0	0	0
2005	1 524	0	342	638	0	0
2006	2 667	99	441	868	0	- 48
2007	1 893	0	200	90	0	78
2008	- 53	0	89	108	0	350
2009	11 443	49	379	1 079	0	0
2010	2 932	209	209	0	98	281
2011	2 395	18	- 49	0	0	- 15
2012	4 949	9	0	0	0	1 238

Norges teknisk-naturvitenskapelige univ.	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	176 142	8 091	240 929	37 991	16 014	9 692
2004	139 039	13 597	163 897	21 710	0	44 798
2005	155 151	17 202	150 889	28 084	0	66 903
2006	165 651	18 787	156 181	26 467	0	92 998
2007	165 995	19 977	208 356	37 293	0	132 122
2008	136 763	30 516	228 113	49 991	78 860	63 924
2009	136 756	11 902	204 560	47 229	108 640	63 722
2010	38 225	20 884	215 306	53 936	96 313	92 906
2011	28 869	22 921	248 740	54 889	184 819	91 675
2012	44 192	20 669	208 934	59 481	193 899	96 566

Universitetet for miljø- og biovitenskap	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	55 413	8 200	33 224	6 374	0	8 139
2004	55 838	0	36 879	3 196	0	19 799
2005	38 120	40 763	0	4 914	0	17 757
2006	41 361	0	36 575	5 527	0	13 453
2007	37 862	0	38 402	5 458	0	15 534
2008	18 592	0	47 622	7 041	1 134	9 510
2009	18 876	0	38 492	5 519	2 637	13 278
2010	17 045	876	37 109	4 914	1 133	16 667
2011	18 156	14	32 686	7 479	1 010	20 635
2012	16 228	115	33 336	8 909	3 523	29 318

Universitetet i Agder	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	13 107	2 067	27 677	652	2 021	774
2004	20 550	2 562	11 775	1 607	0	16 876
2005	27 019	1 453	8 768	2 316	0	19 832
2006	27 700	559	11 638	4 132	0	6 108
2007	14 954	2 408	7 844	2 499	0	22 355
2008	23 588	1 958	10 322	1 848	12 020	9 823
2009	15 320	1 595	5 044	3 283	21 097	3 072
2010	18 352	879	5 433	1 971	15 000	2 035
2011	23 112	2 942	4 397	2 339	3 221	3 902
2012	20 045	1 000	5 367	3 129	9 747	1 546

Universitetet i Bergen	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	104 293	0	77 955	27 448	20 694	16 581
2004	116 158	15 283	43 413	32 490	0	38 407
2005	122 740	17 554	39 248	35 438	12 262	39 487
2006	112 960	6 842	39 359	19 925	0	102 323
2007	109 199	19 058	52 897	23 676	0	58 493
2008	15 566	49 724	58 926	15 228	0	16 814
2009	15 738	10 811	76 985	27 410	49 191	10 459
2010	7 370	11 129	88 126	36 289	60 493	12 594
2011	8 184	11 555	75 714	52 095	65 929	21 400
2012	19 706	9 980	74 595	50 890	66 760	21 802

Universitetet i Nordland	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	32 624	0	6 230	1 395	542	0
2004	28 753	0	5 883	1 682	0	258
2005	40 154	0	8 113	1 844	0	240
2006	46 912	0	12 190	1 344	0	732
2007	36 258	0	7 344	552	0	634
2008	48 323	0	11 007	696	0	968
2009	38 123	445	7 448	793	1 505	1 546
2010	34 515	1 142	13 693	1 187	1 628	1 939
2011	22 759	363	9 836	272	839	2 986
2012	18 046	1 069	10 387	1 041	2 186	355

Universitetet i Oslo	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	176 334	35 586	43 896	27 120	0	22 662
2004	164 910	42 396	54 287	41 812	0	25 728
2005	158 051	41 444	46 898	45 059	0	39 541
2006	158 716	43 503	45 226	50 657	0	32 902
2007	160 876	59 846	39 768	65 528	0	34 702
2008	172 163	101 418	46 763	68 473	0	43 222
2009	57 442	58 130	44 547	78 433	0	28 756

Universitetet i Oslo	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2010	86 661	130 908	81 804	50 418	0	8 257
2011	124 850	70 038	70 879	86 543	0	29 046
2012	100 404	46 072	62 033	91 000	0	29 636

Universitetet i Stavanger	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	21 604	0	54 890	0	1 199	73
2004	10 537	0	52 815	94	0	1 255
2005	12 106	0	52 411	202	0	11 001
2006	11 626	0	38 497	4 379	0	5 552
2007	10 441	254	48 382	3 008	0	- 78
2008	12 778	0	43 188	3 072	- 54	120
2009	8 981	0	48 922	- 167	0	0
2010	16 199	0	49 704	2 885	0	2 441
2011	10 614	0	37 561	7 287	0	3 132
2012	12 965	0	45 959	10 404	0	831

Universitetet i Tromsø	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	104 699	10 389	20 468	11 360	3 495	20 370
2004	99 790	10 185	17 039	7 506	0	37 306
2005	110 245	14 963	32 089	11 882	0	26 649
2006	125 208	10 465	38 224	8 702	0	1 794
2007	123 987	13 328	49 876	11 782	0	7 301
2008	145 614	46 250	35 287	18 000	3 915	19 289
2009	154 124	21 363	66 650	17 407	5 255	25 797
2010	151 345	11 500	53 973	11 930	14 209	21 077
2011	25 551	5 488	54 436	24 308	23 356	14 589
2012	18 246	6 332	55 606	18 556	20 220	17 069

Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	177	2 807	4 653	144	0	0
2004	354	1 429	0	0	0	2 599
2005	0	0	0	0	0	1 589
2006	0	0	0	164	0	3 627
2007	395	485	1 053	0	0	239
2008	354	1 444	1 730	1 173	942	51
2009	159	0	3 510	0	1 003	143
2010	484	92	2 187	725	1 003	210
2011	48	0	2 837	272	1 532	260
2012	0	0	4 097	322	810	22

Høgskolen i Molde	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	702	343	792	38	0	357
2004	574	51	589	0	0	725

Høgskolen i Molde	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2005	1 803	5	386	0	0	1 468
2006	531	0	1 067	0	0	1 142
2007	1 148	0	1 089	0	0	698
2008	3 608	0	3 511	18	0	282
2009	2 618	832	3 104	216	0	165
2010	3 577	2 014	3 621	404	526	83
2011	2 747	476	2 052	331	544	1 446
2012	1 174	925	2 938	1 574	44	486

Norges handelshøyskole	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	1 097	0	35 949	1 499	396	926
2004	3 675	0	37 103	1 449	0	709
2005	2 062	0	37 059	841	0	1 161
2006	1 745	0	34 834	1 193	0	2 187
2007	3 483	0	42 134	659	0	1 359
2008	3 659	0	38 036	86	0	1 102
2009	1 719	84	41 413	804	449	752
2010	4 106	0	40 715	825	407	1 321
2011	5 367	0	46 569	882	239	1 519
2012	2 755	113	49 709	1 498	577	- 482

Norges idrettshøgskole	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	4 787	2 824	6 245	0	0	34
2004	5 740	2 566	12 011	0	0	29
2005	6 105	4 573	13 910	146	0	408
2006	6 185	4 451	14 705	308	0	0
2007	7 214	5 223	13 344	459	0	55
2008	2 131	3 350	10 170	204	129	1 655
2009	2 275	3 824	14 106	455	105	2 791
2010	475	1 804	13 121	465	10	1 729
2011	3 015	3 137	15 365	489	160	2 579
2012	712	2 152	445	306	208	2 439

Norges musikkhøgskole	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	866	0	109	715	176	0
2004	611	236	100	915	0	87
2005	963	0	148	441	0	997
2006	436	0	234	478	0	728
2007	0	0	0	0	0	0
2008	245	0	232	193	227	346
2009	113	0	100	1 050	1 195	231
2010	1 135	0	0	436	322	21
2011	137	0	0	770	0	373
2012	98	0	0	738	160	424

Norges veterinærhøgskole	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2003	11 334	2 905	10 551	5 569	0	0
2004	23 944	5 589	30 380	7 852	0	0
2005	9 612	3 106	31 593	5 207	0	- 1
2006	19 552	133	35 485	6 094	0	0
2007	21 047	25	38 903	3 847	0	0
2008	9 142	214	8 803	9 869	0	0
2009	15 690	1 162	15 193	918	500	1 844
2010	9 227	98	8 211	5 164	154	3 856
2011	14 867	46	14 582	4 165	- 1 125	7 250
2012	16 376	1 382	5 868	- 650	2 751	2 302

Kunst- og designhøgskolen i Bergen	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2004	35	5	232	0	0	182
2005	65	28	58	0	0	197
2006	448	472	118	0	0	225
2007	333	567	178	0	0	103
2008	417	443	37	0	130	- 21
2009	417	443	37	0	130	- 15
2010	197	832	35	0	434	163
2011	103	29	0	0	109	447
2012	110	106	18	0	119	- 114

Kunsthøgskolen i Oslo	Offentlige	Organisasjoner	Næringsliv	EU-midler	Stiftelser	Annet
2004	1 898	117	0	0	0	0
2005	2 288	0	0	0	0	0
2006	397	949	0	0	0	0
2007	7 440	0	0	0	0	0
2008	50	0	0	0	0	0
2009	0	0	0	0	150	0
2010	0	0	0	0	391	0
2011	0	9	0	0	50	0
2012	30	106	0	0	125	217



**Tabell V6.15 Aksjeinteresser, antall poster samt poster >= 50%**

	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012		
	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	Antall eierposter >= 50%	Eier p. eierposter >= 50%	
Høgskolen i Bergen	1	0	1	0	3	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	
Høgskolen i Buskerud							2	0	3	0	3	1	3	1	3	1	4	1	5	1	
Høgskolen i Finmark					1	0	2	0	2	0	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	
Høgskolen i Gjøvik								1	0	1	0	1	0	2	0	2	0	3	0	2	0
Høgskolen i Harstad					2	0	3	0	3	0	3	0	2	0	2	0	2	0	2	0	
Høgskolen i Hedmark							2	0	2	0	2	0	2	0	1	0	1	0	1	0	
Høgskolen i Lillehammer																		1	0	1	0
Høgskolen i Narvik			1	0	2	0	3	0	4	0	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	
Høgskolen i Nesna					1	0	2	0	2	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	
Høgskolen i Nord-Trøndelag					3	1	4	1	4	1	3	0	3	0	3	0	3	0	3	0	
Høgskolen i Oslo og Akershus	1	0	1	0	3	0	4	0	4	0	5	0	5	0	4	1	4	1	4	1	
Høgskolen i Sør-Trøndelag					2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	
Høgskolen i Telemark					2	0	2	0	3	0	2	0	2	0	2	0	1	0	1	0	
Høgskolen i Vestfold					1	0	1	0	1	0	2	0	2	0	2	0	3	0	3	0	
Høgskolen i Volda					1	0	1	0	3	0	3	0	3	0	3	0	4	0	3	0	
Høgskolen i Østfold					2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	3	1	
Høgskolen i Ålesund			1	0	2	0	2	0	4	0	4	0	4	0	4	0	5	1	5	1	
Høgskolen Stord/Haugesund	1	0	1	0	4	1	4	1	2	0	4	0	4	0	5	0	5	0	4	0	
Samisk høgskole							1	0	1	0											
<b>Statlige høyskoler</b>	3	0	5	0	29	4	39	4	46	3	44	3	43	3	41	4	47	5	46	6	
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	2	0	2	0	13	4	13	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	12	4	

	2003		2004		2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012	
	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%	Antall eierpost er	Eier p. >= 50%
Universitetet for miljø- og biovitenskap			2	0	6	1	5	1	6	1	6	1	5	1	7	1	7	1	7	1
Universitetet i Agder					3	2	3	2	3	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
Universitetet i Bergen	4	1	5	1	10	3	10	3	10	3	9	3	9	3	9	4	8	4	7	4
Universitetet i Nordland					5	1	6	1	6	1	5	1	5	1	6	3	6	3	6	3
Universitetet i Oslo	5	1	6	2	6	2	5	2	5	2	5	2	6	2	7	2	7	2	7	2
Universitetet i Stavanger	2	0	3	0	8	0	7	0	6	1	6	1	7	1	6	1	5	1	5	1
Universitetet i Tromsø	1	0	2	0	6	2	7	3	7	3	7	4	8	4	8	4	7	3	7	3
<b>Universiteter</b>	14	2	20	3	57	15	56	16	55	17	52	17	54	17	57	20	54	19	53	19
Høgskolen i Molde					3	0	3	0	5	0	5	0	5	0	5	0	6	0	6	0
Norges handelshøyskole	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	1
Norges veterinærhøgskole					2	0	2	0	1	0	1	0	1	0	2	0	2	0	2	0
<b>Statlige vitenskapelige høyskoler</b>	2	0	2	0	7	0	7	0	8	0	8	0	8	0	9	0	10	0	10	1
Kunnskapsdepartementet	1	1	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
Norges forskningsråd	1	0	1	0	1	0														
<b>Andre</b>	2	1	2	1	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
<b>Sum</b>	<b>21</b>	<b>3</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>99</b>	<b>24</b>	<b>107</b>	<b>25</b>	<b>114</b>	<b>25</b>	<b>109</b>	<b>25</b>	<b>110</b>	<b>25</b>	<b>111</b>	<b>28</b>	<b>115</b>	<b>28</b>	<b>113</b>	<b>30</b>

Kilde: Selskapsdatabasen i DBH. Tall per 31. desember hvert år. Data for 2005 er ikke komplette.

**Tabell V6.16 Forretningsideer, patenter, lisensiering og nye foretak i perioden 2007 - 2012**

	Mottatte forretningsideer				Registrerte patenter				Patentsøknader				Inngåtte lisensieringskontrakter				Nye foretak etablert								
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Høgskolen i Bergen	-	0	0	14	38	15	-	0	0	0	3	0	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	6	8	4
Høgskolen i Buskerud	8	8	37	40	30	24	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	3	4	2	5	9	7	
Høgskolen i Finnmark	-	1	2	-	15	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	1	1	0	-	1	0	
Høgskolen i Gjøvik	3	0	13	20	17	66	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	0	8	6	5	3		
Høgskolen i Hørstad	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Høgskolen i Hedmark	1	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	
Høgskolen i Lillehammer	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	
Høgskolen i Narvik	5	41	33	1	2	1	-	1	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	1	1	0	0	0	0	
Høgskolen i Nesna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Høgskolen i Nord-Trøndelag	10	11	23	18	12	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	-	0	0	0	16	2	-	
Høgskolen i Oslo og Akershus	2	2	6	0	3	0	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	1	0	0	0	0	1	
Høgskolen i Sogn og Fjordane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Høgskolen i Sør-Trøndelag	18	11	87	47	42	67	1	2	0	5	0	0	-	0	1	0	0	-	2	1	2	1	2	1	
Høgskolen i Telemark	3	0	0	8	2	1	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	
Høgskolen i Vestfold	-	0	4	4	0	6	-	0	0	3	1	3	-	0	0	0	0	-	0	1	0	0	0	2	
Høgskolen i Volda	-	-	-	14	1	2	-	-	-	0	0	0	-	-	-	0	0	-	-	-	7	1	3	3	
Høgskolen i Østfold	-	0	0	0	4	1	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	1	
Høgskolen i Ålesund	-	5	18	24	27	15	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	2	0	0	1	0	0	
Høgskolen Stord/Haugesund	-	-	-	3	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
Samisk høyskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>50</b>	<b>79</b>	<b>223</b>	<b>193</b>	<b>193</b>	<b>198</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>43</b>	<b>28</b>	<b>22</b>		
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	78	80	94	99	90	104	44	51	39	46	45	34	3	4	10	8	6	11	4	10	4	5	11	12	
Universitetet for miljø- og biovitenskap	-	22	29	13	12	16	-	0	4	5	3	2	-	3	0	0	1	0	-	0	0	0	0	0	
Universitetet i Agder	9	11	10	24	8	21	-	0	0	0	5	2	-	0	0	0	0	-	0	1	0	1	0	0	
Universitetet i Bergen	70	75	71	64	50	78	-	-	10	7	11	20	-	5	7	1	2	13	4	1	4	1	2	2	
Universitetet i Nordland	-	-	30	5	20	1	-	-	0	0	0	1	-	-	0	0	1	-	-	1	0	3	0	0	
Universitetet i Oslo	69	73	118	124	108	190	-	20	20	41	53	94	6	8	6	15	27	26	6	2	1	2	1	0	
Universitetet i Stavanger	18	18	19	47	49	55	-	2	3	16	16	21	1	-	2	0	0	1	1	1	1	3	1	2	
Universitetet i Tromsø	21	11	27	14	18	17	-	0	1	0	0	5	1	0	0	3	0	1	-	1	2	2	2	0	

	Mottatte forretningsideer					Registrerte patenter					Patentsøknader					Inngåtte lisensieringskontrakter					Nye foretak etablert									
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>Sum universiteter</b>	265	290	398	390	355	482	44	73	77	115	133	179	11	20	25	27	36	53	15	15	15	14	13	21	16	-	-	-	-	-
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Høgskolen i Molde	5	3	1	5	6	0	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	-	0	0	1	0	0	0	-	-	-	-	-
Norges handelshøyskole	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Norges idrettshøgskole	4	1	1	2	1	1	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	1	0	-	-	-	-	-
Norges musikkhøgskole	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norges veterinærhøgskole	12	13	0	6	6	-	-	2	0	0	2	-	-	1	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	21	19	2	13	13	1	-	2	0	0	2	0	-	1	0	0	0	0	-	0	0	1	0	1	0	-	-	-	-	-
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kunsthøgskolen i Oslo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum kunsthøgskoler</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum</b>	<b>336</b>	<b>388</b>	<b>623</b>	<b>596</b>	<b>561</b>	<b>681</b>	<b>45</b>	<b>78</b>	<b>77</b>	<b>123</b>	<b>139</b>	<b>182</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>38</b>	-	-	-	-	-

Kilde: DBH. Fra og med 2010 rapporteres patentsøknader, ikke registrerte patenter.

**Tabell V6.17 Fylkesvis oversikt over UH-relaterede prosjekter finansiert gjennom VRI 2008-2012  
(i 1000 kr)**

	2008	2009	2010	2011	2012
Buskerud	3 800	800	930	880	1 750
Finnmark	2 512	2 289	2 113	1 200	1 200
Hedmark	4 035	3 965	4 191	1 500	3 000
Hordaland	0	0	3 000	950	1 900
Møre og Romsdal	3 358	4 658	3 883	3 330	3 330
Nordland	230	985	3 672	1 500	1 700
Oppland	2 722	3 440	2 310	600	1 200
Oslo og Akershus	1 932	3 802	2 994	1 563	5 719
Rogaland	1 783	1 696	967	1 140	1 100
Sogn og Fjordane	870	920	733	715	2 068
Telemark	600	600	540	800	800
Troms	70	793	1 267	1 088	1 144
Sør-trøndelag	2 192	2 227	2 451	0	3 600
Nord-trøndelag	5 771	8 075	5 998	5 700	5 600
Vest-Agder	4 325	7 630	7 314	3 900	4 200
Vestfold	4 210	3 723	4 399	4 783	4 783
Østfold	2 808	2 878	1 876	1 327	1 155
<b>Sum</b>	<b>41 218</b>	<b>48 481</b>	<b>48 638</b>	<b>30 976</b>	<b>44 249</b>

**Tabell V6.18 UH-relaterte prosjekter finansiert gjennom RFF i 2010-2012 (i 1000 kr)**

Søker	Tildelt RFF 2010	Tildelt RFF 2011	Tildelt RFF 2012
Universitetet i Agder	9 076	400	1 300
Universitetet i Stavanger	400	2 800	0
Universitetet i Tromsø	1 000	9 484	250
NTNU	0	1 300	500
Universitetet i Oslo	0	200	0
Universitetet for Miljø- og biovitenskap	0	185	11 428
Universitetet i Nordland	250	250	7 000
<b>Sum universiteter</b>	<b>10 726</b>	<b>14 619</b>	<b>20 478</b>
Høgskolen i Hedemark	400	6 922	
Høgskolen i Gjøvik	1 300	600	889
Høgskolen i Lillehammer	1 150	3 495	200
Høgskolen i Bergen	600	2 376	200
Høgskolen i Finnmark	100	3 500	
Høgskolen i Buskerud	500	200	200
Høgskolen i Telemark	200	2 400	200
Høgskolen i Vestfold	700	3 347	1 000
Høgskolen i Østfold	200	2 200	
Høgskolen i Sør- Trøndelag	0	1 965	
Høgskolen i Molde	0	290	
Høgskolen i Ålesund	0	1 350	1 533
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>5 150</b>	<b>28 645</b>	<b>4 222</b>
Norges veterinærhøgskole	400	0	0
<b>Totalt alle institusjoner</b>	<b>16 276</b>	<b>43 264</b>	<b>24 700</b>

**Tabell V6.19 Skattefunn – Prosjekter i samarbeid med universiteter og høyskoler 2009-2012**

	Antall prosjekter 2009	Budjetterte innkjøp av FoU tjenester 2009 (mill kr)	Antall prosjekter 2010	Budjetterte innkjøp av FoU tjenester 2010 (mill kr)	Antall prosjekter 2011	Budjetterte innkjøp av FoU tjenester 2011 (mill kr)	Antall prosjekter 2012	Budjetterte innkjøp av FoU tjenester 2012 (mill kr)
NTNU	85	31,1	94	39,6	101	49,3	126	69,4
UMB	15	6,1	38	11,1	42	12,2	45	14,6
UiA	9	1,1	0	0	1	0,1	0	0
UiB	25	12,3	9	3,3	2	1,3	24	21
UiO	68	15,9	78	25,7	22	19,9	44	21,8
UIS	9	1,6	19	2,6	1	0,2	21	4,4
UiT	15	14,7	12	4,2	16	6,2	16	3,8
UiN	18	4,1	5	2,2	3	1	0	0
<b>Sum uni</b>	<b>244</b>	<b>86,9</b>	<b>255</b>	<b>88,7</b>	<b>188</b>	<b>90,2</b>	<b>276</b>	<b>135</b>
HIB	1	0,1	3	0,15	6	0,5	6	0,5
HIBu	3	0,4	3	0,3	5	0,7	12	0,5
HIG	7	1,2	9	1,4	11	1,3	13	3,9
HiHe	0	0	2	0,35	6	0,6	4	0,3
HIL	1	0,4	0	0	0	0	0	0
HIM	1	0,03	1	1	0	0	0	0
HiNa	2	1,2	8	1,1	9	1,5	10	1,8
HINT	5	0,4	0	0	3	0,2	3	0,3
HIOA	6	5,3	7	1,46	8	1,4	3	1,5
HSF	0	0	0	0	0	0	1	0,1
HIST	1	0,05	1	0,025	3	0,2	5	0,3
HiTe	2	0,1	0	0	7	1,7	8	1,2
HIVe	12	4,8	8	2,8	9	2,2	5	0,8
HiØ	5	1,1	5	1,3	1	0,1	0	0
HiÅ	7	2,2	3	1,5	0	0	5	0,2
HSH	2	0,1	1	0,15	1	0,3	0	0
NVH	14	9,1	11	4,1	14	6,7	17	8,3
<b>Sum høyskoler</b>	<b>69</b>	<b>26,48</b>	<b>62</b>	<b>15,635</b>	<b>83</b>	<b>17,4</b>	<b>92</b>	<b>19,7</b>
<b>Sum totalt</b>	<b>313</b>	<b>113,38</b>	<b>317</b>	<b>104,335</b>	<b>271</b>	<b>107,60</b>	<b>368</b>	<b>154,7</b>

## **Vedlegg 7**

### **Kompetanse og menneskelige ressurser**



**Tabell V7.1 Antall årsverk i ulike stillingsgrupper i sektoren totalt og ved statlige institusjoner 2009-2012**

	2009		2010		2011		2012	
	Totalt ant. årsverk	Herav ved statl. inst.	Totalt ant. årsverk	Herav ved statl. inst.	Totalt ant. årsverk	Herav ved statl. inst.	Totalt ant. årsverk	Herav ved statl. inst.
UFF-stillinger, ekskl. rekr.	12862,6	12048,9	12987,9	12147,8	13278,2	12419,6	13483,3	12572,8
UFF-stillinger, rekruttering	5392	5287,8	5768,5	5657,8	5705,5	5595	5613,1	5495,1
Adm. stillinger	7850,2	7211,2	7982	7338	8299,4	7641,3	8546,7	7861,9
Støtte-stillinger	3519,3	3483,6	3530,4	3494,6	3498,5	3464,6	3531,2	3492,5
Drift- og vedlikeholds-still.	1117,3	1085,9	1114,9	1084,1	1133,4	1102,9	1128,5	1093,7
Andre stillinger	204,5	195,2	207,1	197,6	205,3	195,9	212,2	202
<b>Sum</b>	<b>30945,9</b>	<b>29312,6</b>	<b>31591</b>	<b>29919,9</b>	<b>32120,3</b>	<b>30419,2</b>	<b>32515</b>	<b>30718,1</b>

**Tabell V7.2 Antall årsverk i UFF-stillinger inkl. rekr. og UFF-stillingenes andel av totalt antall årsverk per institusjon 2009-2012**

	2009		2010		2011		2012	
	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk
HiB	449,4	67,8	455,9	68,4	475,7	69,2	493,4	70,2
HBu	170,1	61,8	178,4	64,2	181	63,6	191,8	64,5
HiFm	158,3	62,6	165,7	64,4	149,5	61,2	153,1	62
HiG	153,7	68,9	170,9	69,7	170,2	68,1	182	66,8
HiH	85,8	69	82,6	67,2	78,9	67	78,4	66,2
HiHe	269,4	59	265,1	59,6	274,5	59,8	267,4	58,3
HiL	178,3	61,4	185	62,2	187	60,6	193	60,4
HiN	107,1	64,5	108,5	63,3	121	65,6	111,6	60,5
HiNe	69,4	64,1	68,9	62,2	66,4	64,5	70,6	62,3
HiNT	230,6	61,1	231,6	60,3	241,1	60,7	265,6	62,4
HiOA	924,1	59,8	965,7	60,2	1001,5	60,6	1000,1	59,8
HiSF	180,8	66,4	183,1	66,7	195,4	67,5	194,1	67,1
HiST	412,5	60,2	415,2	59,6	419,1	58,1	455,6	59,5
HiT	318,1	60,4	334,7	60,5	353,3	62,6	375,8	62,7
HiVe	286	63,3	292,7	61,8	286,3	61	268	59
HiVo	198,5	67,1	203,8	68,2	199,4	66,9	186,2	64,9
HiØ	266,7	59,4	269,4	59,1	271,3	57,8	283,5	57,7
HiÅ	109,2	62,6	107	60,5	108,8	58,3	122,8	60,9
HSH	177,9	65,6	182,1	66,1	177	64,9	177,5	63,6
SH	44,9	43,5	41,3	41,5	40,3	39,7	39	41,3

<b>Delsum SH</b>	4790,8	62,1	4907,4	62,2	4997,7	62	5109,7	61,7
NTNU	2876,8	60,8	3075,6	62,3	3173,3	61,8	3009,4	60,5
UMB	542	54,9	564,3	56,1	569,8	56,4	578	56
UiA	550,7	60,9	560,2	61	543,8	59,2	567,8	59,3
UiB	2046,6	60,7	2015,2	59,9	1999	59,3	2063,8	59,5
UiN	309,9	61,6	314,4	60,3	330	60,9	308	57,7
UiO	3236,7	55	3355,1	55,6	3333,5	55,4	3344,4	55,5
UiS	632,9	60,2	620,1	59,9	636,2	59,7	656,9	59,4
UiTø	1358,1	55,5	1397,2	56,5	1413,5	55,8	1425,1	55,5
<b>Delsum U</b>	<b>11553,7</b>	<b>58,1</b>	<b>11902,1</b>	<b>58,6</b>	<b>11999,1</b>	<b>58,3</b>	<b>11953,3</b>	<b>57,8</b>
AHO	82,2	68,5	79,5	66,3	79,8	66,5	88,3	68,7
HiM	108,9	64,2	115,7	65,7	120,1	67,5	114,1	65,8
NHH	233,4	64,7	231,8	65	234,9	65,3	234,8	63,4
NIH	99,5	49,8	109,1	51,5	115,2	51,7	112,9	52,2
NMH	133,6	72,7	128,7	73,8	128,7	72,7	125,3	71,4
NVH	199,9	46,2	208,4	47,2	209,8	47,4	203,2	46,7
<b>Delsum SVH</b>	<b>857,5</b>	<b>58,5</b>	<b>873,1</b>	<b>59</b>	<b>888,5</b>	<b>59,2</b>	<b>878,4</b>	<b>58,6</b>
KHiB	44,8	57,4	40,5	53,6	45	52,9	44,1	51,6
KHiO	89,9	49,8	82,6	45,8	84,3	45,5	82,5	43,2
<b>Delsum KHS</b>	<b>134,7</b>	<b>52,1</b>	<b>123</b>	<b>48,1</b>	<b>129,2</b>	<b>47,8</b>	<b>126,6</b>	<b>45,8</b>
MF	61	65,2	61,3	63,7	60,8	65,4	60,3	65,5
BI	321,7	45,2	333,5	45,8	338,9	46	342	45,2
MHS	25,8	71,9	23	72,6	23,9	70,5	23	69,2
<b>Delsum PVH</b>	<b>408,5</b>	<b>48,6</b>	<b>417,8</b>	<b>48,8</b>	<b>423,6</b>	<b>49,1</b>	<b>425,2</b>	<b>48,2</b>
ATH	13,8	71,3	15,3	77,7	13,9	76,1	14,4	75,2
BDM	15,6	63,7	14,7	63,4	17,9	65	11	61,2
BA	4,4	36,7	6,1	46,6	6,5	46,8	8,3	56,8
BDH	18	66,4	16,7	62,1	17,5	65,5	15,5	67,2
CK	25	53,2	24	50,2	28,1	52,7	36,4	56,4
EH	2,5	57,5	2,6	58	4,1	87,1	2	58,8
DH	102	61,2	105,2	60,8	97,8	58,8	98,5	60,1
DMMH	64,7	69,2	70,2	69,9	79,4	70,6	87,4	71,5
FIH	14,6	56,6	15,1	55,7	13,1	53,9	14,8	47,1
HDH	22,5	65,6	22,7	65,5	22,5	63,5	23,5	66,1
Staff.	8,1	46,6	7,8	50	7,3	50	7,8	50
HLB	2,4	72,7	3,7	90,2	3,8	88,4	4,3	73,9
HD	29,1	85,3	24,8	84,6	25,4	87	22,8	84,3
HLT	4,8	70,4	5,3	65,4	6,9	69,5	8	71,3
LDH	49,4	71,9	47,6	73,1	49	72,7	52,1	73,7
MG	17,3	61,3	16,3	59,7	16,3	63,7	16,4	73,3
NISS	-	-	-	-	-	-	19,2	76,5
NLA	81,2	65,3	90,7	69,6	89,5	65,2	91,6	66,7
NDH	10,7	62,6	10,6	63,6	10,5	64,4	12,9	74,1
NITH	7,6	45,8	16	64	23	69,7	23,3	68,5
RS	15,9	75,4	17,6	77,9	13,1	75,5	12,5	67,7

WH	-	-	-	-	-	-	20,6	60,2
<b>Delsum PH</b>	<b>509,4</b>	<b>64,3</b>	<b>533</b>	<b>65,4</b>	<b>545,6</b>	<b>65,1</b>	<b>603,3</b>	<b>65,9</b>
<b>Sum</b>	<b>18254,6</b>	<b>59</b>	<b>18756,5</b>	<b>59,4</b>	<b>18983,7</b>	<b>59,1</b>	<b>19096,4</b>	<b>58,7</b>

**Tabell V7.3 Antall årsverk i administrative stillinger og administrative stillingers andel av totalt antall årsverk per institusjon 2009-2012**

	2009		2010		2011		2012	
	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk
HiB	160,8	24,3	164,6	24,7	163,7	23,8	169,7	24,2
HBu	77,4	28,1	75	27	82,5	29	83,4	28
HiFm	62,6	24,7	58,6	22,8	60,4	24,7	61,6	24,9
HiG	39,3	17,6	39,6	16,2	47,5	19	57,2	21
HiH	34,6	27,8	36,3	29,5	34,8	29,6	36	30,4
HiHe	133,3	29,2	128,9	29	120,3	26,2	130,5	28,5
HiL	86,5	29,8	88,3	29,7	95,2	30,9	97,4	30,5
HiN	28,4	17,1	33,5	19,5	34,9	18,9	41,5	22,5
HiNe	28	25,9	30	27,1	25,7	25	31,3	27,6
HiNT	101,4	26,9	104	27,1	108,3	27,3	111,3	26,2
HiOA	519,5	33,6	541,8	33,7	549,1	33,2	573,7	34,3
HiSF	72,1	26,5	72,1	26,3	72,8	25,1	73,5	25,4
HiST	176,4	25,7	185,2	26,6	200,2	27,7	210	27,4
HiT	138,2	26,3	145,6	26,3	143,9	25,5	152,8	25,5
HiVe	113,7	25,2	124,2	26,2	124,3	26,5	129	28,4
HiVo	76,7	26	74,8	25	77,4	26	81,3	28,3
HiØ	111,1	24,7	113,4	24,9	123	26,2	131,8	26,8
HiÅ	42,1	24,1	46,4	26,2	53,1	28,5	53,6	26,6
HSH	71,5	26,3	71	25,8	73,2	26,8	79	28,3
SH	53,8	52,1	53,7	53,9	56,2	55,4	48,5	51,3
<b>Delsum SH</b>	<b>2127,3</b>	<b>27,6</b>	<b>2186,9</b>	<b>27,7</b>	<b>2246,7</b>	<b>27,9</b>	<b>2352,9</b>	<b>28,4</b>
NTNU	944,1	20	982	19,9	1043,3	20,3	1063,2	21,4
UMB	215,8	21,9	207,3	20,6	208,6	20,7	223,3	21,6
UiA	237,2	26,2	242	26,3	255,2	27,8	274,3	28,6
UiB	729,6	21,6	755,8	22,5	780,1	23,1	799,7	23
UiN	132,1	26,2	144,6	27,7	154,1	28,5	160,3	30
UiO	1479,1	25,1	1489,7	24,7	1560,1	25,9	1541,4	25,6
UiS	303,8	28,9	300	29	311,8	29,3	321,4	29,1
UiTø	636	26	622,3	25,1	666,2	26,3	686,6	26,7
<b>Delsum U</b>	<b>4677,5</b>	<b>23,5</b>	<b>4743,8</b>	<b>23,4</b>	<b>4979,3</b>	<b>24,2</b>	<b>5070,3</b>	<b>24,5</b>
AHO	29,1	24,2	30,4	25,3	32,2	26,8	31,2	24,2
HiM	40,8	24	39	22,1	37,7	21,2	40,9	23,6
NHH	97,2	26,9	97	27,2	98,6	27,4	106,8	28,9
NIH	56,4	28,2	57,9	27,3	61,7	27,7	58,1	26,9
NMH	37	20,1	32,7	18,7	34,5	19,5	36,2	20,6

NVH	65,2	15,1	66,2	15	59,8	13,5	68	15,6
<b>Delsum SVH</b>	<b>325,7</b>	<b>22,2</b>	<b>323,2</b>	<b>21,8</b>	<b>324,4</b>	<b>21,6</b>	<b>341,2</b>	<b>22,8</b>
KHiB	25,1	32,1	25,7	34,1	30	35,3	31,4	36,7
KHiO	55,6	30,8	58,4	32,4	60,9	32,9	66,2	34,7
<b>Delsum KHS</b>	<b>80,7</b>	<b>31,2</b>	<b>84,1</b>	<b>32,9</b>	<b>90,9</b>	<b>33,6</b>	<b>97,6</b>	<b>35,3</b>
MF	24,3	26	26,7	27,7	25,3	27,3	24,5	26,6
BI	389,1	54,7	395,1	54,2	397,5	54	414,7	54,8
MHS	7,3	20,3	6,3	19,9	7,5	22,1	7,5	22,6
<b>Delsum PVH</b>	<b>420,7</b>	<b>50</b>	<b>428,1</b>	<b>50</b>	<b>430,4</b>	<b>49,9</b>	<b>446,7</b>	<b>50,7</b>
ATH	3,2	16,3	2,6	13	2,6	13,9	3,1	15,9
BDM	8,9	36,3	8,5	36,6	9,7	35	7	38,8
BA	4,8	40	5	38,2	5,4	38,8	4,3	29,5
BDH	6,6	24,4	7,7	28,6	6,7	25,1	5,8	25,1
CK	16	34	16,8	35,1	18,6	34,9	20,3	31,5
EH	1,4	32,2	1,4	31,8	0,4	8,6	1,4	41,2
DH	54,7	32,8	56,3	32,5	58,9	35,4	57	34,8
DMMH	19,5	20,9	20,8	20,7	23,6	20,9	25,8	21,1
FIH	5,9	22,9	6,7	24,7	5,9	24,3	6,9	22
HDH	8,6	25,1	8,7	25,2	9,7	27,4	8,3	23,4
Staff.	7,5	43,1	6,5	41,7	6	41,1	6,5	41,7
HLB	0,9	27,3	0,4	9,8	0,5	11,6	1,5	26,1
HD	5	14,7	4,5	15,4	3,8	13	4,3	15,7
HLT	2	29,6	2,8	34,6	3	30,5	3,2	28,7
LDH	15,8	23	14	21,5	14,9	22,1	15,1	21,4
MG	7,4	26,3	8,5	31,1	6,8	26,6	4,5	20
NISS	-	-	-	-	-	-	4	15,8
NLA	33,3	26,8	30,5	23,4	35,8	26,1	33,7	24,6
NDH	5,4	31,6	4,6	27,6	4,3	26,4	3	17,2
NITH	7	42,2	5	20	7	21,2	9	26,5
RS	4,5	21,3	4,7	20,8	4,3	24,5	5,9	31,5
WH	-	-	-	-	-	-	7,8	22,8
<b>Delsum PH</b>	<b>218,3</b>	<b>27,6</b>	<b>216</b>	<b>26,5</b>	<b>227,7</b>	<b>27,2</b>	<b>238,2</b>	<b>26</b>
<b>Sum</b>	<b>7850,2</b>	<b>25,4</b>	<b>7982</b>	<b>25,3</b>	<b>8299,4</b>	<b>25,8</b>	<b>8546,7</b>	<b>26,3</b>

**Tabell V7.4 Antall årsverk i øvrige stillingsgrupper og øvrige stillingsgruppers andel av totalt antall årsverk per institusjon 2009-2012**

	2009		2010		2011		2012	
	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk	Ant. årsverk	Andel av tot. ant. årsverk
HiB	52,6	7,9	46,3	6,9	48,1	7	39,5	5,6
HBu	27,8	10,1	24,4	8,8	21,2	7,4	22,4	7,5
HiFm	32,1	12,7	33	12,8	34,3	14	32,1	13
HiG	30	13,5	34,7	14,2	32,2	12,9	33,2	12,2
HiH	4	3,2	4	3,3	4	3,4	4	3,4
HiHe	54,1	11,8	51	11,5	64,2	14	60,6	13,2
HiL	25,4	8,7	24,3	8,2	26,3	8,5	29,3	9,1
HiN	30,6	18,4	29,5	17,2	28,5	15,4	31,4	17
HiNe	10,8	10	11,8	10,7	10,8	10,5	11,4	10,1
HiNT	45,3	12	48,6	12,7	47,8	12	48,7	11,5
HIOA	100,5	6,5	97,9	6,1	101,2	6,1	99,8	6
HiSF	19,5	7,2	19,2	7	21,4	7,4	21,9	7,5
HIST	96,7	14,1	96,2	13,8	102,5	14,2	100,7	13,1
HiT	70,1	13,3	72,6	13,1	67,3	11,9	70,5	11,8
HiVe	52	11,5	57,1	12	58,7	12,5	57,4	12,6
HiVo	20,5	6,9	20,3	6,8	21,2	7,1	19,3	6,7
HiØ	71,5	15,9	72,8	16	74,7	15,9	75,8	15,4
HiÅ	23,1	13,2	23,6	13,3	24,6	13,2	25,3	12,5
HSH	21,9	8,1	22,5	8,2	22,5	8,2	22,5	8,1
SH	4,6	4,5	4,6	4,6	5	4,9	7	7,4
<b>Delsum SH</b>	<b>792,9</b>	<b>10,3</b>	<b>794</b>	<b>10,1</b>	<b>816,3</b>	<b>10,1</b>	<b>812,5</b>	<b>9,8</b>
NTNU	906,9	19,2	877,3	17,8	915,9	17,8	899	18,1
UMB	230	23,3	233,5	23,2	231,1	22,9	231,3	22,4
UiA	116,3	12,9	116,4	12,7	119,1	13	115,7	12,1
UiB	594,9	17,6	593,5	17,6	590,9	17,5	607,6	17,5
UiN	61,5	12,2	62,4	12	57,3	10,6	65,3	12,2
UiO	1169,2	19,9	1194,8	19,8	1123,3	18,7	1142,2	18,9
UiS	115,3	11	115,8	11,2	117,9	11,1	127,3	11,5
UiTø	451,2	18,5	455,5	18,4	454	17,9	456	17,8
<b>Delsum U</b>	<b>3645,4</b>	<b>18,3</b>	<b>3649,2</b>	<b>18</b>	<b>3609,7</b>	<b>17,5</b>	<b>3644,5</b>	<b>17,6</b>
AHO	8,7	7,2	10,1	8,4	8	6,7	9,1	7,1
HiM	19,9	11,7	21,5	12,2	20,1	11,3	18,5	10,7
NHH	30,3	8,4	27,8	7,8	26	7,2	28,4	7,7
NIH	43,8	21,9	44,9	21,2	46	20,6	45,2	20,9
NMH	13,1	7,1	13,1	7,5	13,8	7,8	14,1	8
NVH	167,4	38,7	167	37,8	173,5	39,2	163,7	37,6
<b>Delsum SVH</b>	<b>283,2</b>	<b>19,3</b>	<b>284,4</b>	<b>19,2</b>	<b>287,4</b>	<b>19,2</b>	<b>279</b>	<b>18,6</b>
KHiB	8,2	10,5	9,3	12,3	10	11,8	10	11,7
KHiO	35	19,4	39,4	21,8	40	21,6	42,2	22,1

<b>Delsum KHS</b>	43,2	16,7	48,7	19	50	18,5	52,2	18,9
MF	8,2	8,8	8,2	8,6	6,8	7,4	7,2	7,9
BI	1	0,1	0	0	0	0	0	0
MHS	2,8	7,8	2,4	7,6	2,5	7,4	2,7	8,1
<b>Delsum PVH</b>	12	1,4	10,6	1,2	9,3	1,1	9,9	1,1
ATH	2,4	12,4	1,8	9,3	1,8	10	1,7	8,9
BDM	0	0	0	0	0	0	0	0
BA	2,8	23,3	2	15,3	2	14,4	2	13,7
BDH	2,5	9,2	2,5	9,3	2,5	9,4	1,8	7,8
CK	6	12,8	7	14,6	6,6	12,4	7,8	12,1
EH	0,5	10,3	0,5	10,2	0,2	4,3	0	0
DH	10	6	11,5	6,6	9,6	5,8	8,5	5,2
DMMH	9,3	10	9,4	9,4	9,5	8,5	9,1	7,4
FIH	5,3	20,5	5,3	19,6	5,3	21,8	9,7	30,9
HDH	3,2	9,4	3,2	9,3	3,2	9,1	3,7	10,5
Staff.	1,8	10,3	1,3	8,3	1,3	8,9	1,3	8,3
HLB	0	0	0	0	0	0	0	0
HD	0	0	0	0	0	0	0	0
HLT	0	0	0	0	0	0	0	0
LDH	3,5	5,1	3,5	5,4	3,5	5,2	3,5	5
MG	3,5	12,4	2,5	9,2	2,5	9,8	1,5	6,7
NISS	-	-	-	-	-	-	1,9	7,7
NLA	9,9	8	9,2	7,1	11,9	8,7	12	8,8
NDH	1	5,8	1,5	8,8	1,5	9,2	1,5	8,6
NITH	2	12	4	16	3	9,1	1,7	5
RS	0,7	3,3	0,3	1,3	0	0	0,2	0,8
WH	-	-	-	-	-	-	5,8	17
<b>Delsum PH</b>	64,4	8,1	65,5	8	64,5	7,7	73,7	8
<b>Sum</b>	<b>4841,1</b>	<b>15,6</b>	<b>4852,4</b>	<b>15,4</b>	<b>4837,2</b>	<b>15,1</b>	<b>4871,9</b>	<b>15</b>

**Tabell V7.5 Antall årsverk totalt i alle stillinger per institusjon 2003-2012**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	537,3	578,3	617,6	621,8	651,2	676,3	662,7	666,7	687,5	702,6
HBu	220,8	243,5	238,4	235,6	256,3	273,4	275,3	277,8	284,7	297,6
HiFm	231	241,7	238,4	244	243,8	239,3	252,9	257,3	244,2	246,7
HiG	190,5	188,4	198,9	203,9	202,5	213,2	223,1	245,2	249,9	272,4
HiH	113,3	117,8	114,7	116,8	131,5	127,4	124,3	122,9	117,7	118,4
HiHe	383,4	421,6	416,5	431,5	464,2	490,1	456,8	444,9	459	458,5
HiL	217,6	219,5	235,6	246	258,7	270,3	290,2	297,5	308,5	319,7
HiN	144,8	152,5	159,1	164,9	167,9	173,1	166,1	171,5	184,4	184,5
HiNe	116	121,3	122,7	128,4	127,8	124	108,2	110,6	102,9	113,3
HiNT	348,7	376,1	381,3	374,4	375,5	372,5	377,2	384,2	397,2	425,7
HiOA	1353,9	1350,1	1346	1414,1	1436,4	1515	1544,1	1605,3	1651,8	1673,6
HiSF	262,4	264,8	275,8	268,9	266,5	258,5	272,4	274,4	289,6	289,4

HiST	604,5	645,2	673,1	681	701,3	694,8	685,6	696,6	721,9	766,3
HiT	482,6	492,3	504,1	511,1	514,3	529,2	526,4	552,8	564,4	599,1
HiVe	357,7	365,2	362,7	376,1	394,3	418,3	451,7	473,9	469,3	454,4
HiVo	241,8	235	238,8	252,5	265,2	280,7	295,7	298,8	298	286,8
HiØ	383	420,9	424,4	440,4	443,7	436,2	449,4	455,6	469	491
HiÅ	147,6	150,2	149,9	159,6	165,3	164,6	174,4	176,9	186,5	201,6
HSB	223	237,3	247,1	237,5	250,5	245,9	271,3	275,7	272,7	279
SH	49,7	55,2	83,7	85,3	86,5	92,1	103,3	99,6	101,5	94,5
<b>Delsum SH</b>	<b>6609,5</b>	<b>6876,7</b>	<b>7028,6</b>	<b>7193,6</b>	<b>7403,2</b>	<b>7594,9</b>	<b>7711</b>	<b>7888,3</b>	<b>8060,6</b>	<b>8275,1</b>
NTNU	3814,3	4153,8	4320,5	4287	4200	4493,2	4727,8	4935	5132,6	4971,6
UMB	870,8	866,3	874,1	894,6	940,5	940	987,8	1005,1	1009,4	1032,6
UiA	757,9	788,8	781,8	810,6	758,9	869,9	904,2	918,5	918,1	957,8
UiB	2767,2	2849,6	2939,6	3090,5	3201,4	3327,1	3371,1	3364,5	3370,1	3471,1
UiN	393,1	413,5	444,2	443,2	449,1	495,1	503,5	521,5	541,4	533,6
UiO	5080,2	5363,9	5405	5624,1	5781	5938,9	5884,9	6039,6	6016,9	6027,9
UiS	752,5	786,2	809,8	848,8	884,8	949,4	1052	1036	1065,9	1105,7
UiTø	2085,5	2098,7	2181,6	2267,2	2325	2451,2	2445,3	2475	2533,8	2567,8
<b>Delsum U</b>	<b>16521,3</b>	<b>17320,8</b>	<b>17756,6</b>	<b>18266</b>	<b>18540,7</b>	<b>19464,7</b>	<b>19876,6</b>	<b>20295,1</b>	<b>20588,1</b>	<b>20668,1</b>
AHO	94,1	91,8	90,8	100,5	97,8	102,6	120	120	120	128,5
HiM	145,1	150,8	157,7	155,2	156,7	160	169,6	176,2	177,9	173,5
NHH	300,7	317,6	329,8	324,1	352,3	349,8	360,9	356,7	359,5	370
NIH	175	176,7	186,3	190,1	195,2	196,8	199,7	211,9	222,9	216,2
NMH	146,1	143,3	144,7	175,9	168,5	170,9	183,7	174,4	177	175,5
NVH	394,6	406,7	425,6	433,3	446,9	438,6	432,4	441,6	443,1	434,9
<b>Delsum SVH</b>	<b>1255,6</b>	<b>1286,8</b>	<b>1334,9</b>	<b>1379,1</b>	<b>1417,3</b>	<b>1418,7</b>	<b>1466,4</b>	<b>1480,7</b>	<b>1500,3</b>	<b>1498,6</b>
KHiB	66,7	69,2	70,8	70,3	76,3	80,4	78,1	75,5	85	85,5
KHiO	154,7	160,7	164,6	178,9	176,4	179,1	180,5	180,3	185,2	190,9
<b>Delsum KHS</b>	<b>221,5</b>	<b>229,9</b>	<b>235,4</b>	<b>249,3</b>	<b>252,7</b>	<b>259,5</b>	<b>258,6</b>	<b>255,8</b>	<b>270,1</b>	<b>276,3</b>
MF	-	75,8	78,3	80,4	81,4	89,7	93,5	96,2	92,9	92
BI	-	694,9	678,5	657,8	656,8	661,8	711,8	728,7	736,5	756,6
MHS	-	37,3	40,6	40,4	37	34,5	35,9	31,7	33,9	33,2
<b>Delsum PVH</b>	<b>-</b>	<b>807,9</b>	<b>797,4</b>	<b>778,6</b>	<b>775,3</b>	<b>786</b>	<b>841,2</b>	<b>856,6</b>	<b>863,3</b>	<b>881,8</b>
ATH	-	20	18,1	18,7	21	21,6	19,3	19,7	18,3	19,2
BDM	-	19,8	14,1	14,5	15,3	14,7	24,5	23,2	27,6	18
BA	-	10,4	12,4	15,1	16,7	16,2	12	13,1	13,9	14,6
BDH	-	27,2	30,5	33,1	32,1	26,8	27,1	26,9	26,7	23,2
CK	-	46,6	37,8	-	-	37	47	47,8	53,3	64,5
EH	-	4,5	5	5	5,2	6	4,4	4,4	4,7	3,4
DH	-	147,3	150,1	115,3	143,4	154,6	166,6	173	166,3	163,9
DMMH	-	98,6	89,7	87,6	89,7	93,7	93,5	100,5	112,5	122,2
FIH	-	14,8	18,6	20,9	23,4	24	25,8	27,1	24,3	31,4
HDH	-	30,5	30,2	30,1	30	33,9	34,3	34,6	35,4	35,6
Staff.	-	20,4	18,4	19,4	21	17,5	17,4	15,6	14,6	15,6
HLB	-	4,5	10	14	13	5	3,3	4,1	4,3	5,8
HD	-	53	23,2	31,6	43	42,3	34,1	29,3	29,3	27

HLT	-	-	5,3	5,5	6,8	5,9	6,8	8,1	9,9	11,2
LDH	-	69,9	72,2	72,8	71,3	71	68,8	65,1	67,4	70,7
MG	-	22,5	23,3	22,4	34	25,6	28,2	27,3	25,6	22,4
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
NLA	-	109,6	109,5	110,4	120,8	119,9	124,4	130,5	137,3	137,4
NDH	-	11,5	16	18	22	22	17,1	16,7	16,3	17,4
NITH	-	41,8	40,6	38,6	23,2	21,9	16,6	25	33	34
RS	-	18,2	20	20,2	22	22,9	21,1	22,6	17,4	18,5
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,2
<b>Delsum PH</b>	-	771,2	744,8	693,1	753,7	782,6	792,1	814,5	837,8	915,2
<b>Sum</b>	<b>24608</b>	<b>27293</b>	<b>27898</b>	<b>28560</b>	<b>29143</b>	<b>30306</b>	<b>30946</b>	<b>31591</b>	<b>32120</b>	<b>32515</b>

**Tabell V7.6 Andel midlertidige årsverk i undervisnings- og forskerstillinger, 2002-2012**

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
SH	43,4	29,5	25	48,5	50,3	53,9	44,7	44	38	42	25,9
HiSF	23,1	19,3	19,5	24,1	21,1	18,4	20,1	25	19,6	18	19,2
HiG	16,9	17,2	14,5	12,7	14,2	0,4	0,3	2,1	2,5	16,2	17,5
HiNT	19	20	20,8	17,8	19,2	22,8	23,1	15,3	16,9	17,9	16,8
HiT	20,7	19,3	22	21	22,1	17,8	19,1	16,9	18,4	17	15,6
HSH	16,1	12,8	18,1	22,7	20,8	11,9	15,3	20,5	17,1	15,1	15,5
HiB	19,3	20,8	21,8	20,5	18	19,1	17,5	15,6	12,3	14,8	14,1
HiBu	15,2	13,7	9,3	9,7	12,6	10,9	14	10	14,1	14,4	13,9
HiVo	20,3	21,2	19,3	18,8	21,1	21,2	19,3	26	21,1	17,3	13,7
HiÅ	17,6	20,6	25,1	25,3	16,1	17,4	15,9	16,8	16,7	13,4	13,5
HiOA	17,4	16,6	14,5	12,4	16	16,9	15,1	13,5	14,1	12,7	13,5
HiST	20,9	21,7	21,5	19,7	20,1	15,1	12,7	13,9	13,5	13,6	13,4
HiNe	21,7	21	26,5	23,2	26,1	23,2	13,2	15,7	16,1	9,8	12,2
HiHe	21,7	15,6	26,2	14,2	17,4	19,9	19,5	12,6	10,7	17,4	11,9
HiVe	20,2	19,3	16,1	9,9	12,7	15,3	15,9	19,3	14,8	13,4	11,7
HiL	14,4	24,3	16,8	16,4	13,9	17,9	13,8	14,6	14	15,3	11,5
HiØ	14,2	13,2	16,2	15,4	18,3	17	17,1	13,1	17,8	12,2	11
HiN	12,6	14	14,8	9,8	14,8	15,3	15,9	15,5	16,4	18,5	10,9
HiFm	25,1	20,5	20,8	21,6	27	25,7	27,1	29,9	21,6	10,1	9,6
HiH	20,8	24	23,8	15,6	17,1	21,3	22,1	20,7	14,9	8,8	7,2
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	<b>19</b>	<b>18,5</b>	<b>18,9</b>	<b>17,2</b>	<b>18,3</b>	<b>17,6</b>	<b>16,8</b>	<b>16,2</b>	<b>15,2</b>	<b>14,7</b>	<b>13,7</b>
UiT	22,4	24,4	29,6	31,3	31,3	27,5	25,3	28,8	29,3	31,6	30,2
UiB	16,6	16,7	17,6	17,9	18,1	19,8	21,4	20,4	20,4	23	24,4
UiO	18,2	22,3	23,7	24,1	24,5	25,6	25	24,7	25	24,8	23,8
NTNU	18,9	18,1	23,1	25,1	26,2	22,7	22,1	21,7	20,5	19,9	19,8
UMB	21,8	20,9	17,2	16,3	19	20,5	20,9	20,6	22,2	22,2	17,9
UiS	12,8	17,3	14,7	13,9	13,5	16,6	15,9	16,7	17,6	17,4	17
UiN	14,1	15	15,1	16	14,3	13,2	19,2	16,9	16,5	17,6	12,8
UiA	12,6	16,6	11,6	10,6	13,5	13,4	16,3	16,6	12,5	9,2	10,2



<b>Delsum univers.</b>	17,9	19,7	21,2	21,9	22,5	22,1	22,1	22,2	22	22,4	21,8
AHO	21,2	16,3	20,7	38,5	35,3	17,8	27,4	23,6	25,3	31,2	33,6
NIH	9,2	13,8	22,9	29	28,9	20,6	31	31	22,1	26,2	24,6
NVH	29,1	29,3	23,2	23	21,6	18,1	21,3	27,2	27,1	27,4	22,9
NMH	9,7	13,4	4,8	0,3	14,8	11,5	7,4	15,5	12,9	16,1	17,3
HiM	23,4	23,8	21,4	20,9	16	15,9	17,3	16,5	18,1	15	13,8
NHH	11,2	10,4	10,2	5,5	4,9	10	8,9	7,5	5,3	6,5	8,8
<b>Delsum statlige vitensk. høyskoler</b>	17,5	18,3	16,1	16,5	17,6	14,7	16,5	18,6	17,2	18,4	18,1
KHiB	0	0	17,1	0	0	5,1	8,3	5,7	76,8	80,9	82
KHiO	38,4	40,6	27,6	27,6	30,2	35,5	34	32,2	33,7	35,8	37,1
<b>Delsum kunst-høyskoler</b>	28	29,3	24,4	19,1	21,4	26,3	26,3	24,1	46,9	50,8	52
<b>Sum</b>	<b>18,4</b>	<b>19,3</b>	<b>20,1</b>	<b>19,9</b>	<b>20,7</b>	<b>20,1</b>	<b>19,9</b>	<b>19,8</b>	<b>19,4</b>	<b>19,6</b>	<b>18,8</b>

**Tabell V7.7 Andel midlertidige årsverk i saksbehandler/utrederstillinger, 2002-2012**

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
SH	45,5	41,8	63,2	50	58,3	45,7	47	51,7	52,5	50,1	27,2
HiØ	13,6	10,3	18,5	9,8	22,8	15,2	15,6	16,7	13,3	17,2	21,3
HiN	0	0	5,4	10,8	14,3	15,1	4,5	20,1	19,8	15,1	19,5
HiB	39,5	40,5	9,5	11,4	15,3	19,2	13,3	12	14,6	14,4	18,6
HiÅ	30	35,5	20	25,4	16,8	11,9	14,1	18,1	18,4	20,6	16,4
HiHe	25,3	21,4	31,6	11,9	20,3	21,3	11,9	11,9	10,7	10,6	15,3
HiVo	34,7	28,7	23,2	25,1	20,3	16,4	20,5	22,2	15,2	16,3	14,7
HiG	9,1	12,7	21,1	18,8	11,8	4,1	0	0	0	8	14,4
HiST	11,8	10,9	14	15,8	9,5	10,5	15,3	14,5	13,1	12	13,5
HiBu	9,7	8,8	9,8	6,9	2,2	15,5	12,9	15,2	13,3	10,4	12,5
HiFm	21,3	20,1	15,2	18	26	18,9	24,7	19,3	13,7	15,2	12,1
HSH	0	3,8	5,1	5,4	9,7	10,2	4,9	12,6	7,4	7,7	10,6
HiOA	15,9	16,9	15,9	14,9	19,2	17,8	16	11,7	13,8	13,4	10,2
HiSF	19,8	33,7	11,7	11,9	14,8	9,4	10,7	14,8	8,4	14,3	9,8
HiVe	24,2	33,3	25,1	23,9	21,2	22,7	27,6	43	23,5	20	9,8
HiL	12,5	16,4	8,9	10,8	10,8	11,2	10,6	11,3	18,3	16,5	9,6
HiT	15,5	19,4	15,1	16,9	18,3	17,9	21,1	15,1	6,5	5,9	8,4
HiNT	14,8	12,6	15	20,2	13,3	14,7	14,2	9,4	7,3	7,4	4,7
HiNe	0	9,1	12	11,6	14,6	16,2	8,3	2,4	4,5	0	4,1
HiH	40,2	22,7	26,5	15,5	19	24,6	7,4	11,7	33,6	18,7	3,6
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	18,7	19,7	16,8	15,7	17,5	16,8	15,9	15,8	14,4	14	12,4
UiT	27,9	28	27,7	28,8	29,1	30,4	28	25,9	20,4	24,8	21,2
UiO	32,5	34,8	31,6	28,1	25,8	25,1	22,3	23,9	21,9	23,3	18,7
UiS	20,8	23,7	15,9	13,7	13,1	15,2	14,8	16,6	15,3	19,3	16
UiN	21,3	21,6	16	12,4	11,9	17,6	19,2	26,8	21	13,8	13,2

NTNU	16,4	16,3	21,7	23,1	23,6	21,4	14	14,4	14,3	13,9	12,9
UMB	17,6	17,6	14,9	13,8	15,2	18,6	17,4	17,7	12,2	11,1	12,8
UiB	16,1	14,7	17,6	11,1	14,8	13,7	12,6	11,9	11,8	11,9	12,5
UiA	15,9	15,1	15,7	14,7	14,6	11,1	14,4	13,4	14,1	12,4	11,6
<b>Delsum univers.</b>	<b>23,5</b>	<b>24,3</b>	<b>24,1</b>	<b>21,9</b>	<b>21,8</b>	<b>21,4</b>	<b>18,5</b>	<b>19</b>	<b>17,2</b>	<b>18,1</b>	<b>15,8</b>
NIH	19,7	25,3	31,8	29,6	23,2	26,7	29,7	26,5	23,9	26,6	23,4
NVH	18,4	21,2	14,5	15	14,8	20,2	10,5	11,6	10,1	6,7	20,3
NMH	9,1	4,9	5	12,6	14,3	22,6	16,4	20,3	9,7	11,1	18,4
HiM	5,5	12,6	10,9	18,9	23,2	13,2	4	23,5	12,1	17,8	17,3
AHO	38,5	43,8	13,8	10,1	27,9	20,2	12,8	11,9	13,4	17,4	15,6
NHH	23,4	9,7	6,5	5,5	7,9	13,4	6,7	7,8	8,1	7,7	14,6
<b>Delsum statlige vitensk. høyskoler</b>	<b>20,8</b>	<b>18,2</b>	<b>13,4</b>	<b>14,3</b>	<b>15,7</b>	<b>18,2</b>	<b>12,1</b>	<b>15,1</b>	<b>12,2</b>	<b>13,3</b>	<b>17,8</b>
KHiB	0	0	7,4	3,3	6,1	7,4	3	4,3	4,8	17,2	22,8
KHiO	36,7	20,4	8,3	20,3	21,6	13,5	20,6	9,7	21,2	15,4	13,4
<b>Delsum kunst- høyskoler</b>	<b>24,4</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>15,7</b>	<b>16,9</b>	<b>11,8</b>	<b>15,5</b>	<b>8,1</b>	<b>17</b>	<b>15,9</b>	<b>16,1</b>
<b>Sum</b>	<b>22,1</b>	<b>22,7</b>	<b>21,5</b>	<b>19,7</b>	<b>20,3</b>	<b>19,9</b>	<b>17,5</b>	<b>17,8</b>	<b>16,2</b>	<b>16,7</b>	<b>14,8</b>

**Tabell V7.8 Andel midlertidige årsverk i støttestillinger til undervisning og forskning, 2002-2012**

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiG	11,9	16,7	12,5	16,7	5,9	6,2	0	0	0	31,6	35
HSH	7	9	5,8	14,4	24,2	0	0	9,2	7,7	7,7	23
HiÅ	14,5	15,8	0	10,9	10,6	15,2	10	10,5	4,9	5,1	12,7
HiST	6	13,6	14,2	15	16,4	11,2	10,1	6,7	10,3	15,3	11,4
HiVe	6,7	5,7	3,5	10	3,4	3,4	6,8	6,6	3,1	7,8	9,8
HiNT	13,4	28,9	23,4	16,3	11,2	6,4	12	8,3	11,7	8,1	7,9
HiOA	3,3	8,2	5	12,2	6,5	7,7	9	8,8	7,2	7	7,4
HiN	5,3	0	0	5,4	5,5	2,3	0	0	0	0	6,3
HiB	9,5	10,6	9,9	11	13,7	14	9,4	9,7	1,3	3,8	5,9
HiØ	18,8	14,8	13,4	16,6	11,1	11,9	10,7	12,8	9,8	7,7	5,5
HiT	9,1	11,4	14,7	8,8	7,7	6,5	6,7	5,5	9,9	5,3	4,7
HiSF	22	17,4	6,9	7,9	12	0	11,8	25,6	13,3	0	0
HiVo	20,3	17,4	11,2	25,2	15,1	21,7	14,2	6	0	0	0
HiBu	8,8	3,9	4,2	3,8	4,4	12,5	7,6	4,8	5,7	0	0
HiFm	0	0	25	11,9	10	8,9	24,6	15,4	0	10,3	0
HiNe	10,7	42,7	25	0	0	0	0	33,3	0	0	0
HiH	0	0	0	14,3	14,3	20	20	0	0	0	0
HiHe	8,1	14,6	30,4	11,4	17,4	31,3	5,1	7,5	9,9	4,2	0
HiL	6,2	16,9	5,3	5,6	4,7	0	6,6	6,5	0	7,2	0
SH	0		47,4	47,4	47,4	100	100	62,5	0	0	0
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	<b>9,6</b>	<b>12,4</b>	<b>11,1</b>	<b>12,2</b>	<b>10,6</b>	<b>10,4</b>	<b>8,9</b>	<b>8,4</b>	<b>6,4</b>	<b>7,7</b>	<b>7,6</b>

UiB	9,7	7,3	7,2	7,9	9,9	10,9	14,3	15,4	16,4	17,9	19,3
UiT	20,3	21,3	21,1	20,7	22,8	21	24,2	20,4	20,7	21,7	16,8
UiN	8	15,7	14,4	14,5	19,3	23,2	11,9	16,2	6,7	2,7	16,3
UiO	17	18,5	19	19,3	17,9	16,6	13,6	15,2	15,4	15,2	15,4
UMB	13,5	6,7	7,4	11,6	12,6	10,5	12	13,3	16,2	12,5	14,7
UiS	9,8	20,8	22,2	17,1	18,9	18,4	10,1	11,9	9	12,2	10,6
NTNU	12,4	14,8	18,8	21,6	23,4	18,6	16	13,4	13	11,7	10,4
UiA	12	13,1	10,3	9,5	9,7	5,8	8,9	6,7	7,2	5,1	5,1
<b>Delsum univers.</b>	<b>14,5</b>	<b>15,3</b>	<b>16,3</b>	<b>17,4</b>	<b>18</b>	<b>16,2</b>	<b>15,4</b>	<b>15</b>	<b>15,2</b>	<b>14,9</b>	<b>14,6</b>
AHO	25	26,3	20,8	25	0	0	0	30,3	25	33,3	24,4
NVH	31,3	32,7	33,1	35,1	34,1	37	34,6	30,4	28,3	28,4	20,8
NIH	10,3	6,6	13,6	7,4	8,8	0	10,5	6,8	11,2	17,8	12,1
NMH	6,3	6,3	2,4	0	3,9	4,3	1,9	0	0	6,2	8,6
NHH	19	31,4	18,5	11,8	7,7	5,9	0	2,9	0	0	5,4
HiM	19,5	9,1	11,8	6,1	0	30,4	14,1	8,9	13,8	13,1	0
<b>Delsum statlige vitensk. høyskoler</b>	<b>27,2</b>	<b>28,6</b>	<b>27,7</b>	<b>27,7</b>	<b>25,1</b>	<b>29,1</b>	<b>26,2</b>	<b>23</b>	<b>21,7</b>	<b>23</b>	<b>16,5</b>
KHiB	0	0	0	0	0	0	0	50	0	43,5	41,7
KHiO	55,6	64,8	23,5	0	0	40,5	53,8	44,6	15,6	0	0
<b>Delsum kunst-høyskoler</b>	<b>38,3</b>	<b>45,9</b>	<b>18,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32,8</b>	<b>43,8</b>	<b>45,9</b>	<b>13,5</b>	<b>13</b>	<b>12,5</b>
<b>Sum</b>	<b>14,6</b>	<b>15,8</b>	<b>16,3</b>	<b>17,2</b>	<b>17,3</b>	<b>16,2</b>	<b>15,2</b>	<b>14,7</b>	<b>14,4</b>	<b>14,4</b>	<b>13,7</b>

**Tabell V7.9 Andel midlertidige årsverk i undervisnings- og forskerstillinger, saksbehandler/utredningsstillinger og støttestillinger til undervisning og forskning, 2002-2012**

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
SH	42,9	34,1	40	49,1	54,3	50,5	46,7	48,6	46,4	46	26,3
HiG	15,2	16,5	15,4	14,2	13	1,5	0,2	1,6	1,8	16,2	18,6
HiSF	22,5	21,8	17,3	20,9	19,4	15,5	17,6	22,7	16,8	16,5	16,3
HSH	13	11,2	15,2	18,8	18,6	10,9	12,1	18,1	14,4	13,1	14,8
HiB	22,2	23,7	18,6	18	17,1	18,7	16,1	14,5	12,1	14	14,6
HiÅ	18,8	22,2	21	23,3	15,5	16,1	14,8	16,3	15,5	14,2	14,1
HiNT	17,8	19,3	19,7	18,2	17,3	19,6	20,1	13,4	14,1	14,6	13,3
HiST	17,6	18,7	19,1	18,3	17,3	13,6	13,1	13,3	13,1	13,4	13,2
HiVo	23,4	22,6	19,7	20,8	20,5	20,1	19,2	23,8	18,5	16	13,1
HiT	18,5	18,4	19,8	18,8	19,7	16,6	18,2	15,2	14,6	13,2	12,8
HiØ	14,8	13	16,2	14,7	18,1	16	16	13,8	15,9	12,7	12,7
HiBu	13,5	11,6	8,8	8,2	9,3	12,1	13	10,9	13,2	12,3	12,7
HiN	9,6	9,9	11,3	9,3	13,4	13,7	12	14,2	15	16	12,1
HIOA	16,2	16,3	14,4	13,1	16,5	16,8	15,1	12,7	13,7	12,6	12,1
HiHe	21,4	16,9	27,7	13,4	18,3	21,1	16,6	12,1	10,7	14,6	11,7
HiVe	19,7	20,6	16,7	12,9	13,5	15,7	17,5	23,7	15,9	14,6	11
HiL	13,2	21,3	13,4	13,9	12,3	14,7	12,4	13,1	14,4	15,2	10,3

HiFm	23,6	19,6	19,5	20,3	26,1	23,1	26,4	26,4	18,6	11,4	9,7
HiNe	17	19,3	23,4	20,1	22,6	20,8	11,6	13,1	12,5	7,1	9,6
HiH	24,7	23,2	24	15,5	17,5	22,1	18,4	17,8	19,2	11	5,9
<b>Delsum statlige høyskoler</b>	<b>18,2</b>	<b>18,2</b>	<b>17,8</b>	<b>16,4</b>	<b>17,5</b>	<b>16,8</b>	<b>16</b>	<b>15,5</b>	<b>14,3</b>	<b>14</b>	<b>12,9</b>
UIT	23,3	24,6	27,3	28,5	28,9	26,9	25,8	26,3	25,1	27,8	25,1
UiO	21,8	24,9	24,8	24	23,1	23,1	21,3	22	21,6	22	20,1
UiB	14,9	14,1	15,3	13,9	15,4	16,1	17,4	16,9	17	18,7	19,9
UiS	14	18,8	15,6	14,2	13,9	16,4	15,2	16,2	16,1	17,4	16
UMB	18,6	16,5	14,1	14,4	16,3	17,6	17,6	17,8	18	16,9	15,8
NTNU	16,7	16,9	21,7	23,7	24,8	21,3	18,4	17,7	17	16,3	15,6
UiN	15,5	16,8	15,3	15,1	14,2	15,1	18,5	19,4	16,8	15,3	13,3
UiA	13,1	15,9	12,4	11,5	13,4	12,1	15,1	14,9	12,5	9,7	10,1
<b>Delsum univers.</b>	<b>18,5</b>	<b>19,9</b>	<b>20,9</b>	<b>20,9</b>	<b>21,3</b>	<b>20,6</b>	<b>19,7</b>	<b>19,7</b>	<b>19,2</b>	<b>19,6</b>	<b>18,5</b>
AHO	26,9	26,7	19,1	30,8	32	18,3	21,6	20,5	21,8	27	28
NIH	12,7	17	25	26,5	24,1	18,9	27,1	25,4	20,8	24,8	21,9
NVH	28,9	30	27	27,5	26,2	27,5	26,1	26,2	25	25	21,6
NMH	9,4	11,7	4,7	2,7	13,9	12,8	8,8	15,4	11,3	14,3	16,8
HiM	21,1	20,5	18,7	19,1	15,5	16,9	14,3	17,4	16,5	15,4	13,4
NHH	16,2	12	9,7	6	6,2	10,9	7,4	7,3	5,9	6,4	10,6
<b>Delsum statlige vitensk. høyskoler</b>	<b>20,2</b>	<b>20,5</b>	<b>18,1</b>	<b>18,3</b>	<b>18,7</b>	<b>18,6</b>	<b>17,5</b>	<b>18,6</b>	<b>16,9</b>	<b>18,1</b>	<b>17,7</b>
KHiB	0	0	13,3	1	2	5,6	6,4	7	53,3	59,8	61,4
KHiO	39,5	37,8	21,9	23,5	25,5	28,7	31	26	28,4	27,2	26,7
<b>Delsum kunst-høyskoler</b>	<b>28</b>	<b>26,9</b>	<b>19,3</b>	<b>17</b>	<b>18,7</b>	<b>22</b>	<b>23,8</b>	<b>20,2</b>	<b>35,5</b>	<b>37,5</b>	<b>37,5</b>
<b>Sum</b>	<b>18,6</b>	<b>19,5</b>	<b>19,8</b>	<b>19,3</b>	<b>20</b>	<b>19,3</b>	<b>18,4</b>	<b>18,4</b>	<b>17,7</b>	<b>17,9</b>	<b>16,9</b>

**Tabell V7.10 Andel kvinner blant nye professorer i perioden 2008-2012 etter fagområde. Prosent.**

	2008 (N=283)	2009 (N=263)	2010 (N=257)	2011 (N=305)	2012 (N=368)
Humaniora	41	31	36	40	34
Samfunnsvitenskap	24	34	36	35	43
Matematikk og naturvitenskap	28	19	24	23	19
Teknologi	9	21	16	19	18
Medisin og helsefag	54	32	46	50	38
Landbruks-, fiskerifag og vet.medisin	..	..	50	29	40
<b>Totalt</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>36</b>

*Kilde: NIFU, Forskerpersonalregisteret*

For 2012 mangler data fra Høgskolen i Finnmark og Diakonhjemmet høyskole

**Tabell V7.11 Andel kvinner blant nye professorer i perioden 2008-2012 etter lærestedstype. Prosent.**

	2008 (N=283)	2009 (N=263)	2010 (N=257)	2011 (N=305)	2012 (N=368)
Universitetet i Bergen	41	28	47	31	33
Universitetet i Oslo	31	35	24	46	40
Universitetet i Tromsø	50	50	45	42	40
NTNU	23	31	38	28	32
Øvrige universiteter	28	24	19	26	26
<b>Universiteter, samlet</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>34</b>
Vitenskapelig høyskole m.fl.	21	33	29	36	38
Statlig høyskole	31	18	31	38	39
<b>Totalt</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>36</b>

*Kilde: NIFU, Forskerpersonalregisteret*

Øvrige universiteter omfatter UMB, UiA, UiN og UiS. For 2012 mangler data fra Høgskolen i Finnmark og Diakonhjemmet høyskole

**Tabell V7.12 Andel kvinner i professorstilling per institusjon 2003-2012**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	0	0	20	25	25	30,6	31	29,1	20,1	27
HBu	5	22,2	16,7	17,9	16,7	32,1	28,1	31,7	33,7	31,3
HiFm	-	-	66,7	40	40	66,7	37	37	25,6	44,2
HiG	0	0	0	11,5	18,9	17,3	19,2	25	33,9	26,1
HiH	-	-	-	-	66,7	100	50	25	16,7	42,9
HiHe	33,3	20,8	24,8	26,8	27,2	17,7	18,4	19,4	23,8	25,1
HiL	3	3	2,8	0	2,4	3,3	4,6	8,4	5,8	11
HiN	0	0	0	0	0	4,8	0	8,2	8,7	18
HiNe	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
HiNT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HiOA	33,5	32,5	36	28,2	29,8	30,8	31,6	33,7	35	40,6
HiSF	100	100	75	50	41,7	27,3	22,8	16,9	31,6	36,9
HiST	0	0	0	0	0	11,8	36,9	41,4	40,9	48,8
HiT	22,2	12,3	10,8	27,2	19,1	22,8	17,2	17,1	20	20,3
HiVe	0	40	36,4	26,5	27,5	29,8	31	26,5	28,7	30,8
HiVo	0	0	0	3,9	3,8	3,6	3	1,7	1,6	10,7
HiØ	20	0	6,2	14,5	0	23,5	23,5	17,9	14,7	42,7
HiÅ	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HSH	50	50	50	50	66,7	36,8	22,8	19,4	20,7	28,4
SH	0	0	0	0	33,3	33,3	19,6	28,7	26,8	40,4
<b>Delsum SH</b>	<b>16,1</b>	<b>16,3</b>	<b>19,3</b>	<b>18,8</b>	<b>19,1</b>	<b>21</b>	<b>21,4</b>	<b>22,5</b>	<b>23</b>	<b>28,5</b>
NTNU	13,6	13,7	14,1	14,7	14,9	15,5	17,1	19	19,8	20,8
UMB	12	12,7	12,9	15,7	16,3	16,7	16,5	17,3	18,2	18,4
UiA	15,3	16	15,5	14,1	12,7	17,4	18,3	16,9	22,2	21
UiB	14,8	15	16,6	17,3	17,2	19,6	20,2	22,3	22,6	23,4
UiN	11,8	9	7,9	15,3	13,2	20	17,6	18	17,3	17,1
UiO	20,2	21	21,3	21,1	22,8	23,1	24,4	26	26,7	27,6
UiS	11,2	11,2	12,5	14,2	14,2	12,4	16,5	16,8	19,1	20,5
UiTø	11,9	12,5	15	17	18,9	20,7	22,5	24,5	27,2	28,5

<b>Delsum U</b>	15,9	16,2	17	17,7	18,4	19,4	20,6	22,2	23,2	24
AHO	16,1	13,5	14,2	10,6	13,6	19,4	28,1	30,1	29,4	27,6
HiM	15	7,1	11,1	10	10	25	25	23,5	19	10,6
NHH	4,4	8,2	7,5	7,1	7,7	10,7	13	12,2	14,8	13,8
NIH	18,2	23,3	22,6	29,2	28	31,5	34,2	27,2	31,3	27,5
NMH	6,7	12,3	9,1	8,2	10,6	8,3	11,3	10	9,4	13,4
NVH	13,2	14,7	15,8	15,4	18,1	18,9	20	20	24,1	26,7
<b>Delsum SVH</b>	10,5	12,6	12,1	11,6	13	15,3	18,1	17,3	19	18,6
KHiB	53,6	44,3	48,2	42,9	54,5	53	66,7	55,6	55,8	60,7
KHiO	50,2	27,5	28,1	24,5	36,4	31,8	34,4	31,9	37,8	37,1
<b>Delsum KHS</b>	51,5	34,5	36,2	31,3	43	38,9	47	41,8	45,7	47
MF	-	0	0	0	5,4	6,2	6,2	6,2	12,5	15,4
BI	-	6,8	8	8,8	11,9	11,1	14	14,8	17,7	21,4
MHS	-	0	0	0	0	0	1,2	0	0	0
<b>Delsum PVH</b>	-	4,6	5,4	5,9	9,3	9	11,4	12	15,3	18,9
ATH	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
BDM	-	0	-	100	35,3	28,1	13,6	6,6	3,2	0
BA	-	0	-	0	0	0	0	25	41,2	33,3
BDH	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
CK	-	-	0	-	-	0	0	0	0	0
DH	-	0	0	0	0	0	37	28,6	12	29,4
DMMH	-	50	33,3	33,3	37,5	0	0	0	38,5	66,7
FIH	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
HDH	-	-	-	100	50	50	50	85,7	85,7	85,7
HD	-	-	-	100	85,7	100	100	100	100	100
LDH	-	16,7	0	-	-	75	-	66,7	100	91,7
NLA	-	16,7	16,7	16,7	0	0	0	13	9,6	25,8
NITH	-	0	0	0	-	-	0	0	0	0
RS	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100
<b>Delsum PH</b>	-	16	12,7	17,2	15,1	11,2	15,2	25,9	23,4	34,7

**Tabell V7.13 Andel kvinner i førstestillinger av totalt antall årsverk i førstestillinger per institusjon 2003-2012**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	29,3	28,1	32,4	35,9	40,2	46,1	49,8	51,8	51,9	54,1
HBu	11,2	15,9	17,9	23,3	26,3	31,1	32,7	36,8	38,9	38,7
HiFm	33	35,8	34,4	35,1	39,1	38,2	35	41,9	46,1	44,6
HiG	16,2	13	14,3	18,8	28,4	25,4	22,9	28,2	28,4	27,3
HiH	18,2	14,5	21,7	22,3	32,4	38,3	37,5	34,9	39,9	36,3
HiHe	25,1	31,5	32,9	38,4	37,6	35,2	33,8	34	36,2	40,5
HiL	12,9	17,9	14,2	17,9	22,2	23,4	21,6	23,6	24,1	24,1
HiN	18,7	18,8	16,1	19,3	14,3	16,2	17,6	19,7	18,7	19,4
HiNe	16	10,8	14,7	18,3	15	19,7	28,8	32,5	30,6	27,8

HiNT	18,3	21,7	17,4	17,9	29,5	24,4	24,7	30,5	30,2	30,1
HiOA	49,7	49,2	47,5	47,6	50,6	52	51,2	52,1	53,5	57,3
HiSF	15,4	17,6	16,8	18	37,3	23	27,7	25,9	27,2	30,1
HiST	27,6	29,5	35,3	38,3	41	42,7	45	47	49,1	49,9
HiT	13,4	14,8	21,4	28	26,9	29,7	28,6	29,6	29,7	30
HiVe	17,7	20,7	23,6	28,6	25,2	34,1	40,1	39,6	38,9	39,1
HiVo	21,5	15,2	20,4	21	22	21,6	25,6	26,9	30,7	31,7
HiØ	20,2	19,9	18,9	20,8	23,4	30,5	31	34,6	40,9	44,1
HiÅ	11,9	6	11,2	12,6	28,2	25,3	21,4	25,4	25,4	27,4
HSH	25,7	25,4	22,4	29,9	32	38	37,8	43,5	46,4	42,1
SH	36,1	21,4	28,8	33,3	31,4	35,9	37,6	38,2	32,9	45,8
<b>Delsum SH</b>	<b>26,2</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>34,3</b>	<b>36,3</b>	<b>37,2</b>	<b>39,2</b>	<b>40,6</b>	<b>42,4</b>
NTNU	21,1	22,5	23,6	23,6	24,3	25,8	27,5	27,9	28,4	29,1
UMB	21,8	21	22,4	26	28,6	27	28,4	28,4	28	30,5
UiA	20,7	21,4	23,2	26	25,8	26,9	27,8	30,8	32,8	33
UiB	24,7	25,5	27,3	27,9	30,2	31	32	32,7	33,2	35,3
UiN	23,8	25,9	28,2	31,7	30,7	34,3	33	31,6	32	35,2
UiO	29,2	30,2	30,2	29,6	30,8	32,9	33,8	35,2	35,5	36,7
UiS	19,2	18,7	22,1	26,6	29,7	28,7	32,8	31,5	34,1	36,2
UiTø	28,7	29,3	30,8	32,3	33,9	34,9	35,3	37,2	38,7	39,6
<b>Delsum U</b>	<b>25,2</b>	<b>26</b>	<b>27,1</b>	<b>27,7</b>	<b>29,2</b>	<b>30,5</b>	<b>31,6</b>	<b>32,4</b>	<b>33,1</b>	<b>34,4</b>
AHO	20,6	19,4	22,3	26,5	23	32,2	29,8	29,4	33,2	30,8
HiM	19,3	22,7	19,2	23	24,7	23,4	24,9	29,3	29,1	27,4
NHH	14,8	16,1	16,1	15,7	18	19,2	20	19,3	19,9	21,5
NIH	31,3	36,5	32,5	38	39,3	40	37,4	38,2	38,2	41,8
NMH	18,9	18,1	22,7	16,7	22,8	21,6	22,7	23,3	23,2	24,9
NVH	36,2	36,4	40,2	38,3	38,9	39,3	38,6	42,5	42,7	47
<b>Delsum SVH</b>	<b>23,7</b>	<b>24,5</b>	<b>26</b>	<b>25,6</b>	<b>27</b>	<b>27,9</b>	<b>27,9</b>	<b>29,3</b>	<b>29,9</b>	<b>32</b>
KHiB	48,4	44	46,8	45,5	54,5	54,6	57,9	50	55,7	51,9
KHiO	40,3	37,1	35,4	35,6	38,3	35,7	39,9	38,1	44,4	44,2
<b>Delsum KHS</b>	<b>42,9</b>	<b>39,3</b>	<b>39,1</b>	<b>38,8</b>	<b>43,6</b>	<b>41,7</b>	<b>45,8</b>	<b>42,4</b>	<b>48,4</b>	<b>46,7</b>
MF	-	0	4,9	4	11,4	14,9	21,7	18	17,3	21,7
BI	-	17,7	19,6	18,1	21,5	23,6	26,1	22,8	24,6	24,1
MHS	-	8,1	10,3	12,9	16,3	12	18,2	19,3	21,7	28,6
<b>Delsum PVH</b>	<b>-</b>	<b>15,3</b>	<b>17,1</b>	<b>16,1</b>	<b>19,8</b>	<b>21,7</b>	<b>25,1</b>	<b>22</b>	<b>23,6</b>	<b>24,1</b>
ATH	-	25	27,7	26,5	22,7	25,4	34,9	31,3	23,8	23,3
BDM	-	0	53,1	57,4	56	44,5	50,1	57,1	48,3	47
BA	-	0	50	33,3	22	36,4	0	32,5	46,9	48
BDH	-	100	100	90,9	55,9	72,1	90	90,5	75	71,4
CK	-	50,5	23,3	-	-	18,2	8,3	15,8	18,1	20,5
DH	-	42,7	40,1	46,5	36,7	52,3	57,5	57,2	57,3	61,5
DMMH	-	54,4	47,9	43,4	40,1	47,1	46,5	45,7	55,3	53,6
FIH	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HDH	-	100	50	90,9	61,2	50,8	55,9	51,5	51,5	48,5
Staff.	-	0	16,7	10,7	7,9	0	0	21,1	22,2	22,2

HLB	-	-	-	-	-	-	-	0	0	7,2
HD	-	80	100	100	88,9	95,7	100	100	100	100
HLT	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
LDH	-	73,9	76,9	91,4	97,1	97,1	98,1	91,2	100	98,4
MG	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,2
NLA	-	12,4	20,7	26,6	23,3	35,6	28	33,1	31,4	34,4
NDH	-	55,6	60	100	50	60	50	50	39	66,7
NITH	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RS	-	-	0	0	0	25,6	22,2	21,7	28,6	47,6
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57,3
<b>Delsum PH</b>	-	37,6	33,6	41,3	34	43,8	42	41,6	42,4	44
<b>Sum</b>	<b>25,4</b>	<b>26</b>	<b>27,1</b>	<b>28,2</b>	<b>30</b>	<b>31,5</b>	<b>32,6</b>	<b>33,6</b>	<b>34,5</b>	<b>36</b>

**Tabell V7.14 Andel årsverk i førstestillinger inkl. postdoktor av totalt antall årsverk i UFF-stillinger ekskl. stipendiatstillinger 2003-2012**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	21,8	21,3	23,5	26,6	26,8	30,6	35,1	39,8	39,1	41,9
HBu	35,9	39,8	42,1	45,3	47,9	48,5	53,9	55,3	56,4	59,5
HiFm	27,2	28,6	30,4	25,8	28,4	31,1	29,4	34,2	34,8	35,9
HiG	26	26,3	32,1	31,9	37,7	41,8	42,4	44,8	43,9	48,5
HiH	15,5	19	25,6	32,3	32,9	36,3	37,8	41,9	46,2	45,2
HiHe	22,6	27,2	34,3	39,4	37,4	38,5	41,8	45,9	42,8	44,6
HiL	59,1	60,1	56,4	59,8	57,2	60,5	63,3	63,8	62,1	61,1
HiN	50,6	46,8	44,3	43,8	45,6	44,6	47,4	49,8	53,9	52,7
HiNe	22,2	23,5	26,5	27,1	28,5	30,4	32,6	32,7	32,8	36,2
HiNT	24,3	25,6	26	28,2	32,6	31,6	35,4	37	38,5	36,3
HiOA	28,6	31,1	33,2	34,7	36,4	40,6	42,8	44,1	44,5	48,1
HiSF	29,1	31,7	31,8	30,4	34,1	34,2	33,6	35,2	35,5	36,4
HiST	27,4	27,2	28,5	32,8	35,5	40,7	42,2	43,8	45,8	46,6
HiT	33,9	34,9	37,1	34,7	35,8	35,6	37,8	39,4	41,2	41,7
HiVe	25,6	27,4	28,9	33,1	35	39,8	45,6	45,1	45	48,4
HiVo	37,2	39,4	40,8	42,2	40,6	42,5	41,3	43,7	43,2	46,1
HiØ	31,3	33,1	35,5	34,3	35,4	37	38,7	41,2	45	49,8
HiÅ	18,5	18,5	22,3	23,4	30,6	33	34,5	36,3	38,6	38,2
HSH	22,3	18,8	21,9	25,7	28,5	26,6	27,1	29,1	30	28,6
SH	39,9	44,7	37,1	38,1	34	41,9	48,2	41,4	42,7	50,2
<b>Delsum SH</b>	<b>28,8</b>	<b>30</b>	<b>32,1</b>	<b>33,9</b>	<b>35,5</b>	<b>38,2</b>	<b>40,6</b>	<b>42,6</b>	<b>43,3</b>	<b>45,2</b>
NTNU	78,2	76,6	77,5	79,9	82,6	82,3	83,9	85	84,4	84,8
UMB	88,1	90,9	90,3	90,8	89,4	91,1	91,3	92,1	93,4	95,1
UiA	46,1	50,4	53,6	55,6	58,6	59,3	60,9	64,5	65,7	66,3
UiB	79,3	79,6	79,5	80	80,2	81,5	83,3	83,3	83,2	83,5
UiN	39,9	42,2	44,3	44,9	51,5	53,7	57,1	58,8	60,1	59,7
UiO	78	78,1	80,1	79,8	78	80,2	80,6	82,7	83	84,4
UiS	45,6	46,7	49,8	57,2	59,6	62,5	64,1	66,2	65,3	67,6
UiTØ	60,2	63,4	63,6	64,2	68,4	72,7	73,6	74	73,8	74,5



<b>Delsum U</b>	71,2	72	73,2	74,5	75,7	77,2	78,4	79,7	79,8	80,6
AHO	81,9	74,7	66,9	67,9	71,8	75,4	60	65,4	65	61,9
HiM	36,1	34,9	37	39,4	44,3	44,2	46,6	46,4	47,1	53,3
NHH	85,1	83,4	85,2	84,8	88,8	87,4	90	90,7	90,5	92,6
NIH	71,7	67,7	61,8	56,2	58,4	60,5	65	65,5	64,3	73,8
NMH	70,6	76,6	81,5	65,1	81,1	85,1	79,6	82,1	79,8	80,6
NVH	80	77	77,8	76,6	78,4	79,9	82,6	80,7	78,9	81,6
<b>Delsum SVH</b>	72,2	71,1	71,5	68,3	74	74,9	74,7	75,3	74,1	77,5
KHiB	60,7	52,5	56,2	59,8	58,8	62,1	66,7	75,9	69,2	62,3
KHiO	51,7	52,9	54,3	51,4	55,4	58,7	61,3	61,6	63,5	66,1
<b>Delsum KHS</b>	54,3	52,8	54,9	53,9	56,5	59,8	63	66,1	65,4	64,8
MF	-	75,1	66,3	73,1	75	70,4	73,9	75,9	73,3	69,2
BI	-	76,1	72,6	74,6	68,8	72,3	74,1	75,2	75,2	76,6
MHS	-	56,4	69,9	74,3	92,5	86,2	85,9	87,8	89,9	90,3
<b>Delsum PVH</b>	-	74,6	71,6	74,4	71	72,9	74,8	76	75,7	76,4
ATH	-	40	66,7	69	70,1	65,9	73,1	67,1	64,9	64,1
BDM	-	5	23,1	25,5	41	42	42,3	47	53,5	57,5
BA	-	20,5	10,2	27,3	44,6	35,9	43,2	65,6	49,2	60,2
BDH	-	6,8	6,2	11,8	18	24,6	22,2	25,1	29,1	28,9
CK	-	44,4	43,4	-	-	52,4	48	63,3	63	59,1
EH	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DH	-	26,3	23,8	33,1	26,4	31	33,6	34,2	35,2	33,4
DMMH	-	22,2	23,8	26,4	26,9	29,1	28,9	30,5	35,4	36
FIH	-	53,1	54,5	64,7	68,1	67,7	66,1	54,3	55,2	51,1
HDH	-	1	2	11	24,9	25,5	31,6	30,5	30,7	28,9
Staff.	-	31,3	35,7	35,4	42,7	41,1	37	48,7	49,3	46,2
HLB	-	0	0	0	0	0	0	54,1	78,9	81,2
HD	-	12,2	1	13	10,6	14,6	16,5	14,9	19,3	14,5
HLT	-	-	0	0	0	16,1	14,7	32,1	24,8	21,4
LDH	-	9,1	10,5	13,6	14,3	29,4	22,3	30,7	26,7	26,1
MG	-	17,6	22,1	17,8	17,4	16	18,6	36,5	36,8	42,1
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,4
NLA	-	24,3	25,9	31,4	35,9	34,7	38	42,2	40,7	43
NDH	-	42,9	38,5	40	35,3	33,3	37,4	37,7	39	46,5
NITH	-	16,7	18	36,1	35,3	36,2	95,7	50	50	9,2
RS	-	0	3,8	10,6	9,3	25,5	30,2	28,3	28,3	17,8
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46,6
<b>Delsum PH</b>	-	20,7	21,5	25,8	27,1	31,6	33,4	37,3	38,2	37,4
<b>Sum</b>	<b>56,7</b>	<b>56,6</b>	<b>58,1</b>	<b>59,4</b>	<b>60,8</b>	<b>62,9</b>	<b>64,5</b>	<b>66,1</b>	<b>66,3</b>	<b>67,3</b>

**Tabell V7.15 Stillinger ved den enkelte institusjon i UH-sektoren , Undervisnings-, forsknings-, rekrutterings-, og støttestillinger**

**Statlige høyskoler**

Høgskolen i Bergen	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	14,2	3,2	14,8	3,3	15,9	3,4	21,5	4,5
Professor II	2,5	0,6	2,7	0,6	3,4	0,7	3,6	0,8
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	1	0,2	1	0,2	1	0,2	2	0,4
Førsteamanuensis	94,2	21,4	106,5	23,8	106,3	23	115,5	24,2
Førstelektor	40,4	9,2	45,6	10,2	47,4	10,2	49,2	10,3
Postdoktor	-	-	1	0,2	1	0,2	1,2	0,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>152,3</b>	<b>34,6</b>	<b>171,6</b>	<b>38,4</b>	<b>175</b>	<b>37,8</b>	<b>193</b>	<b>40,4</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	242,9	55,1	227,7	51	238,3	51,5	231,1	48,4
Stipendiat	15,6	3,5	24,8	5,6	28,1	6,1	32,5	6,8
Vitenskapelig assistent	-	-	-	-	-	-	1	0,2
Høgskolelærer/øvingslærer	29,7	6,7	22,8	5,1	21,5	4,7	20,2	4,2
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>440,4</b>	<b>100</b>	<b>446,8</b>	<b>100</b>	<b>463</b>	<b>100</b>	<b>477,9</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	9	-	9	-	12,7	-	12,5	-
Bibliotekstillinger	14,6	-	14	-	14,3	-	13,5	-
Ingeniører	25,7	-	23	-	24	-	21,3	-
Tekniske stillinger for UFF	1,8	-	1,8	-	1	-	2	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>51,1</b>	<b>-</b>	<b>47,8</b>	<b>-</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>49,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>491,5</b>	<b>-</b>	<b>494,7</b>	<b>-</b>	<b>515</b>	<b>-</b>	<b>527,2</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Buskerud	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	12,8	7,5	14,5	8,1	20,8	11,6	28,8	15,1
Professor II	1,4	0,8	1,6	0,9	1,5	0,9	2,7	1,4
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	3	1,8	2,5	1,4	2,5	1,4	1,4	0,7
Førsteamanuensis	36,1	21,2	40,1	22,5	40,8	22,6	43	22,6
Førstelektor	28,4	16,7	27,6	15,5	24,6	13,7	27	14,1
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>81,7</b>	<b>48</b>	<b>86,3</b>	<b>48,4</b>	<b>90,2</b>	<b>50,1</b>	<b>102,9</b>	<b>53,9</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	65,3	38,4	65,4	36,6	65,8	36,6	65,6	34,4
Stipendiat	18,7	11	22,5	12,6	21	11,7	19	10
Vitenskapelig assistent	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,5	0,3
Høgskolelærer/øvingslærer	4,3	2,5	4,1	2,3	2,8	1,6	2,9	1,5
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>170,1</b>	<b>100</b>	<b>178,4</b>	<b>100</b>	<b>180,1</b>	<b>100</b>	<b>190,8</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	-	-	-	-	1	-	1	-
Bibliotekstillinger	10,6	-	10,6	-	9,6	-	10,6	-
Ingeniører	10,2	-	7	-	5,8	-	5	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>20,8</b>	<b>-</b>	<b>17,6</b>	<b>-</b>	<b>16,4</b>	<b>-</b>	<b>16,6</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>190,9</b>	<b>-</b>	<b>196</b>	<b>-</b>	<b>196,4</b>	<b>-</b>	<b>207,4</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Finnmark	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	2,7	1,7	2,7	1,6	3,9	2,6	4,3	2,8
Professor II	0,8	0,5	0,7	0,4	0,2	0,1	0,6	0,4
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	2,2	1,4	3,2	1,9	3,2	2,1	3	2
Førsteamanuensis	19,9	12,6	26,6	16,1	21,6	14,5	20,9	13,7
Førstelektor	17,5	11,1	19,3	11,7	20,3	13,6	24,1	15,7
Forsker	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>43,1</b>	<b>27,2</b>	<b>52,5</b>	<b>31,7</b>	<b>49,2</b>	<b>32,9</b>	<b>53,1</b>	<b>34,7</b>
Amanuensis	6	3,8	4	2,4	3,6	2,4	3,6	2,4
Univ.lektor/høgsk.lektor	79,8	50,4	81,8	49,4	79,7	53,3	83,3	54,4
Forsker	-	-	-	-	-	-	1	0,7
Stipendiat	11,9	7,5	12,3	7,4	7,9	5,3	5	3,3
Høgskolelærer/øvingslærer	17,5	11,1	15,1	9,1	9,1	6,1	7,1	4,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>158,3</b>	<b>100</b>	<b>165,7</b>	<b>100</b>	<b>149,5</b>	<b>100</b>	<b>153,1</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	4,2	-	4,2	-	5	-	4,5	-
Ingeniører	8,8	-	7	-	9,5	-	8	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>11,2</b>	<b>-</b>	<b>14,5</b>	<b>-</b>	<b>12,5</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>171,3</b>	<b>-</b>	<b>176,9</b>	<b>-</b>	<b>164</b>	<b>-</b>	<b>165,6</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Gjøvik	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	12	7,9	13,2	7,8	13,5	8	17,5	9,7
Professor II	2,1	1,4	2,2	1,3	2,4	1,4	2,4	1,3
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	-	-	-	-	1	0,6	1	0,6
Førsteamanuensis	29,9	19,6	36,9	21,7	36	21,3	36,8	20,4
Førstelektor	10,6	6,9	10,4	6,1	8,9	5,3	9,4	5,2
Postdoktor	-	-	-	-	-	-	2	1,1
Forsker	3	2	3,5	2,1	2,5	1,5	4	2,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>57,6</b>	<b>37,7</b>	<b>66,2</b>	<b>39</b>	<b>64,3</b>	<b>38</b>	<b>73,1</b>	<b>40,6</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	53,9	35,3	59,4	35	65,3	38,6	61,7	34,3
Forsker	-	-	-	-	-	-	0,2	0,1
Stipendiat	17,8	11,7	23	13,5	23,8	14	31,3	17,4
Vitenskapelig assistent	-	-	0,8	0,4	-	-	-	-
Høgskolelærer/øvingslærer	23,4	15,3	20,5	12,1	16	9,4	13,8	7,7
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>152,8</b>	<b>100</b>	<b>169,9</b>	<b>100</b>	<b>169,2</b>	<b>100</b>	<b>180</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	4	-	5	-	5	-	5	-
Ingeniører	11,4	-	14,5	-	14	-	15	-
Tekniske stillinger for UFF	-	-	2	-	1	-	2	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>15,4</b>	<b>-</b>	<b>21,5</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>168,2</b>	<b>-</b>	<b>191,4</b>	<b>-</b>	<b>189,2</b>	<b>-</b>	<b>202</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Harstad	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	2	2,3	2	2,4	3	3,8	3,5	4,5
Professor II	0,4	0,5	0,2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,3
Førsteamanuensis	15	17,4	16,5	20	19,3	24,5	17	21,7
Førstelektor	12,4	14,5	13,4	16,2	11,5	14,6	11,5	14,7
Postdoktor	-	-	-	-	1	1,3	-	-
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>29,7</b>	<b>34,7</b>	<b>32,1</b>	<b>38,9</b>	<b>35,1</b>	<b>44,4</b>	<b>32,3</b>	<b>41,2</b>
Amanuensis	3	3,5	3	3,6	2	2,5	2	2,6
Univ.lektor/høgsk.lektor	38	44,3	35,5	43	37,8	48	35,1	44,8
Stipendiat	7	8,2	6	7,3	3	3,8	7	8,9
Høgskolelærer/øvingslærer	8	9,3	6	7,3	1	1,3	2	2,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>85,8</b>	<b>100</b>	<b>82,6</b>	<b>100</b>	<b>78,9</b>	<b>100</b>	<b>78,4</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	3	-	3	-	3	-	3	-
Ingeniører	1	-	1	-	1	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>89,8</b>	<b>-</b>	<b>86,6</b>	<b>-</b>	<b>82,9</b>	<b>-</b>	<b>82,4</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Hedmark	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	14,1	5,3	18	6,8	18,9	6,9	23,2	8,7
Professor II	0,8	0,3	1,6	0,6	1,2	0,4	1,5	0,6
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	2	0,7	5,5	2,1	5,4	2	4	1,5
Førsteamanuensis	55,5	20,7	55,9	21,2	57,1	20,9	53,9	20,3
Førstelektor	27	10	24,4	9,2	23	8,4	26,2	9,9
Postdoktor	-	-	-	-	-	-	1	0,4
Forsker	1	0,4	2	0,8	1	0,4	-	-
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>100,4</b>	<b>37,4</b>	<b>107,4</b>	<b>40,7</b>	<b>106,7</b>	<b>39,1</b>	<b>109,8</b>	<b>41,3</b>
Amanuensis	4	1,5	2,2	0,8	3	1,1	3,5	1,3
Univ.lektor/høgsk.lektor	116,7	43,5	107,5	40,8	124,9	45,7	120,9	45,5
Forsker	-	-	0,1	0	-	-	-	-
Stipendiat	29,1	10,8	31	11,8	25,4	9,3	21,2	8
Vitenskapelig assistent	1	0,4	-	-	-	-	-	-
Høgskolelærer/øvingslærer	17,3	6,4	15,3	5,8	13,1	4,8	10,4	3,9
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>268,4</b>	<b>100</b>	<b>263,6</b>	<b>100</b>	<b>273</b>	<b>100</b>	<b>265,7</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	-	-	0,5	-	0,5	-	0,8	-
Bibliotekstillinger	13,1	-	13,5	-	13,4	-	13	-
Ingeniører	9	-	8,8	-	19,2	-	19,6	-
Tekniske stillinger for UFF	3	-	2	-	2	-	2	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>25,1</b>	<b>-</b>	<b>24,8</b>	<b>-</b>	<b>35,1</b>	<b>-</b>	<b>35,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>293,5</b>	<b>-</b>	<b>288,3</b>	<b>-</b>	<b>308,1</b>	<b>-</b>	<b>301</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Lillehammer	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	32,8	18,5	29,6	16,1	34,5	18,5	36,5	19
Professor II	2	1,1	1,8	1	1,6	0,9	1	0,5
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	2,2	1,2	1,8	1	2	1,1	2	1
Førsteamanuensis	48,7	27,5	53,3	28,9	45,2	24,3	47,9	24,9
Førstelektor	16,6	9,3	18,2	9,9	17	9,2	14,5	7,6
Postdoktor	-	-	-	-	-	-	1	0,5
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>102,2</b>	<b>57,6</b>	<b>104,7</b>	<b>56,9</b>	<b>100,3</b>	<b>53,9</b>	<b>102,9</b>	<b>53,6</b>
Amanuensis	6	3,4	6	3,3	6	3,2	6	3,1
Univ.lektor/høgsk.lektor	42,3	23,8	43,3	23,5	46,7	25,1	49,3	25,7
Stipendiat	16,9	9,5	21	11,4	25,5	13,7	24,7	12,8
Høgskolelærer/øvingslærer	10	5,6	9,1	4,9	7,6	4,1	9,2	4,8
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>177,3</b>	<b>100</b>	<b>184</b>	<b>100</b>	<b>186</b>	<b>100</b>	<b>192,1</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	6,8	-	5,5	-	5,1	-	6,5	-
Ingeniører	9,6	-	9,8	-	9,8	-	9,8	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>16,4</b>	<b>-</b>	<b>15,3</b>	<b>-</b>	<b>14,9</b>	<b>-</b>	<b>16,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>193,7</b>	<b>-</b>	<b>199,2</b>	<b>-</b>	<b>200,9</b>	<b>-</b>	<b>208,3</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Narvik	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	9,3	8,8	12,2	11,2	11,5	9,5	11,1	9,9
Professor II	1,7	1,6	2	1,8	1,4	1,2	1,1	1
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	1	0,9	1	0,9	1	0,8	1	0,9
Førsteamanuensis	18,5	17,4	18,3	16,9	24	19,8	24,1	21,5
Førstelektor	10,7	10,1	12,6	11,6	13,8	11,4	11,8	10,6
Forsker	2	1,9	-	-	5,4	4,5	2,4	2,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>43,2</b>	<b>40,7</b>	<b>46,1</b>	<b>42,5</b>	<b>57,1</b>	<b>47,2</b>	<b>51,4</b>	<b>46,1</b>
Amanuensis	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4
Univ.lektor/høgsk.lektor	38,6	36,4	39,4	36,3	41,5	34,3	39,6	35,5
Forsker	1	0,9	-	-	1	0,8	1	0,9
Stipendiat	16	15,1	16	14,7	15	12,4	14	12,5
Vitenskapelig assistent	-	-	2	1,8	-	-	1	0,9
Høgskolelærer/øvingslærer	6,8	6,4	4,6	4,2	5,9	4,9	4,1	3,7
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>106,1</b>	<b>100</b>	<b>108,6</b>	<b>100</b>	<b>121</b>	<b>100</b>	<b>111,6</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	4	-	3	-	3	-	4	-
Ingeniører	12,1	-	12,1	-	12,1	-	12	-
Tekniske stillinger for UFF	0,6	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>16,7</b>	<b>-</b>	<b>15,1</b>	<b>-</b>	<b>15,1</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>122,8</b>	<b>-</b>	<b>123,6</b>	<b>-</b>	<b>136,1</b>	<b>-</b>	<b>127,6</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Nesna	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	1	1,4	2	2,9	3	4,5	3,2	4,5
Professor II	-	-	0,8	1,2	1	1,5	1	1,4
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	1	1,4	0,8	1,1	0,2	0,3	2,2	3,1
Førsteamanuensis	9,3	13,3	9	13	9,6	14,4	10,5	14,9
Førstelektor	9,8	14,1	8,7	12,6	6,7	10,1	7,2	10,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>21</b>	<b>30,3</b>	<b>21,2</b>	<b>30,8</b>	<b>20,5</b>	<b>30,8</b>	<b>24,1</b>	<b>34,1</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	38,4	55,3	39,7	57,6	39,9	60,1	41,5	58,8
Stipendiat	5	7,2	4	5,8	4	6	4	5,7
Høgskolelærer/øvingslærer	5	7,2	4	5,8	2	3	1	1,4
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>69,4</b>	<b>100</b>	<b>68,9</b>	<b>100</b>	<b>66,4</b>	<b>100</b>	<b>70,6</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	3	-	4	-	4	-	4	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>72,4</b>	<b>-</b>	<b>72,9</b>	<b>-</b>	<b>70,4</b>	<b>-</b>	<b>74,6</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Nord-Trøndelag	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	4,6	2	6,1	2,6	5,9	2,4	6,1	2,3
Professor II	0,6	0,3	-	-	-	-	-	-
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	1	0,4	1	0,4	2	0,8	3	1,1
Førsteamanuensis	38	16,5	39,3	16,9	45,2	18,7	48,3	18,2
Førstelektor	28,7	12,4	30	13	31,5	13,1	29,8	11,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>72,8</b>	<b>31,6</b>	<b>76,4</b>	<b>33</b>	<b>84,5</b>	<b>35</b>	<b>87,2</b>	<b>32,8</b>
Amanuensis	2	0,9	1	0,4	1	0,4	1	0,4
Univ.lektor/høgsk.lektor	102,7	44,5	101,6	43,9	105,4	43,7	124,8	47
Stipendiat	24,7	10,7	25	10,8	21,6	9	25	9,4
Vitenskapelig assistent	-	-	-	-	-	-	1,5	0,6
Høgskolelærer/øvingslærer	28,4	12,3	27,7	11,9	28,7	11,9	26	9,8
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>230,5</b>	<b>100</b>	<b>231,6</b>	<b>100</b>	<b>241,1</b>	<b>100</b>	<b>265,6</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	12,2	-	9,6	-	9,8	-	9,3	-
Ingeniører	8,9	-	13	-	13	-	14	-
Tekniske stillinger for UFF	3	-	3	-	2	-	2	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>24,1</b>	<b>-</b>	<b>25,6</b>	<b>-</b>	<b>24,8</b>	<b>-</b>	<b>25,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>254,6</b>	<b>-</b>	<b>257,2</b>	<b>-</b>	<b>265,9</b>	<b>-</b>	<b>290,9</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Oslo og Akershus	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	63,9	6,9	74,8	7,7	73,8	7,4	81,1	8,1
Professor II	4,4	0,5	4,6	0,5	5	0,5	4,3	0,4
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	5	0,5	6	0,6	7	0,7	11	1,1
Førsteamanuensis	191,4	20,7	189,6	19,6	196,6	19,6	202,4	20,3

Førstelektor	91,8	9,9	101,9	10,6	109	10,9	120,7	12,1
Postdoktor	3,5	0,4	7,1	0,7	10,6	1,1	11,5	1,2
Forsker	5,2	0,6	4,3	0,4	3	0,3	6,6	0,7
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>365,2</b>	<b>39,5</b>	<b>388,2</b>	<b>40,2</b>	<b>405</b>	<b>40,5</b>	<b>437,6</b>	<b>43,8</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	440,1	47,6	439,5	45,5	454,8	45,4	429,8	43
Forsker	1	0,1	2,2	0,2	5,2	0,5	1,8	0,2
Stipendiat	70,5	7,6	84,5	8,8	92,3	9,2	90,7	9,1
Vitenskapelig assistent	4,9	0,5	6,3	0,7	4,8	0,5	2	0,2
Høgskolelærer/øvingslærer	42,4	4,6	44,7	4,6	38,9	3,9	37,7	3,8
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>924,1</b>	<b>100</b>	<b>965,5</b>	<b>100</b>	<b>1000,9</b>	<b>100</b>	<b>999,5</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	-	-	0,2	-	-	-	-	-
Bibliotekstillinger	37,8	-	36,1	-	38,1	-	34,4	-
Ingeniører	27,3	-	28,3	-	27,4	-	29,3	-
Tekniske stillinger for UFF	1,9	-	0,9	-	1,9	-	0,9	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>65,5</b>	<b>-</b>	<b>67,4</b>	<b>-</b>	<b>64,5</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>991</b>	<b>-</b>	<b>1030,9</b>	<b>-</b>	<b>1068,3</b>	<b>-</b>	<b>1064</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Sogn og Fjordane	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	5,7	3,2	6,5	3,6	7,6	3,9	6,5	3,3
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	3	1,7	3	1,6	5,8	3	5	2,6
Førsteamanuensis	27,7	15,3	30,1	16,4	30,3	15,5	31,7	16,3
Førstelektor	18,1	10	18,1	9,9	16,9	8,6	18,2	9,4
Forsker	1	0,6	1	0,5	2	1	2	1
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>55,5</b>	<b>30,7</b>	<b>58,7</b>	<b>32</b>	<b>62,6</b>	<b>32</b>	<b>63,4</b>	<b>32,7</b>
Amanuensis	3,1	1,7	3	1,6	3	1,5	2	1
Univ.lektor/høgsk.lektor	90,2	49,9	93,5	51	94,1	48,2	95,8	49,4
Stipendiat	15,8	8,7	16,6	9,1	19	9,7	19,7	10,1
Vitenskapelig assistent	-	-	-	-	1	0,5	-	-
Høgskolelærer/øvingslærer	16,3	9	11,4	6,2	15,7	8	13,2	6,8
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>180,8</b>	<b>100</b>	<b>183,1</b>	<b>100</b>	<b>195,4</b>	<b>100</b>	<b>194,1</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	7,8	-	7,5	-	7,6	-	7,8	-
Ingeniører	-	-	-	-	1	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>7,8</b>	<b>-</b>	<b>7,5</b>	<b>-</b>	<b>8,6</b>	<b>-</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>188,6</b>	<b>-</b>	<b>190,6</b>	<b>-</b>	<b>204</b>	<b>-</b>	<b>202,9</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Sør-Trøndelag	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	13,5	3,3	14,5	3,5	17,1	4,1	16,4	3,6
Professor II	2,2	0,5	2,3	0,6	2,2	0,5	3,7	0,8
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	1,2	0,3	2,2	0,5	4,2	1	6,6	1,4
Førsteamanuensis	91,3	22,1	97,2	23,4	108,5	25,9	118,7	26

Førstelektor	46,6	11,3	43,6	10,5	40,5	9,7	47,5	10,4
Forsker	0,1	0	-	-	-	-	-	-
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>154,9</b>	<b>37,5</b>	<b>159,8</b>	<b>38,5</b>	<b>172,5</b>	<b>41,2</b>	<b>192,9</b>	<b>42,3</b>
Amanuensis	2,8	0,7	2	0,5	1,7	0,4	1,7	0,4
Univ.lektor/høgsk.lektor	168,8	40,9	167	40,2	168,3	40,2	178,2	39,1
Forsker	0,4	0,1	0,2	0	-	-	-	-
Stipendiat	45,6	11,1	50,5	12,2	42,3	10,1	42,2	9,3
Vitenskapelig assistent	1	0,2	1	0,2	-	-	2	0,4
Høgskolelærer/øvingslærer	39,1	9,5	34,8	8,4	34,4	8,2	38,7	8,5
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>412,5</b>	<b>100</b>	<b>415,2</b>	<b>100</b>	<b>419,1</b>	<b>100</b>	<b>455,6</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	13,1	-	11,8	-	14,9	-	12,2	-
Ingeniører	45,1	-	43,5	-	48	-	49	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>58,2</b>	<b>-</b>	<b>55,3</b>	<b>-</b>	<b>62,9</b>	<b>-</b>	<b>61,2</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>470,7</b>	<b>-</b>	<b>470,5</b>	<b>-</b>	<b>482</b>	<b>-</b>	<b>516,8</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Telemark	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	24,4	7,7	25,7	7,7	28,5	8,1	31,5	8,4
Professor II	2,1	0,7	2,1	0,6	3,4	1	2	0,5
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	4,2	1,3	3,5	1	6,7	1,9	7,3	1,9
Førsteamanuensis	53,3	16,8	60,6	18,1	66,4	18,8	70,9	18,9
Førstelektor	25,7	8,1	25,9	7,7	24,3	6,9	25,2	6,7
Postdoktor	-	-	-	-	1	0,3	1	0,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>109,5</b>	<b>34,5</b>	<b>117,8</b>	<b>35,3</b>	<b>130,2</b>	<b>36,9</b>	<b>137,8</b>	<b>36,7</b>
Amanuensis	3,6	1,1	2,6	0,8	2,6	0,7	2,6	0,7
Univ.lektor/høgsk.lektor	154,8	48,7	159,3	47,7	164,9	46,7	170,6	45,4
Stipendiat	28,6	9	36,2	10,8	37,4	10,6	45,5	12,1
Vitenskapelig assistent	-	-	-	-	2	0,6	4,2	1,1
Høgskolelærer/øvingslærer	21	6,6	18,2	5,5	16,1	4,6	15,1	4
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>317,5</b>	<b>100</b>	<b>334,1</b>	<b>100</b>	<b>353,3</b>	<b>100</b>	<b>375,8</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	13,1	-	15,8	-	10,6	-	11,1	-
Ingeniører	34,6	-	35,4	-	34,8	-	36,1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>47,7</b>	<b>-</b>	<b>51,2</b>	<b>-</b>	<b>45,3</b>	<b>-</b>	<b>47,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>365,2</b>	<b>-</b>	<b>385,3</b>	<b>-</b>	<b>398,6</b>	<b>-</b>	<b>423</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Vestfold	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	19,7	6,9	20,4	7	24,3	8,5	26,6	9,9
Professor II	0,6	0,2	1,6	0,5	1,1	0,4	1,1	0,4
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	-	-	1	0,3	3	1	4	1,5
Førsteamanuensis	54,4	19	52,6	18	47,2	16,5	43,8	16,3
Førstelektor	39,2	13,7	36,5	12,5	35,3	12,3	36,1	13,5
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>113,8</b>	<b>39,8</b>	<b>112,1</b>	<b>38,3</b>	<b>110,9</b>	<b>38,7</b>	<b>111,6</b>	<b>41,6</b>



Univ.lektor/høgsk.lektor	121,2	42,4	122,2	41,7	120,7	42,2	102,8	38,3
Forsker	-	-	-	-	-	-	0,3	0,1
Stipendiat	36,3	12,7	44	15	39,7	13,9	37,6	14
Vitenskapelig assistent	-	-	1	0,3	-	-	-	-
Høgskolelærer/øvingslærer	14,8	5,2	13,5	4,6	15	5,2	15,9	5,9
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>286,1</b>	<b>100</b>	<b>292,7</b>	<b>100</b>	<b>286,3</b>	<b>100</b>	<b>268</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	9,8	-	9	-	9	-	9	-
Ingeniører	20,5	-	23	-	23	-	21,5	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>30,3</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>30,5</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>316,4</b>	<b>-</b>	<b>324,7</b>	<b>-</b>	<b>318,3</b>	<b>-</b>	<b>298,5</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Volda	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	16,7	8,4	17,3	8,5	19,3	9,7	20,6	11,1
Professor II	0,7	0,4	0,8	0,4	0,7	0,4	0,8	0,4
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	2,2	1,1	3,1	1,5	4,2	2,1	4,2	2,3
Førsteamanuensis	29,7	14,9	34,9	17,1	28,6	14,3	29,8	16
Førstelektor	21,1	10,6	19,7	9,7	21,3	10,7	22,5	12,1
Postdoktor	1,8	0,9	1,3	0,7	1,5	0,8	-	-
Forsker	2	1	1	0,5	1	0,5	1	0,5
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>74,2</b>	<b>37,4</b>	<b>78,1</b>	<b>38,3</b>	<b>76,6</b>	<b>38,4</b>	<b>78,9</b>	<b>42,4</b>
Amanuensis	1,6	0,8	1	0,5	1	0,5	1	0,5
Univ.lektor/høgsk.lektor	82,8	41,7	81,2	39,9	84,3	42,3	78,9	42,4
Stipendiat	19,1	9,6	24,9	12,2	21,9	11	15,2	8,2
Høgskolelærer/øvingslærer	20,9	10,5	18,5	9,1	15,7	7,8	12,2	6,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>198,5</b>	<b>100</b>	<b>203,8</b>	<b>100</b>	<b>199,4</b>	<b>100</b>	<b>186,2</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	6,4	-	6,2	-	6,3	-	5,2	-
Ingeniører	10	-	10	-	9	-	9	-
Tekniske stillinger for UFF	0,3	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>16,7</b>	<b>-</b>	<b>16,2</b>	<b>-</b>	<b>15,3</b>	<b>-</b>	<b>14,2</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>215,2</b>	<b>-</b>	<b>220</b>	<b>-</b>	<b>214,7</b>	<b>-</b>	<b>200,4</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Østfold	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	8,5	3,2	11,2	4,2	13,6	5	20,6	7,3
Professor II	1	0,4	0,8	0,3	0,8	0,3	0,6	0,2
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	-	-	2	0,7	2	0,7	4	1,4
Førsteamanuensis	47,7	18	48,1	17,9	49,8	18,4	58,9	20,8
Førstelektor	37,7	14,2	41,6	15,5	47,9	17,7	48	17
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>94,9</b>	<b>35,7</b>	<b>103,7</b>	<b>38,6</b>	<b>114,1</b>	<b>42,2</b>	<b>132,1</b>	<b>46,7</b>

Amanuensis	6	2,3	6	2,2	5	1,9	4	1,4
Univ. lektor/høgsk. lektor	136	51,2	134,4	50,1	129	47,7	123,4	43,7
Stipendiat	21,6	8,1	17,9	6,7	18,1	6,7	18,3	6,5
Høgskolelærer/øvingslærer	7,2	2,7	6,5	2,4	4,3	1,6	4,8	1,7
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>265,7</b>	<b>100</b>	<b>268,4</b>	<b>100</b>	<b>270,3</b>	<b>100</b>	<b>282,5</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	16,6	-	17,3	-	17,6	-	16,7	-
Ingeniører	28,1	-	27,2	-	26,2	-	27,6	-
Tekniske stillinger for UFF	3	-	2,5	-	2,5	-	2,5	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>47,7</b>	<b>-</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>46,3</b>	<b>-</b>	<b>46,8</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>313,4</b>	<b>-</b>	<b>315,4</b>	<b>-</b>	<b>316,6</b>	<b>-</b>	<b>329,3</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Ålesund	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	2,5	2,3	4,2	3,9	6,2	5,7	6,1	5
Dosent/høgsk. dosent/underv. dosent	1	0,9	1	0,9	1	0,9	1	0,8
Førsteamanuensis	23,3	21,3	21,7	20,3	21,8	20	26,5	21,6
Førstelektor	7,1	6,5	7,4	6,9	7,8	7,2	6,4	5,2
Forsker	2	1,8	2	1,9	1	0,9	2	1,6
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>35,9</b>	<b>32,9</b>	<b>36,3</b>	<b>33,9</b>	<b>37,8</b>	<b>34,7</b>	<b>42</b>	<b>34,2</b>
Univ. lektor/høgsk. lektor	62,6	57,3	59,6	55,7	51,7	47,5	60,2	49
Stipendiat	5	4,6	7	6,5	11	10,1	12,8	10,4
Vitenskapelig assistent	-	-	1	0,9	3,5	3,2	3,5	2,8
Høgskolelærer/øvingslærer	5,7	5,2	3,2	3	4,8	4,4	4,4	3,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>109,2</b>	<b>100</b>	<b>107</b>	<b>100</b>	<b>108,8</b>	<b>100</b>	<b>122,8</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	3	-	3,3	-	3,3	-	4,3	-
Ingeniører	15,1	-	16,3	-	15,3	-	17	-
Tekniske stillinger for UFF	1	-	1	-	1	-	-	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>19,1</b>	<b>-</b>	<b>20,6</b>	<b>-</b>	<b>19,6</b>	<b>-</b>	<b>21,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>128,3</b>	<b>-</b>	<b>127,6</b>	<b>-</b>	<b>128,3</b>	<b>-</b>	<b>144,1</b>	<b>-</b>

Høgskolen Stord/Haugesund	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	5,3	3	6,2	3,5	5,8	3,3	8,1	4,6
Professor II	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
Dosent/høgsk. dosent/underv. dosent	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
Førsteamanuensis	22,9	12,9	25,4	14,2	26,8	15,3	26,7	15
Førstelektor	14,3	8,1	15,7	8,8	15,6	8,9	11,5	6,5
Forsker	0,3	0,2	0,4	0,2	0,4	0,2	0,4	0,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>43,1</b>	<b>24,4</b>	<b>48,1</b>	<b>26,8</b>	<b>49</b>	<b>28</b>	<b>47,1</b>	<b>26,5</b>
Univ. lektor/høgsk. lektor	91	51,4	95,7	53,4	94	53,7	102,3	57,6
Forsker	-	-	1	0,6	-	-	-	-
Stipendiat	18,5	10,5	17	9,5	14	8	13	7,3
Vitenskapelig assistent	1	0,6	-	-	1	0,6	-	-

Høgskolelærer/øvingslærer	23,3	13,1	17,4	9,7	17,1	9,8	15,3	8,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>176,9</b>	<b>100</b>	<b>179,2</b>	<b>100</b>	<b>175</b>	<b>100</b>	<b>177,6</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	1	-	3	-	2	-	-	-
Bibliotekstillinger	9,9	-	9,5	-	9,4	-	9,2	-
Ingeniører	1	-	1	-	1	-	2	-
Tekniske stillinger for UFF	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>11,9</b>	<b>-</b>	<b>13,5</b>	<b>-</b>	<b>12,4</b>	<b>-</b>	<b>12,2</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>188,7</b>	<b>-</b>	<b>192,6</b>	<b>-</b>	<b>187,5</b>	<b>-</b>	<b>189,8</b>	<b>-</b>

Samisk høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	5,1	11,4	5,8	13,9	5,6	13,9	5,2	13,3
Professor II	1	2,2	0,9	2,2	0,7	1,7	0,2	0,5
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	-	-	-	-	1	2,5	1	2,6
Førsteamanuensis	5,5	12,2	3,7	9	5,5	13,7	8,2	21,1
Førstelektor	4,8	10,7	2,3	5,6	1	2,5	0,9	2,2
Forsker	0,9	2	0,3	0,7	0,2	0,5	-	-
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>17,3</b>	<b>38,5</b>	<b>13</b>	<b>31,3</b>	<b>14</b>	<b>34,7</b>	<b>15,5</b>	<b>39,7</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	13	29	14,7	35,5	15,8	39,2	12,7	32,6
Forsker	1,1	2,5	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1
Stipendiat	9	20	10	24,2	7,5	18,6	8,1	20,9
Vitenskapelig assistent	1	2,2	-	-	-	-	-	-
Høgskolelærer/øvingslærer	3,5	7,8	3,6	8,7	2,9	7,2	2,6	6,7
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>44,9</b>	<b>100</b>	<b>41,3</b>	<b>100</b>	<b>40,3</b>	<b>100</b>	<b>39</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	1,6	-	0,6	-	1	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>1,6</b>	<b>-</b>	<b>0,6</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>46,5</b>	<b>-</b>	<b>41,9</b>	<b>-</b>	<b>41,3</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>-</b>

#### Universiteter

Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	565,2	19,8	597,5	19,6	624	19,8	631	21,2
Professor II	41,6	1,5	42,5	1,4	40,5	1,3	36,9	1,2
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	4	0,1	4	0,1	4	0,1	4	0,1
Førsteamanuensis	432,4	15,2	425,1	13,9	441,7	14	441,1	14,8
Førstelektor	16,2	0,6	17,8	0,6	13,7	0,4	13,1	0,4
Postdoktor	232,2	8,2	260,5	8,5	270,8	8,6	263,4	8,8
Forsker	126,6	4,4	130,8	4,3	145,3	4,6	146,8	4,9
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>1418,2</b>	<b>49,8</b>	<b>1478,2</b>	<b>48,5</b>	<b>1540</b>	<b>48,9</b>	<b>1536,3</b>	<b>51,5</b>
Amanuensis	18,4	0,6	18,6	0,6	14	0,4	12	0,4
Univ.lektor/høgsk.lektor	126	4,4	129,7	4,3	140,6	4,5	149,7	5

Forsker	57,8	2	43,2	1,4	44,1	1,4	38,5	1,3
Stipendiat	1186,8	41,7	1336,2	43,8	1348,6	42,9	1198,8	40,2
Vitenskapelig assistent	40,9	1,4	38	1,2	54,4	1,7	44,3	1,5
Høgskolelærer/øvingslærer	1,3	0	5,8	0,2	4,8	0,2	3,9	0,1
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>2849,3</b>	<b>100</b>	<b>3049,5</b>	<b>100</b>	<b>3146,4</b>	<b>100</b>	<b>2983,4</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	4,8	-	4	-	4	-	3	-
Bibliotekstillinger	68,7	-	67,6	-	65,6	-	65,7	-
Ingeniører	612	-	603,4	-	628,4	-	623,7	-
Tekniske stillinger for UFF	1	-	1	-	1	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>686,5</b>	<b>-</b>	<b>676</b>	<b>-</b>	<b>699</b>	<b>-</b>	<b>693,4</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>3535,8</b>	<b>-</b>	<b>3725,5</b>	<b>-</b>	<b>3845,5</b>	<b>-</b>	<b>3676,9</b>	<b>-</b>

Universitetet for miljø- og biovitenskap	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	123,7	22,8	128,1	22,7	135,2	23,8	139,9	24,2
Professor II	9,2	1,7	9,6	1,7	9	1,6	8,1	1,4
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	2,8	0,5	2,8	0,5	3	0,5	5,7	1
Førsteamanuensis	113,4	20,9	111,8	19,8	117,5	20,6	115,7	20
Førstelektor	2	0,4	2,8	0,5	2,8	0,5	2,6	0,5
Postdoktor	47,9	8,8	50,4	8,9	46	8,1	50,8	8,8
Forsker	45,9	8,5	49	8,7	59,2	10,4	66,8	11,6
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>344,9</b>	<b>63,6</b>	<b>354,5</b>	<b>62,8</b>	<b>372,7</b>	<b>65,5</b>	<b>389,6</b>	<b>67,4</b>
Amanuensis	6,8	1,3	6,8	1,2	5,8	1	4,8	0,8
Univ.lektor/høgsk.lektor	14,6	2,7	15,3	2,7	13,2	2,3	10,7	1,9
Forsker	4,8	0,9	5	0,9	2	0,4	2,3	0,4
Stipendiat	164,4	30,3	179,4	31,8	170,7	30	168,2	29,1
Vitenskapelig assistent	6,5	1,2	3,3	0,6	4,5	0,8	2,5	0,4
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>542</b>	<b>100</b>	<b>564,3</b>	<b>100</b>	<b>568,8</b>	<b>100</b>	<b>578</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	-	-	-	-	1	-	-	-
Bibliotekstillinger	8,6	-	8	-	7,8	-	9	-
Ingeniører	176	-	182,8	-	182	-	178,2	-
Tekniske stillinger for UFF	8	-	1,6	-	1,6	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>192,6</b>	<b>-</b>	<b>192,4</b>	<b>-</b>	<b>192,4</b>	<b>-</b>	<b>188,2</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>734,5</b>	<b>-</b>	<b>756,7</b>	<b>-</b>	<b>761,2</b>	<b>-</b>	<b>766,2</b>	<b>-</b>

Universitetet i Agder	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	84,5	15,5	89,9	16,2	91	16,9	96,6	17,2
Professor II	5,2	0,9	5,1	0,9	4,2	0,8	4,6	0,8
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	3	0,5	4	0,7	4	0,7	5	0,9
Førsteamanuensis	124,6	22,8	134,5	24,2	126,7	23,6	132,5	23,6
Førstelektor	61,7	11,3	58,4	10,5	63,9	11,9	63,3	11,3

Postdoktor	5,8	1,1	9,7	1,7	9,1	1,7	13,1	2,3
Forsker	2	0,4	2	0,4	3,3	0,6	1,5	0,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>286,7</b>	<b>52,5</b>	<b>303,6</b>	<b>54,7</b>	<b>302</b>	<b>56,2</b>	<b>316,6</b>	<b>56,3</b>
Amanuensis	6,6	1,2	5,1	0,9	4,1	0,8	4,1	0,7
Univ.lektor/høgsk.lektor	154	28,2	148,3	26,7	139,6	26	135,9	24,2
Forsker	2	0,4	1	0,2	-	-	6	1,1
Stipendiat	79,9	14,6	89,3	16,1	83,9	15,6	89,9	16
Vitenskapelig assistent	1	0,2	-	-	-	-	1	0,2
Høgskolelærer/øvingslærer	16,3	3	8,2	1,5	7,4	1,4	8,7	1,5
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>546,5</b>	<b>100</b>	<b>555,4</b>	<b>100</b>	<b>537</b>	<b>100</b>	<b>562,2</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	18,3	-	19,9	-	23,8	-	22	-
Ingeniører	43,9	-	45,1	-	47,9	-	48,7	-
Tekniske stillinger for UFF	2	-	3,6	-	2,4	-	3,1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>64,2</b>	<b>-</b>	<b>68,6</b>	<b>-</b>	<b>74,1</b>	<b>-</b>	<b>73,8</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>610,7</b>	<b>-</b>	<b>624</b>	<b>-</b>	<b>611,1</b>	<b>-</b>	<b>636</b>	<b>-</b>

Universitetet i Bergen	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	462,8	23,3	469,1	24,1	481,3	24,9	504,7	25,2
Professor II	33,5	1,7	33,5	1,7	33,5	1,7	38	1,9
Førsteamanuensis	362,1	18,3	352,4	18,1	354,3	18,3	341,5	17,1
Førstelektor	18,8	0,9	13,7	0,7	10,5	0,5	9	0,5
Postdoktor	194,9	9,8	205,8	10,6	192,3	9,9	212,4	10,6
Forsker	75,8	3,8	85,9	4,4	103,9	5,4	122,7	6,1
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>1147,9</b>	<b>57,9</b>	<b>1160,5</b>	<b>59,6</b>	<b>1175,7</b>	<b>60,8</b>	<b>1228,3</b>	<b>61,4</b>
Amanuensis	11,6	0,6	11	0,6	9	0,5	8	0,4
Univ.lektor/høgsk.lektor	103,5	5,2	88	4,5	92,4	4,8	100	5
Forsker	18,3	0,9	26,1	1,3	32,2	1,7	29,8	1,5
Stipendiat	668,3	33,7	621,6	31,9	585,8	30,3	593,5	29,7
Vitenskapelig assistent	29,8	1,5	36,9	1,9	32,2	1,7	33,7	1,7
Høgskolelærer/øvingslærer	3,7	0,2	4,2	0,2	5,8	0,3	6	0,3
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>1982,9</b>	<b>100</b>	<b>1948,3</b>	<b>100</b>	<b>1933,1</b>	<b>100</b>	<b>1999,1</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	39,5	-	40,8	-	41,2	-	36,2	-
Bibliotekstillinger	55,2	-	56,8	-	52,9	-	54,1	-
Ingeniører	333,6	-	337,7	-	335,4	-	362	-
Tekniske stillinger for UFF	92,9	-	91,5	-	93,9	-	96,7	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>521,2</b>	<b>-</b>	<b>526,9</b>	<b>-</b>	<b>523,4</b>	<b>-</b>	<b>549</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>2504,1</b>	<b>-</b>	<b>2475,2</b>	<b>-</b>	<b>2456,5</b>	<b>-</b>	<b>2548,1</b>	<b>-</b>

Universitetet i Nordland	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	41,9	13,5	41,3	13,1	49,3	15	45,7	14,9
Professor II	-	-	-	-	-	-	5,8	1,9

Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	4,4	1,4	5,9	1,9	7	2,1	4	1,3
Førsteamanuensis	59,5	19,2	69	22	73,5	22,3	65,6	21,4
Førstelektor	31,1	10	30,3	9,6	28,8	8,8	28,8	9,4
Postdoktor	7	2,3	3,8	1,2	5	1,5	6	2
Forsker	5	1,6	5	1,6	3	0,9	3	1
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>148,9</b>	<b>48</b>	<b>155,3</b>	<b>49,4</b>	<b>166,6</b>	<b>50,7</b>	<b>158,9</b>	<b>51,8</b>
Amanuensis	11	3,5	9,3	2,9	6,4	1,9	6,2	2
Univ.lektor/høgsk.lektor	79,1	25,5	75,6	24	81,3	24,7	84,8	27,6
Stipendiat	49,2	15,9	50,2	15,9	52,9	16,1	42	13,7
Vitenskapelig assistent	-	-	2	0,6	1	0,3	1	0,3
Høgskolelærer/øvingslærer	21,8	7	22,2	7	20,9	6,3	14,2	4,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>309,9</b>	<b>100</b>	<b>314,4</b>	<b>100</b>	<b>329</b>	<b>100</b>	<b>307</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	11,9	-	11,9	-	11,7	-	12,9	-
Ingeniører	25,8	-	26,7	-	24,8	-	27	-
Tekniske stillinger for UFF	2,5	-	2	-	1	-	4	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>40,2</b>	<b>-</b>	<b>40,6</b>	<b>-</b>	<b>37,5</b>	<b>-</b>	<b>43,9</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>350,1</b>	<b>-</b>	<b>355</b>	<b>-</b>	<b>366,5</b>	<b>-</b>	<b>350,8</b>	<b>-</b>

Universitetet i Oslo	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	789,7	24,9	833,1	25,3	803,8	24,6	792,1	24,1
Professor II	60,5	1,9	62,5	1,9	62,6	1,9	64,7	2
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	-	-	1	0	1	0	1	0
Førsteamanuensis	352,5	11,1	320,5	9,7	334,7	10,2	361,7	11
Førstelektor	30,3	1	30,4	0,9	30,3	0,9	33,3	1
Postdoktor	314,1	9,9	344,1	10,5	366,9	11,2	385,4	11,7
Forsker	222,3	7	250,5	7,6	233,8	7,2	245,5	7,5
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>1769,4</b>	<b>55,7</b>	<b>1842,1</b>	<b>55,9</b>	<b>1833,2</b>	<b>56,1</b>	<b>1883,7</b>	<b>57,4</b>
Amanuensis	16,2	0,5	13,7	0,4	10	0,3	7,6	0,2
Univ.lektor/høgsk.lektor	147,3	4,6	143	4,3	148,6	4,5	142,4	4,3
Forsker	91,2	2,9	82,5	2,5	82,3	2,5	83,6	2,5
Stipendiat	1042,1	32,8	1126,7	34,2	1124,4	34,4	1112	33,9
Vitenskapelig assistent	111,1	3,5	84,6	2,6	70,9	2,2	52,3	1,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>3177,3</b>	<b>100</b>	<b>3292,6</b>	<b>100</b>	<b>3269,3</b>	<b>100</b>	<b>3281,6</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	33,5	-	35,1	-	36,3	-	37,8	-
Bibliotekstillinger	106,2	-	105,9	-	104,6	-	104	-
Ingeniører	804	-	792,6	-	741,5	-	753,6	-
Tekniske stillinger for UFF	93,7	-	123,7	-	105,1	-	98,3	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>1037,4</b>	<b>-</b>	<b>1057,2</b>	<b>-</b>	<b>987,6</b>	<b>-</b>	<b>993,6</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>4214,6</b>	<b>-</b>	<b>4349,8</b>	<b>-</b>	<b>4256,9</b>	<b>-</b>	<b>4275,2</b>	<b>-</b>

Universitetet i Stavanger	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	86,9	13,8	92,6	15	95,8	15,2	106	16,2
Professor II	9,7	1,5	8,3	1,3	9,9	1,6	8,2	1,3
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	1	0,2	2	0,3	2	0,3	2	0,3
Førsteamanuensis	178,3	28,4	183,3	29,7	182,9	28,9	191,4	29,3
Førstelektor	33,9	5,4	31	5	31,8	5	35,4	5,4
Postdoktor	19,4	3,1	18,4	3	16,8	2,7	20,8	3,2
Forsker	6,8	1,1	2	0,3	2	0,3	2	0,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>336,1</b>	<b>53,5</b>	<b>337,6</b>	<b>54,8</b>	<b>341,1</b>	<b>54</b>	<b>365,8</b>	<b>56</b>
Amanuensis	12,9	2,1	8,9	1,4	7,1	1,1	7,9	1,2
Univ.lektor/høgsk.lektor	149	23,7	143	23,2	152,9	24,2	151,3	23,2
Forsker	0,5	0,1	0,5	0,1	-	-	-	-
Stipendiat	108,3	17,2	110	17,9	114,2	18,1	115,7	17,7
Vitenskapelig assistent	9,2	1,5	4,6	0,7	9	1,4	3,1	0,5
Høgskolelærer/øvingslærer	12	1,9	11,6	1,9	7,9	1,2	9,1	1,4
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>627,9</b>	<b>100</b>	<b>616,2</b>	<b>100</b>	<b>632,2</b>	<b>100</b>	<b>652,9</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	1	-	1	-	1	-	1	-
Bibliotekstillinger	24,6	-	24,6	-	23,6	-	23,3	-
Ingeniører	47,2	-	44,7	-	52,4	-	65,4	-
Tekniske stillinger for UFF	8	-	7,9	-	5	-	5	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>80,8</b>	<b>-</b>	<b>78,2</b>	<b>-</b>	<b>82</b>	<b>-</b>	<b>94,7</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>708,7</b>	<b>-</b>	<b>694,4</b>	<b>-</b>	<b>714,2</b>	<b>-</b>	<b>747,6</b>	<b>-</b>

Universitetet i Tromsø	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	235	17,5	239,2	17,3	254,5	18,2	260,7	18,5
Professor II	19,5	1,4	16,3	1,2	25,3	1,8	21	1,5
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	4	0,3	5,2	0,4	5,3	0,4	6,2	0,4
Førsteamanuensis	256,8	19,1	269,5	19,5	272,5	19,5	277,4	19,7
Førstelektor	46,2	3,4	46,6	3,4	46,5	3,3	50,6	3,6
Postdoktor	104,3	7,8	107,2	7,8	95,2	6,8	93,9	6,7
Forsker	70,4	5,2	86	6,2	101,5	7,3	101,1	7,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>736,2</b>	<b>54,8</b>	<b>769,8</b>	<b>55,7</b>	<b>800,6</b>	<b>57,3</b>	<b>810,9</b>	<b>57,5</b>
Amanuensis	12,6	0,9	10,3	0,7	8,3	0,6	8,2	0,6
Univ.lektor/høgsk.lektor	164,8	12,3	165,2	12	178,7	12,8	182	12,9
Forsker	31	2,3	29	2,1	32,7	2,3	26,9	1,9
Stipendiat	357,6	26,6	356,7	25,8	328,7	23,5	336,4	23,9
Vitenskapelig assistent	20,2	1,5	29,4	2,1	23,6	1,7	15,7	1,1
Høgskolelærer/øvingslærer	20,1	1,5	21,5	1,6	24,5	1,8	29,3	2,1
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>1342,3</b>	<b>100</b>	<b>1382</b>	<b>100</b>	<b>1397</b>	<b>100</b>	<b>1409,3</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	1	-	1,4	-	2,9	-	3,2	-

Bibliotekstillinger	51,5	-	50,5	-	50,4	-	52,5	-
Ingeniører	250,7	-	252,5	-	261,4	-	255,5	-
Tekniske stillinger for UFF	41,3	-	42,5	-	34,1	-	37	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>344,5</b>	<b>-</b>	<b>346,9</b>	<b>-</b>	<b>348,7</b>	<b>-</b>	<b>348,2</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>1686,9</b>	<b>-</b>	<b>1728,9</b>	<b>-</b>	<b>1745,7</b>	<b>-</b>	<b>1757,5</b>	<b>-</b>

### Statlige vitenskapelige høyskoler

Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	21,6	31,9	23,6	33,7	22,5	31,5	21,4	27,6
Professor II	2,6	3,8	2,3	3,3	2,8	3,9	2,2	2,8
Førsteamanuensis	11,2	16,6	9,8	14	11,1	15,6	13,4	17,3
Postdoktor	1	1,5	1	1,4	-	-	-	-
Forsker	-	-	-	-	0,7	1	1	1,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>36,4</b>	<b>53,8</b>	<b>36,7</b>	<b>52,5</b>	<b>37,1</b>	<b>52</b>	<b>38</b>	<b>49,1</b>
Amanuensis	1,8	2,7	1,8	2,6	1,8	2,5	1,5	1,9
Univ. lektor/høgsk. lektor	4,8	7,1	5,1	7,2	8,3	11,6	9,6	12,4
Forsker	3	4,4	3	4,3	1,3	1,8	1,3	1,7
Stipendiat	21,6	32	23,4	33,5	22,8	32	26,9	34,8
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>67,6</b>	<b>100</b>	<b>69,9</b>	<b>100</b>	<b>71,3</b>	<b>100</b>	<b>77,3</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	14,7	-	9,6	-	8,6	-	11	-
Bibliotekstillinger	3,3	-	4	-	3	-	4,1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>13,6</b>	<b>-</b>	<b>11,6</b>	<b>-</b>	<b>15,1</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>85,5</b>	<b>-</b>	<b>83,5</b>	<b>-</b>	<b>82,8</b>	<b>-</b>	<b>92,4</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Molde	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	12	11	13,2	11,4	12,1	10,1	12,3	10,8
Professor II	2,2	2	2,1	1,8	2,2	1,8	2,1	1,8
Førsteamanuensis	25,1	23	25,8	22,3	27,5	22,9	27,7	24,3
Førstelektor	4	3,7	3,9	3,4	4	3,3	6	5,3
Postdoktor	-	-	-	-	1	0,8	-	-
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>43,3</b>	<b>39,7</b>	<b>45</b>	<b>38,9</b>	<b>46,8</b>	<b>39</b>	<b>48,1</b>	<b>42,2</b>
Amanuensis	9,8	9	9,6	8,3	9	7,5	6	5,3
Univ. lektor/høgsk. lektor	33,8	31	35,4	30,6	36,7	30,6	33	28,9
Forsker	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-
Stipendiat	16	14,7	18,8	16,2	20,8	17,3	23,8	20,9
Vitenskapelig assistent	-	-	-	-	-	-	0,8	0,7
Høgskolelærer/øvingslærer	5,9	5,4	6,9	6	6,8	5,7	2,4	2,1
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>108,9</b>	<b>100</b>	<b>115,7</b>	<b>100</b>	<b>120,1</b>	<b>100</b>	<b>114,1</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	6,2	-	6,2	-	6,2	-	5	-
Ingeniører	3	-	4	-	4	-	4	-
Tekniske stillinger for UFF	2	-	2,8	-	2	-	2	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>11,2</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>12,2</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>120,1</b>	<b>-</b>	<b>128,7</b>	<b>-</b>	<b>132,3</b>	<b>-</b>	<b>125,1</b>	<b>-</b>



Norges handelshøyskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	69,4	30,3	73,8	32,7	80,9	35,1	86,9	37,6
Professor II	7,5	3,3	7,3	3,2	8,2	3,6	7,4	3,2
Førsteamanuensis	50,7	22,1	46,8	20,7	40,6	17,6	38,1	16,5
Postdoktor	16	7	17,8	7,9	13,8	6	17,1	7,4
Forsker	1	0,4	0,3	0,1	-	-	-	-
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>144,6</b>	<b>63,2</b>	<b>146</b>	<b>64,6</b>	<b>143,4</b>	<b>62,3</b>	<b>149,5</b>	<b>64,7</b>
Amanuensis	1,7	0,7	1,7	0,8	1,7	0,7	-	-
Univ. lektor/høgsk. lektor	9,4	4,1	7,2	3,2	7,4	3,2	7,8	3,4
Forsker	-	-	-	-	1	0,4	-	-
Stipendiat	72,7	31,8	70,8	31,3	76,4	33,2	73,3	31,7
Vitenskapelig assistent	0,5	0,2	0,3	0,1	0,3	0,1	0,3	0,1
Høgskolelærer/øvingslærer	-	-	-	-	-	-	0,4	0,2
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>228,9</b>	<b>100</b>	<b>226</b>	<b>100</b>	<b>230,1</b>	<b>100</b>	<b>231,1</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	3,6	-	3,9	-	2,8	-	2,7	-
Bibliotekstillinger	7,8	-	7,8	-	8	-	8	-
Ingeniører	10,5	-	11	-	10	-	11,4	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>21,9</b>	<b>-</b>	<b>22,7</b>	<b>-</b>	<b>20,8</b>	<b>-</b>	<b>22,1</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>250,7</b>	<b>-</b>	<b>248,6</b>	<b>-</b>	<b>250,9</b>	<b>-</b>	<b>253,2</b>	<b>-</b>

Norges idrettshøgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	14,6	14,7	14,7	13,5	17,6	15,3	20	17,7
Professor II	2,4	2,4	2,5	2,3	3,1	2,7	4,1	3,6
Førsteamanuensis	17,9	18	19,2	17,6	17,9	15,5	19,5	17,3
Førstelektor	-	-	-	-	-	-	1	0,9
Postdoktor	-	-	3	2,8	5	4,3	5	4,4
Forsker	6	6	4	3,7	4,8	4,2	4,5	4
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>40,9</b>	<b>41,1</b>	<b>43,4</b>	<b>39,8</b>	<b>48,4</b>	<b>42</b>	<b>54,1</b>	<b>47,9</b>
Amanuensis	3	3	2	1,8	2	1,7	2	1,8
Univ. lektor/høgsk. lektor	14,1	14,2	13,3	12,2	12	10,4	8,5	7,5
Forsker	1	1	1,1	1	2,2	1,9	0,4	0,4
Stipendiat	36,6	36,7	42,9	39,3	39,8	34,6	39,5	35
Vitenskapelig assistent	3,7	3,7	5,5	5	9,9	8,6	8,1	7,2
Høgskolelærer/øvingslærer	0,3	0,3	1	0,9	0,9	0,7	0,3	0,2
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>99,5</b>	<b>100</b>	<b>109,1</b>	<b>100</b>	<b>115,1</b>	<b>100</b>	<b>112,9</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	4,1	-	4,1	-	5,8	-	5	-
Ingeniører	15	-	16,5	-	16,7	-	15,7	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>19,1</b>	<b>-</b>	<b>20,6</b>	<b>-</b>	<b>22,5</b>	<b>-</b>	<b>20,7</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>118,6</b>	<b>-</b>	<b>129,7</b>	<b>-</b>	<b>137,6</b>	<b>-</b>	<b>133,5</b>	<b>-</b>

Norges musikkhøgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	37,8	28,3	36,8	28,6	33,9	26,3	36,5	29,1
Professor II	1,5	1,1	1,4	1,1	1,8	1,4	1,5	1,2
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	-	-	-	-	1	0,8	2	1,6
Førsteamanuensis	41,2	30,9	38,2	29,7	38,5	29,9	33,1	26,4
Førstelektor	10,7	8	11,1	8,6	9,3	7,2	9,3	7,4
Postdoktor	-	-	0,2	0,2	1,2	0,9	1	0,8
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>91,3</b>	<b>68,3</b>	<b>87,7</b>	<b>68,2</b>	<b>85,7</b>	<b>66,5</b>	<b>83,4</b>	<b>66,6</b>
Amanuensis	2,1	1,5	1,1	0,8	0,8	0,6	-	-
Univ.lektor/høgsk.lektor	20,7	15,5	17,7	13,8	20,4	15,8	19,3	15,4
Stipendiat	19	14,2	21,8	17	21,4	16,6	21,8	17,4
Høgskolelærer/øvingslærer	0,6	0,5	0,3	0,2	0,6	0,4	0,8	0,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>133,6</b>	<b>100</b>	<b>128,7</b>	<b>100</b>	<b>128,7</b>	<b>100</b>	<b>125,3</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	5,4	-	5,4	-	5,4	-	5,4	-
Ingeniører	4	-	4	-	4	-	4	-
Tekniske stillinger for UFF	1,3	-	1,3	-	2	-	2,3	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>10,7</b>	<b>-</b>	<b>10,7</b>	<b>-</b>	<b>11,4</b>	<b>-</b>	<b>11,7</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>144,2</b>	<b>-</b>	<b>139,3</b>	<b>-</b>	<b>140,1</b>	<b>-</b>	<b>136,9</b>	<b>-</b>

Norges veterinærhøgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	40,9	21,3	40,9	20,6	40,6	20,4	40,5	20,9
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1
Førsteamanuensis	49,2	25,6	48,2	24,3	45,2	22,8	49,5	25,5
Førstelektor	2,2	1,1	1,6	0,8	1,2	0,6	1,2	0,6
Postdoktor	10,5	5,5	12,7	6,4	13,8	6,9	16,8	8,7
Forsker	15,6	8,1	18,1	9,1	18,3	9,2	17	8,8
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>118,6</b>	<b>61,7</b>	<b>121,7</b>	<b>61,3</b>	<b>119,3</b>	<b>60,1</b>	<b>125,2</b>	<b>64,6</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	11,8	6,1	13,6	6,8	15,1	7,6	11	5,7
Forsker	4,5	2,3	4,8	2,4	3,7	1,9	6	3,1
Stipendiat	56,2	29,3	57,6	29	58,6	29,5	49,8	25,7
Vitenskapelig assistent	1	0,5	1	0,5	2	1	2	1
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>192,1</b>	<b>100</b>	<b>198,6</b>	<b>100</b>	<b>198,7</b>	<b>100</b>	<b>194</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	7,8	-	9,8	-	11,2	-	9,2	-
Bibliotekstillinger	2,9	-	2,9	-	1,9	-	1,9	-
Ingeniører	68,7	-	66,2	-	68,7	-	121,8	-
Tekniske stillinger for UFF	68,4	-	67,1	-	72,2	-	3,9	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>147,8</b>	<b>-</b>	<b>145,9</b>	<b>-</b>	<b>154</b>	<b>-</b>	<b>136,8</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>339,9</b>	<b>-</b>	<b>344,6</b>	<b>-</b>	<b>352,7</b>	<b>-</b>	<b>330,8</b>	<b>-</b>

## Kunsthøgskoler

Kunst- og designhøgskolen i Bergen	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	13,5	30,1	14,4	35,6	15,4	34,2	15	34
Professor II	1	2,2	0,8	2	0,4	0,9	1,2	2,7
Førsteamanuensis	9,7	21,7	10,6	26,2	10,4	23,1	7,9	17,9
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>24,2</b>	<b>54</b>	<b>25,8</b>	<b>63,8</b>	<b>26,2</b>	<b>58,3</b>	<b>24,1</b>	<b>54,7</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	11,6	25,9	7,7	19	11,2	24,8	13,6	30,8
Stipendiat	8,5	19	6,5	16,1	7,1	15,8	5,4	12,3
Vitenskapelig assistent	0,5	1,1	0,5	1,2	0,5	1,1	1	2,3
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>44,8</b>	<b>100</b>	<b>40,5</b>	<b>100</b>	<b>45</b>	<b>100</b>	<b>44,1</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	2	-	1	-	2,3	-	2,4	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2,3</b>	<b>-</b>	<b>2,4</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>46,8</b>	<b>-</b>	<b>41,5</b>	<b>-</b>	<b>47,3</b>	<b>-</b>	<b>46,5</b>	<b>-</b>

Kunsthøgskolen i Oslo	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	21,3	23,9	19,9	24,3	19,6	23,4	20,8	25,3
Professor II	0,6	0,7	0,4	0,5	0,2	0,2	0,2	0,2
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	1	1,1	1	1,2	1	1,2	2	2,4
Førsteamanuensis	24	26,9	22,3	27,2	23,8	28,4	23,8	29,1
Førstelektor	2,2	2,4	2,3	2,8	3,3	4	2,3	2,8
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>49</b>	<b>55,1</b>	<b>46</b>	<b>56,1</b>	<b>47,9</b>	<b>57,2</b>	<b>49,1</b>	<b>59,9</b>
Amanuensis	0,5	0,6	0,5	0,6	0,5	0,6	0,5	0,6
Univ.lektor/høgsk.lektor	27,1	30,5	24,9	30,4	24,7	29,5	22,2	27,1
Stipendiat	10	11,2	8	9,8	8,8	10,5	8,3	10,1
Høgskolelærer/øvingslærer	2,4	2,6	2,6	3,1	1,8	2,2	1,8	2,2
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>88,9</b>	<b>100</b>	<b>82</b>	<b>100</b>	<b>83,7</b>	<b>100</b>	<b>81,9</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	6,5	-	6	-	5	-	5,2	-
Ingeniører	1	-	1	-	1	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>7,5</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6,2</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>96,4</b>	<b>-</b>	<b>89</b>	<b>-</b>	<b>89,7</b>	<b>-</b>	<b>88,1</b>	<b>-</b>

## Private vitenskapelige høyskoler

Det teologiske menighetsfakultet	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	16,2	26,6	16,2	26,4	16	26,3	13	21,6
Professor II	1,2	2	0,5	0,8	0,4	0,7	0,7	1,1
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	0,2	0,3	0,2	0,3	-	-	-	-
Førsteamanuensis	9,9	16,2	11,3	18,4	10,9	17,9	11,6	19,2
Postdoktor	-	-	2	3,3	2	3,3	2	3,3
Forsker	2	3,3	2	3,3	2	3,3	2	3,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>29,5</b>	<b>48,4</b>	<b>32,2</b>	<b>52,5</b>	<b>31,3</b>	<b>51,5</b>	<b>29,2</b>	<b>48,4</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	10,4	17	9,9	16,1	11	18,1	12,6	20,9
Stipendiat	21,1	34,6	18,9	30,8	18,1	29,7	18,1	30

Høgskolelærer/øvingslærer	-	-	0,4	0,7	0,4	0,7	0,4	0,7
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>61</b>	<b>100</b>	<b>61,3</b>	<b>100</b>	<b>60,7</b>	<b>100</b>	<b>60,3</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	4	-	4	-	2,6	-	3	-
Ingeniører	1	-	1	-	1	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>3,6</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>66,3</b>	<b>-</b>	<b>64,4</b>	<b>-</b>	<b>64,3</b>	<b>-</b>

Handelshøgskolen BI	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	64,2	20	66,2	19,8	67,7	20	70	20,5
Professor II	4,2	1,3	4	1,2	3,8	1,1	6	1,8
Førsteamanuensis	84,9	26,5	94,4	28,3	99,6	29,4	94,2	27,5
Førstelektor	26,4	8,2	29	8,7	29,2	8,6	26,2	7,7
Postdoktor	12	3,7	10,2	3,1	7,8	2,3	11	3,2
Forsker	15,1	4,7	12,6	3,8	11,4	3,4	12,8	3,7
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>206,8</b>	<b>64,5</b>	<b>216,4</b>	<b>64,9</b>	<b>219,5</b>	<b>64,7</b>	<b>220,2</b>	<b>64,4</b>
Amanuensis	2,6	0,8	1	0,3	-	-	-	-
Univ.lektor/høgsk.lektor	62,6	19,5	66,1	19,8	68,7	20,3	63,1	18,5
Stipendiat	42,8	13,3	46	13,8	47	13,9	54,5	15,9
Vitenskapelig assistent	4,5	1,4	1,5	0,5	2	0,6	3	0,9
Høgskolelærer/øvingslærer	1,4	0,4	2,6	0,8	1,8	0,5	1,2	0,4
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>320,7</b>	<b>100</b>	<b>333,6</b>	<b>100</b>	<b>339</b>	<b>100</b>	<b>342</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>321,7</b>	<b>-</b>	<b>333,6</b>	<b>-</b>	<b>339</b>	<b>-</b>	<b>342</b>	<b>-</b>

Misjonshøgskolen	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	8,3	33,5	7,6	33,9	7,8	33,5	7	31,3
Professor II	0,2	0,8	0,2	0,9	0,3	1,3	0,3	1,1
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	1	4	1	4,5	1	4,3	1	4,5
Førsteamanuensis	7,5	30,2	7	31,3	7	30	6,5	29,1
Postdoktor	-	-	-	-	-	-	1	4,5
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>17</b>	<b>68,5</b>	<b>15,8</b>	<b>70,5</b>	<b>16,1</b>	<b>69,1</b>	<b>15,8</b>	<b>70,5</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	1,8	7,3	1,6	7,1	1,2	5,2	1,1	4,9
Stipendiat	6	24,2	5	22,3	6	25,8	5,5	24,6
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>24,8</b>	<b>100</b>	<b>22,4</b>	<b>100</b>	<b>23,3</b>	<b>100</b>	<b>22,4</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	2,1	-	1,7	-	1,7	-	1,9	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>2,1</b>	<b>-</b>	<b>1,7</b>	<b>-</b>	<b>1,7</b>	<b>-</b>	<b>1,9</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>26,9</b>	<b>-</b>	<b>24,1</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>24,3</b>	<b>-</b>

## Private høyskoler

Ansgar Teologiske Høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	2,2	16	2,2	14,4	1,8	12,9	1,8	12,5
Professor II	0,4	2,9	0,4	2,6	0,6	4,3	0,8	5,6
Førsteamanuensis	4	29	5	32,7	4	28,7	5	34,7
Førstelektor	2	14,5	2	13,1	2	14,3	1	6,9
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>8,6</b>	<b>62,5</b>	<b>9,6</b>	<b>62,7</b>	<b>8,4</b>	<b>60,3</b>	<b>8,6</b>	<b>59,7</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	2,8	20,3	4,3	28,2	4,2	29,8	4,2	28,9
Stipendiat	2	14,5	1	6,5	1	7,2	1	6,9
Høgskolelærer/øvingslærer	0,4	2,8	0,4	2,5	0,4	2,7	0,7	4,5
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>13,8</b>	<b>100</b>	<b>15,3</b>	<b>100</b>	<b>13,9</b>	<b>100</b>	<b>14,4</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	1	-	1	-	1	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>14,8</b>	<b>-</b>	<b>16,3</b>	<b>-</b>	<b>14,9</b>	<b>-</b>	<b>15,4</b>	<b>-</b>

Barratt Due Musikk institutt	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	2,4	15,1	1,7	11,3	3,5	19,3	1,9	17,3
Førsteamanuensis	4,2	27,2	5,2	35,7	6,1	34,2	4,4	40,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>6,6</b>	<b>42,3</b>	<b>6,9</b>	<b>47</b>	<b>9,6</b>	<b>53,5</b>	<b>6,3</b>	<b>57,5</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	8,1	51,8	6,7	45,5	7,1	39,4	4,3	38,8
Høgskolelærer/øvingslærer	0,9	5,9	1,1	7,5	1,3	7,1	0,4	3,7
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>15,6</b>	<b>100</b>	<b>14,7</b>	<b>100</b>	<b>17,9</b>	<b>100</b>	<b>11</b>	<b>100</b>
<b>Sum</b>	<b>15,6</b>	<b>-</b>	<b>14,7</b>	<b>-</b>	<b>17,9</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>

Bergen Arkitekt høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	1,5	34,1	2	32,8	1,7	26,2	3	36,1
Professor II	0,4	9,1	0,2	3,3	0,2	3,1	0,6	7,2
Førsteamanuensis	-	-	1,8	29,5	1,3	20	1,4	16,9
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>1,9</b>	<b>43,2</b>	<b>4</b>	<b>65,6</b>	<b>3,2</b>	<b>49,2</b>	<b>5</b>	<b>60,2</b>
Høgskolelærer/øvingslærer	2,5	56,8	2,1	34,4	3,3	50,8	3,3	39,8
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>4,4</b>	<b>100</b>	<b>6,1</b>	<b>100</b>	<b>6,5</b>	<b>100</b>	<b>8,3</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	0,5	-	0,5	-	0,5	-	0,5	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>4,9</b>	<b>-</b>	<b>6,6</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>8,8</b>	<b>-</b>

Betanien diakonale høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	-	-	0,2	1,2	0,2	1,1	0,2	1,3
Førsteamanuensis	0,4	2,2	0,2	1,2	-	-	1	6,4
Førstelektor	3,6	20	3,8	22,8	4,6	26,3	3	19,3

<b>Sum førstestillinger</b>	4	22,2	4,2	25,2	4,8	27,4	4,2	27
Amanuensis	0,2	1,1	0,2	1,2	0,2	1,1	0,2	1,3
Univ. lektor/høgsk. lektor	11,8	65,6	11,3	67,7	10,5	60	9,6	62,1
Stipendiat	-	-	-	-	1	5,7	1	6,4
Høgskolelærer/øvingslærer	2	11,1	1	6	1	5,7	0,5	3,2
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	18	100	16,7	100	17,5	100	15,5	100
Bibliotekstillinger	1,5	-	1,5	-	1,5	-	0,8	-
<b>Sum støttestillinger</b>	1,5	-	1,5	-	1,5	-	0,8	-
<b>Sum</b>	<b>19,5</b>	<b>-</b>	<b>18,2</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>16,3</b>	<b>-</b>

Campus Kristiania - Markedshøyskolen	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	2	8	2	8,3	2,9	10,3	3	8,2
Professor II	-	-	-	-	-	-	0,6	1,6
Dosent/høgsk. dosent/underv. dosent	-	-	-	-	-	-	0,4	1,1
Førsteamanuensis	8	32	9,4	39,2	10,6	37,7	13,3	36,5
Førstelektor	2	8	3,8	15,8	4,2	14,9	4,2	11,5
<b>Sum førstestillinger</b>	12	48	15,2	63,3	17,7	63	21,5	59,1
Univ. lektor/høgsk. lektor	13	52	7,8	32,5	9,4	33,5	13,4	36,8
Høgskolelærer/øvingslærer	-	-	1	4,2	1	3,6	1,5	4,1
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	25	100	24	100	28,1	100	36,4	100
Bibliotekstillinger	3	-	4	-	3,6	-	3,8	-
<b>Sum støttestillinger</b>	3	-	4	-	3,6	-	3,8	-
<b>Sum</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>31,7</b>	<b>-</b>	<b>40,2</b>	<b>-</b>

Den norske Eurytmihøyskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Høgskolelærer/øvingslærer	2,5	100	2,6	100	4,1	100	2	100
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	2,5	100	2,6	100	4,1	100	2	100
<b>Sum</b>	<b>2,5</b>	<b>-</b>	<b>2,6</b>	<b>-</b>	<b>4,1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>

Diakonhjemmet høyskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	5,4	5,3	7	6,7	8,3	8,6	6,8	7
Professor II	0,4	0,4	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Dosent/høgsk. dosent/underv. dosent	1	1	1	1	2	2,1	2	2,1
Førsteamanuensis	19,4	19,2	19,2	18,4	14,5	15	15,8	16,3
Førstelektor	6,2	6,1	5,4	5,2	6,7	6,9	5,4	5,5
<b>Sum førstestillinger</b>	32,4	32	33,2	31,9	32,1	33,2	30,7	31,4
Univ. lektor/høgsk. lektor	53,6	53,1	54,3	52,1	49,1	50,7	56,1	57,6
Stipendiat	5,8	5,7	8	7,7	6,7	6,9	6,6	6,8
Høgskolelærer/øvingslærer	9,2	9,1	8,7	8,3	9	9,2	4,1	4,2
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	101	100	104,2	100	96,8	100	97,5	100

Andre stillinger underv., forskning og formidling	1	-	1	-	1	-	1	-
Bibliotekstillinger	5,2	-	6	-	5,2	-	5,3	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>6,2</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>6,2</b>	<b>-</b>	<b>6,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>107,2</b>	<b>-</b>	<b>111,2</b>	<b>-</b>	<b>103</b>	<b>-</b>	<b>103,8</b>	<b>-</b>

Dronning Mauds Minne Høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	2	3,1	1	1,4	2,6	3,3	3	3,4
Professor II	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	-	-	1	1,4	1	1,3	1	1,1
Førsteamanuensis	10	15,5	11,8	16,8	15	18,9	15,2	17,4
Førstelektor	6,7	10,4	7,6	10,8	9,5	11,9	11,6	13,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>18,7</b>	<b>28,9</b>	<b>21,4</b>	<b>30,5</b>	<b>28,1</b>	<b>35,4</b>	<b>31,1</b>	<b>35,6</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	44	68	48,8	69,5	50,8	63,9	55,3	63,3
Stipendiat	-	-	-	-	-	-	1	1,1
Høgskolelærer/øvingslærer	2	3,1	-	-	0,6	0,7	-	-
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>64,7</b>	<b>100</b>	<b>70,2</b>	<b>100</b>	<b>79,4</b>	<b>100</b>	<b>87,4</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	2,8	-	2,8	-	2,8	-	2,8	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>2,8</b>	<b>-</b>	<b>2,8</b>	<b>-</b>	<b>2,8</b>	<b>-</b>	<b>2,8</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>67,5</b>	<b>-</b>	<b>73</b>	<b>-</b>	<b>82,2</b>	<b>-</b>	<b>90,2</b>	<b>-</b>

Fjellhaug Internasjonale Høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	0,6	4,1	0,6	4	0,6	4,6	1,2	8,1
Professor II	0,4	2,7	-	-	-	-	0,2	1,4
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	-	-	-	-	-	-	1	6,8
Førsteamanuensis	3,2	21,9	2,2	14,6	2,2	16,8	1,4	9,5
Førstelektor	3,8	26	3,5	23,2	2,5	19,1	3	20,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>8</b>	<b>54,8</b>	<b>6,3</b>	<b>41,7</b>	<b>5,3</b>	<b>40,5</b>	<b>6,8</b>	<b>45,9</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	3,5	24	4,7	31,1	3,7	28,2	6,5	43,9
Stipendiat	2,5	17,1	3,5	23,2	3,5	26,7	1,5	10,1
Høgskolelærer/øvingslærer	0,6	4,1	0,6	4	0,6	4,6	-	-
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>14,6</b>	<b>100</b>	<b>15,1</b>	<b>100</b>	<b>13,1</b>	<b>100</b>	<b>14,8</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	1	-	1	-	1	-	1	-
Tekniske stillinger for UFF	1,6	-	1,6	-	1,6	-	-	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>2,6</b>	<b>-</b>	<b>2,6</b>	<b>-</b>	<b>2,6</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>17,2</b>	<b>-</b>	<b>17,7</b>	<b>-</b>	<b>15,7</b>	<b>-</b>	<b>15,8</b>	<b>-</b>

Haraldsplass diakonale høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	0,4	1,8	1,4	6,2	1,4	6,2	1,4	5,9
Førsteamanuensis	3,4	15,1	2,2	9,7	2,2	9,8	2,4	10,2
Førstelektor	3	13,3	3	13,2	3	13,3	2,8	11,9

<b>Sum førstestillinger</b>	6,8	30,2	6,6	29,1	6,6	29,3	6,6	28
Univ. lektor/høgsk. lektor	11,4	50,7	11,8	51,9	11,9	52,9	13,4	56,9
Stipendiat	1	4,4	1	4,4	1	4,4	0,8	3,2
Høgskolelærer/øvingslærer	3,3	14,7	3,3	14,6	3	13,3	2,8	11,9
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>22,5</b>	<b>100</b>	<b>22,7</b>	<b>100</b>	<b>22,5</b>	<b>100</b>	<b>23,6</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	1,5	-	1,5	-	1,5	-	2	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>1,5</b>	<b>-</b>	<b>1,5</b>	<b>-</b>	<b>1,5</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24,2</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>25,6</b>	<b>-</b>

Høgskolen i Staffeldtsgate	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Førsteamanuensis	1	12,3	1	12,8	1	13,7	1	12,8
Førstelektor	2	24,7	2,8	35,9	2,6	35,6	2,6	33,3
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>3</b>	<b>37</b>	<b>3,8</b>	<b>48,7</b>	<b>3,6</b>	<b>49,3</b>	<b>3,6</b>	<b>46,2</b>
Univ. lektor/høgsk. lektor	4	49,4	2,5	32,1	2,5	34,2	2,5	32,1
Høgskolelærer/øvingslærer	1,1	13,6	1,5	19,2	1,2	16,4	1,7	21,8
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>8,1</b>	<b>100</b>	<b>7,8</b>	<b>100</b>	<b>7,3</b>	<b>100</b>	<b>7,8</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	0,3	-	0,3	-	0,3	-	0,3	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>0,3</b>	<b>-</b>	<b>0,3</b>	<b>-</b>	<b>0,3</b>	<b>-</b>	<b>0,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>8,4</b>	<b>-</b>	<b>8,1</b>	<b>-</b>	<b>7,6</b>	<b>-</b>	<b>8,1</b>	<b>-</b>

Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor II	-	-	-	-	-	-	0,2	4,7
Førsteamanuensis	-	-	2	54,1	3	78,9	3,3	76,5
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>54,1</b>	<b>3</b>	<b>78,9</b>	<b>3,5</b>	<b>81,2</b>
Univ. lektor/høgsk. lektor	1,6	66,7	1,7	45,9	0,8	21,1	-	-
Høgskolelærer/øvingslærer	0,8	33,3	-	-	-	-	0,8	18,8
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>2,4</b>	<b>100</b>	<b>3,7</b>	<b>100</b>	<b>3,8</b>	<b>100</b>	<b>4,3</b>	<b>100</b>
<b>Sum</b>	<b>2,4</b>	<b>-</b>	<b>3,7</b>	<b>-</b>	<b>3,8</b>	<b>-</b>	<b>4,3</b>	<b>-</b>

Høgskolen Diakonova	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	1,2	4,1	1,2	4,8	1	3,9	0,4	1,8
Professor II	0,6	2,1	-	-	-	-	-	-
Førsteamanuensis	1	3,4	1,5	6	2,5	9,8	0,9	4,1
Førstelektor	2	6,9	1	4	1,4	5,5	2	9,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>4,8</b>	<b>16,5</b>	<b>3,7</b>	<b>14,9</b>	<b>4,9</b>	<b>19,3</b>	<b>3,3</b>	<b>15,1</b>
Univ. lektor/høgsk. lektor	18	61,9	16,6	66,9	17	66,6	16,5	75,7
Høgskolelærer/øvingslærer	6,3	21,6	4,5	18,1	3,6	14,1	2	9,2
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>29,1</b>	<b>100</b>	<b>24,8</b>	<b>100</b>	<b>25,5</b>	<b>100</b>	<b>21,8</b>	<b>100</b>
Andre stillinger underv., forskning og formidling	-	-	-	-	-	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>



<b>Sum</b>	<b>29,1</b>	<b>-</b>	<b>24,8</b>	<b>-</b>	<b>25,5</b>	<b>-</b>	<b>22,8</b>	<b>-</b>
------------	-------------	----------	-------------	----------	-------------	----------	-------------	----------

Høgskolen for Ledelse og Teologi	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor II	-	-	-	-	-	-	0,2	2,5
Førsteamanuensis	0,7	14,7	1,7	32,1	1,7	24,8	1,5	18,9
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>0,7</b>	<b>14,7</b>	<b>1,7</b>	<b>32,1</b>	<b>1,7</b>	<b>24,8</b>	<b>1,7</b>	<b>21,4</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	3,1	64,2	2,6	49,1	4,8	69,3	4,8	59,7
Høgskolelærer/øvingslærer	1	21,1	1	18,9	0,4	5,8	1,5	18,9
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>4,8</b>	<b>100</b>	<b>5,3</b>	<b>100</b>	<b>6,9</b>	<b>100</b>	<b>8</b>	<b>100</b>
<b>Sum</b>	<b>4,8</b>	<b>-</b>	<b>5,3</b>	<b>-</b>	<b>6,9</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>

Lovisenberg diakonale høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	-	-	3	6,3	2,2	4,5	2,4	4,6
Professor II	0,4	0,8	-	-	-	-	-	-
Dosent/høgsk.dosent/underv.dosent	0,2	0,4	0,2	0,4	-	-	1	1,9
Førsteamanuensis	2,2	4,4	2	4,2	3,4	6,9	4,6	8,8
Førstelektor	8	16,2	8,5	17,9	6,5	13,3	4,5	8,6
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>10,8</b>	<b>21,8</b>	<b>13,7</b>	<b>28,8</b>	<b>12,1</b>	<b>24,7</b>	<b>12,5</b>	<b>24</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	30,4	61,5	26	54,6	28	57	31,7	60,7
Stipendiat	1	2	3	6,3	3,8	7,7	4,3	8,2
Høgskolelærer/øvingslærer	7,3	14,7	4,9	10,3	5,2	10,6	3,7	7,1
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>49,5</b>	<b>100</b>	<b>47,6</b>	<b>100</b>	<b>49</b>	<b>100</b>	<b>52,1</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	3,5	-	3,5	-	3,5	-	3,5	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>3,5</b>	<b>-</b>	<b>3,5</b>	<b>-</b>	<b>3,5</b>	<b>-</b>	<b>3,5</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>51,1</b>	<b>-</b>	<b>52,5</b>	<b>-</b>	<b>55,6</b>	<b>-</b>

Mediehøgskolen Gimlekollen	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Førsteamanuensis	2	11,6	4,4	27	3,7	22,7	4,4	26,8
Førstelektor	1,2	7	1,6	9,5	2,3	14,1	2,5	15,2
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>3,2</b>	<b>18,6</b>	<b>6</b>	<b>36,5</b>	<b>6</b>	<b>36,8</b>	<b>6,9</b>	<b>42,1</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	9,3	53,6	8,2	50	7,9	48,5	6,9	42,1
Høgskolelærer/øvingslærer	4,8	27,8	2,2	13,5	2,4	14,7	2,6	15,9
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>17,3</b>	<b>100</b>	<b>16,3</b>	<b>100</b>	<b>16,3</b>	<b>100</b>	<b>16,4</b>	<b>100</b>
Ingeniører	1	-	1	-	1	-	1	-
Tekniske stillinger for UFF	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>19,3</b>	<b>-</b>	<b>17,3</b>	<b>-</b>	<b>17,3</b>	<b>-</b>	<b>17,4</b>	<b>-</b>

NISS Høgskole AS	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Førsteamanuensis	-	-	-	-	-	-	4,3	23,6
Førstelektor	-	-	-	-	-	-	2,3	12,9
<b>Sum førstestillinger</b>	-	-	-	-	-	-	6,6	36,6
Univ.lektor/høgsk.lektor	-	-	-	-	-	-	9,3	51,6
Høgskolelærer/øvingslærer	-	-	-	-	-	-	2,1	11,9
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	-	-	-	-	-	-	18	100
Andre stillinger underv., forskning og formidling	-	-	-	-	-	-	1,2	-
Bibliotekstillinger	-	-	-	-	-	-	0,3	-
Tekniske stillinger for UFF	-	-	-	-	-	-	1,7	-
<b>Sum støttestillinger</b>	-	-	-	-	-	-	3,1	-
<b>Sum</b>	-	-	-	-	-	-	<b>21,1</b>	-

NLA Høgskolen	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	5	6,2	5,8	6,3	5,2	5,8	7,8	8,5
Professor II	0,4	0,5	0,2	0,2	1,6	1,7	0,6	0,7
Førsteamanuensis	16,8	20,7	19,3	21,3	18,7	20,9	19,7	21,5
Førstelektor	6,4	7,9	10,2	11,2	9	10,1	10	10,9
<b>Sum førstestillinger</b>	28,6	35,2	35,4	39,1	34,4	38,5	38,1	41,6
Amanuensis	3	3,7	1	1,1	1	1,1	1	1,1
Univ.lektor/høgsk.lektor	41,4	51	43,5	47,9	46,3	51,8	47,6	52
Stipendiat	6	7,4	6,8	7,5	5	5,6	3	3,3
Høgskolelærer/øvingslærer	2,2	2,7	4	4,4	2,7	3	1,9	2,1
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	81,2	100	90,7	100	89,5	100	91,6	100
Bibliotekstillinger	4,7	-	4	-	4,7	-	5	-
<b>Sum støttestillinger</b>	4,7	-	4	-	4,7	-	5	-
<b>Sum</b>	<b>85,9</b>	-	<b>94,7</b>	-	<b>94,2</b>	-	<b>96,6</b>	-

Norges Dansehøgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Førsteamanuensis	2	18,7	2	18,9	2,6	24,8	4	31
Førstelektor	2	18,7	2	18,9	1,5	14,3	2	15,5
<b>Sum førstestillinger</b>	4	37,4	4	37,7	4,1	39	6	46,5
Univ.lektor/høgsk.lektor	6,1	57	6,2	58,5	6,2	59	6,9	53,5
Høgskolelærer/øvingslærer	0,6	5,6	0,4	3,8	0,2	1,9	-	-
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	10,7	100	10,6	100	10,5	100	12,9	100
<b>Sum</b>	<b>10,7</b>	-	<b>10,6</b>	-	<b>10,5</b>	-	<b>12,9</b>	-

Norges Informasjons- teknologiske Høgskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	1	13,2	1	6,3	1	4,3	1	4,3
Professor II	-	-	-	-	-	-	0,6	2,6
Førsteamanuensis	1,4	18,4	3	18,8	5	21,7	-	-
Førstelektor	2	26,3	2	12,5	2	8,7	-	-
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>4,4</b>	<b>57,9</b>	<b>6</b>	<b>37,5</b>	<b>8</b>	<b>34,8</b>	<b>1,6</b>	<b>6,9</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	-	-	6	37,5	8	34,8	10,8	46,4
Stipendiat	3	39,5	4	25	7	30,4	6	25,8
Høgskolelærer/øvingslærer	0,2	2,6	-	-	-	-	4,9	21
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>7,6</b>	<b>100</b>	<b>16</b>	<b>100</b>	<b>23</b>	<b>100</b>	<b>23,3</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	1	-	1	-	1	-	1	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>8,6</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24,3</b>	<b>-</b>

Rudolf Steinerhøyskolen	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	0,8	4,7	1	5,7	0,6	4,6	0,1	0,8
Førsteamanuensis	2	12,6	2	11,4	1,4	10,7	1	8
Førstelektor	1,8	11	1,6	9,1	1,5	11,5	1	8
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>4,5</b>	<b>28,3</b>	<b>4,6</b>	<b>26,1</b>	<b>3,5</b>	<b>26,7</b>	<b>2,1</b>	<b>16,7</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	-	-	6,5	36,6	6,5	49,2	7,3	58,2
Stipendiat	1	6,3	1,4	7,7	0,8	5,7	0,8	6
Høgskolelærer/øvingslærer	10,4	65,4	5,2	29,5	2,4	18,3	2,4	19,1
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>15,9</b>	<b>100</b>	<b>17,6</b>	<b>100</b>	<b>13,1</b>	<b>100</b>	<b>12,6</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	-	-	-	-	-	-	0,2	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,2</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>15,9</b>	<b>-</b>	<b>17,6</b>	<b>-</b>	<b>13,1</b>	<b>-</b>	<b>12,7</b>	<b>-</b>

Westerdals Høyskole	2009		2010		2011		2012	
	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel	Antall	Andel
Professor	-	-	-	-	-	-	1,5	7,3
Førsteamanuensis	-	-	-	-	-	-	3	14,6
Førstelektor	-	-	-	-	-	-	5,1	24,8
<b>Sum førstestillinger</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9,6</b>	<b>46,6</b>
Univ.lektor/høgsk.lektor	-	-	-	-	-	-	5,5	26,7
Høgskolelærer/øvingslærer	-	-	-	-	-	-	5,5	26,7
<b>Sum und., forsk. rekr</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20,6</b>	<b>100</b>
Bibliotekstillinger	-	-	-	-	-	-	1	-
Ingeniører	-	-	-	-	-	-	2,3	-
<b>Sum støttestillinger</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3,3</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23,9</b>	<b>-</b>

**Tabell V7.16 Antall og andel årsverk i dosentstilling per institusjon 2003-2012**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	1 (0,3)	-	-	-	-	1 (0,2)	1 (0,2)	1 (0,2)	1 (0,2)	2 (0,4)
HBu	2 (1,5)	2 (1,5)	1 (0,8)	1 (0,7)	1 (0,7)	2 (1,3)	3 (2)	2,5 (1,6)	2,5 (1,6)	1,4 (0,8)
HiFm	-	-	-	-	-	-	2,2 (1,5)	3,2 (2,1)	3,2 (2,3)	3 (2)
HiG	-	-	-	-	-	-	-	-	1 (0,7)	1 (0,7)
HiH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HiHe	4,3 (1,9)	4,2 (1,7)	3 (1,4)	2 (0,9)	2 (0,8)	2 (0,8)	2 (0,8)	5,5 (2,4)	5,4 (2,2)	4 (1,6)
HiL	1 (0,8)	1 (0,9)	1 (0,8)	1,6 (1,2)	1,6 (1,1)	1,6 (1,1)	2,2 (1,4)	1,8 (1,1)	2 (1,2)	2 (1,2)
HiN	1 (1,2)	1 (1,1)	1 (1,1)	1 (1,1)	1 (1,1)	1 (1)	1 (1,1)	1 (1,1)	1 (0,9)	1 (1)
HiNe	-	-	-	-	1,2 (1,5)	2,6 (3,3)	1,0 (1,5)	0,8 (1,2)	0,2 (0,3)	2,2 (3,3)
HiNT	3 (1,4)	1,6 (0,7)	1 (0,4)	1 (0,4)	1 (0,5)	1 (0,5)	1 (0,5)	1 (0,5)	2 (0,9)	3 (1,2)
HiOA	2 (0,3)	-	-	-	1 (0,1)	3 (0,4)	5 (0,6)	6 (0,7)	7 (0,8)	11 (1,2)
HiSF	0,6 (0,4)	0,4 (0,2)	-	-	-	-	3 (1,8)	3 (1,8)	5,8 (3,3)	5 (2,9)
HiST	0,2 (0,1)	0,4 (0,1)	0,2 (0,1)	0,2 (0,1)	1,2 (0,3)	1,2 (0,3)	1,2 (0,3)	2,2 (0,6)	4,2 (1,1)	6,6 (1,6)
HiT	5,3 (1,9)	5,6 (2,1)	5,6 (2)	3,8 (1,3)	4,2 (1,4)	3 (1)	4,2 (1,5)	3,5 (1,2)	6,7 (2,1)	7,3 (2,2)
HiVe	1,6 (0,7)	1 (0,5)	1,2 (0,6)	0,2 (0,1)	-	-	-	1 (0,4)	3 (1,2)	4 (1,7)
HiVo	1,2 (0,8)	1,2 (0,8)	1,2 (0,9)	1,2 (0,8)	0,2 (0,1)	0,2 (0,1)	2,2 (1,2)	3,1 (1,7)	4,2 (2,4)	4,2 (2,5)
HiØ	1 (0,4)	-	-	-	-	-	-	2 (0,8)	2 (0,8)	4 (1,5)
HiÅ	-	1 (1,1)	1 (1,1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	1 (0,9)
HSH	-	-	-	-	0,2 (0,1)	-	0,2 (0,1)	0,2 (0,1)	0,2 (0,1)	0,2 (0,1)
SH	-	-	-	-	-	-	-	-	1 (3)	1 (3,2)
<b>Delsum SH</b>	24,2 (0,6)	19,4 (0,5)	16,2 (0,4)	13 (0,3)	15,6 (0,4)	19,6 (0,4)	30,2 (0,7)	38,7 (0,9)	53,4 (1,2)	63,8 (1,4)
NTNU	-	-	-	1 (0,1)	1 (0,1)	4 (0,3)	4 (0,3)	4 (0,3)	4 (0,3)	4 (0,3)
UMB	-	-	-	-	1 (0,3)	1 (0,3)	2,8 (0,8)	2,8 (0,8)	3 (0,8)	5,7 (1,6)
UiA	6,2 (1,5)	4,4 (1)	4 (1)	4 (0,9)	3 (0,7)	2 (0,4)	3 (0,6)	4 (0,9)	4 (0,9)	5 (1,1)
UiB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UiN	2 (0,9)	1 (0,4)	2 (0,8)	3 (1,2)	3 (1,2)	4,6 (1,7)	4,4 (1,7)	5,9 (2,3)	7 (2,6)	4 (1,5)
UiO	-	-	-	-	-	-	-	1 (0,1)	1 (0,1)	1 (0,1)
UiS	3 (0,7)	2 (0,4)	1 (0,2)	0,8 (0,2)	-	-	1 (0,2)	2 (0,4)	2 (0,4)	2 (0,4)
UiTø	-	-	-	-	1 (0,1)	3 (0,3)	4 (0,4)	5,2 (0,6)	5,3 (0,5)	6,2 (0,6)
<b>Delsum U</b>	11,2 (0,2)	7,4 (0,1)	7 (0,1)	8,8 (0,1)	9 (0,1)	14,6 (0,2)	19,2 (0,3)	24,9 (0,4)	26,3 (0,4)	27,9 (0,4)
AHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HiM	1,2 (1,4)	1 (1,1)	1 (1,1)	0,6 (0,7)	0,6 (0,7)	0,3 (0,3)	-	-	-	-
NHH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NMH	-	-	-	-	-	-	-	-	1 (0,9)	2 (2)
NVH	-	-	-	-	-	0,2 (0,2)	0,2 (0,2)	0,2 (0,1)	0,2 (0,1)	0,2 (0,1)
<b>Delsum SVH</b>	1,2 (0,2)	1 (0,2)	1 (0,2)	0,6 (0,1)	0,6 (0,1)	0,5 (0,1)	0,2 (0)	0,2 (0)	1,2 (0,2)	2,2 (0,4)

KHiB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KHiO	-	-	-	-	-	-	1 (1,3)	1 (1,3)	1 (1,3)	2 (2,7)	
<b>Delsum KHS</b>	-	-	-	-	-	-	1 (0,9)	1 (0,9)	1 (0,9)	2 (1,8)	
MF	-	-	-	-	-	-	0,2 (0,5)	0,2 (0,5)	-	-	
BI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MHS	-	-	1 (4)	1 (4,3)	1 (5)	1 (5,2)	1 (5,1)	1 (5,6)	1 (5,6)	1 (6,1)	
<b>Delsum PVH</b>	-	-	1 (0,3)	1 (0,3)	1 (0,3)	1 (0,3)	1,2 (0,4)	1,2 (0,4)	1 (0,3)	1 (0,3)	
ATH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BDM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CK	-	2 (9)	1 (5,1)	-	-	1 (4,8)	-	-	-	0,4 (1,1)	
EH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DH	-	-	-	1 (1,5)	1 (1,2)	1 (1,1)	1 (1)	1 (1)	2 (2,2)	2 (2,2)	
DMMH	-	1 (1,4)	-	-	-	-	-	1 (1,4)	1 (1,3)	1 (1,2)	
FIH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 (7,5)	
HDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Staff.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HLB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HLT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LDH	-	-	-	-	-	-	0,2 (0,4)	0,2 (0,4)	-	1 (2,1)	
MG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NDH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NITH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Delsum PH</b>	-	3 (0,6)	1 (0,2)	1 (0,2)	1 (0,2)	2 (0,4)	1,2 (0,2)	2,2 (0,4)	3 (0,6)	5,4 (0,9)	
<b>Sum</b>	<b>36,6 (0,3)</b>	<b>30,8 (0,3)</b>	<b>26,2 (0,2)</b>	<b>24,4 (0,2)</b>	<b>27,2 (0,2)</b>	<b>37,7 (0,3)</b>	<b>53,0 (0,4)</b>	<b>68,2 (0,5)</b>	<b>85,9 (0,6)</b>	<b>102,3 (0,8)</b>	

**Tabell V7.17 Aldersfordeling (antall årsverk og andel) per institusjon, professorer 2009 og 2012**

	2009					2012				
	Und.30	30-39	40-49	50-59	60-69	Und.30	30-39	40-49	50-59	60-69
HiB	-	1 (6)	2,6 (15,6)	5,8 (34,7)	7,3 (43,7)	-	1,4 (5,8)	7,1 (29,5)	7,6 (31,5)	8 (33,2)
HiBu	-	-	4,2 (30,4)	6 (43,5)	3,6 (26,1)	-	-	9,0 (28,9)	15,4 (49,8)	6,6 (21,3)
HiFm	-	-	-	1 (37)	1,7 (63)	-	-	0,2 (4,4)	1,3 (28,9)	3 (66,7)
HiG	-	1,5 (10,6)	6 (42,6)	3,2 (22,7)	3,4 (24,1)	-	0,5 (2,5)	9,9 (49,8)	3,7 (18,6)	5,8 (29)
HiH	-	0,2 (8,3)	-	1 (41,7)	1,2 (50)	-	1 (27)	1 (27)	0,5 (13,5)	1,2 (32,4)
HiHe	-	-	2,3 (15,4)	6,8 (45,6)	5,8 (38,9)	-	-	3,6 (14,6)	12,7 (51,3)	8,4 (34,1)
HiL	-	2,2 (6,4)	3 (8,7)	12,1 (34,9)	17,3 (50,1)	-	-	4,2 (11,5)	10,2 (28)	22 (60,4)
HiN	-	-	5,4 (53,5)	2,4 (23,8)	2,3 (22,8)	-	-	6,2 (51,2)	3,5 (28,9)	2,4 (19,8)
HiNe	-	-	-	1 (100)	-	-	-	1 (23,8)	2 (47,6)	1,2 (28,6)
HiNT	-	-	0,2 (3,8)	3,2 (61,5)	1,8 (34,6)	-	-	1 (16,4)	1,9 (31,1)	3,2 (52,5)
HiOA	-	1,2 (1,8)	8,6 (12,6)	31,9 (46,7)	26,6 (38,9)	-	0,4 (0,5)	10,4 (12,2)	31,4 (36,9)	42,8 (50,4)
HiSF	-	-	3 (52,6)	1,7 (29,8)	1 (17,5)	-	-	0,8 (12,3)	3 (46,2)	2,7 (41,5)
HiST	-	2,7 (17,1)	0,7 (4,4)	7,9 (50,2)	4,5 (28,3)	-	-	2,3 (11,4)	12,4 (61,7)	5,4 (26,9)
HiT	-	-	5,4 (20,2)	11,4 (43,1)	9,7 (36,7)	-	-	3,7 (10,7)	16,8 (48,7)	14 (40,6)
HiVe	-	0,2 (1,1)	5,1 (28,7)	5,8 (32,4)	6,7 (37,7)	-	2,2 (8,1)	5,8 (21,3)	8,8 (32,4)	10,4 (38,2)
HiVo	-	1 (5,7)	1 (5,7)	4,4 (25,3)	11,0 (63,2)	-	1 (4,7)	3,2 (14,9)	2,4 (11,2)	14,8 (69,2)
HiØ	-	-	1,4 (14,7)	4,7 (49,5)	3,4 (35,8)	-	-	5,7 (26,9)	7,7 (36,3)	7,8 (36,8)
HiÅ	-	-	1 (40)	0,5 (20)	1 (40)	-	2 (32,9)	0,5 (7,9)	0,4 (6,6)	3,2 (52,6)
HSH	-	-	0,6 (11)	2,2 (40,3)	2,7 (48,7)	-	-	0,8 (9,8)	5,4 (65,9)	2 (24,4)
SH	-	-	0,2 (3,4)	3,3 (55,9)	2,4 (40,7)	-	-	-	4,2 (77,8)	1,2 (22,2)
<b>Delsum SH</b>	-	10 (3,4)	50,7 (17,5)	116,2 (40)	113,3 (39,1)	-	8,5 (2,1)	76,3 (19)	151,3 (37,6)	166,1 (41,3)
NTNU	-	19 (3,4)	131,0 (23,3)	214,7 (38,2)	196,9 (35,1)	-	11 (1,7)	169,9 (26,9)	235,4 (37,3)	214,6 (34)
UMB	-	2 (1,6)	23,4 (19,1)	56 (45,6)	41,3 (33,7)	-	2 (1,4)	28,6 (20,6)	56,7 (40,8)	51,6 (37,1)
UiA	-	3,3 (3,7)	17 (19)	36,9 (41,3)	32,1 (36)	-	3,1 (3,1)	17,7 (17,6)	41 (40,9)	38,5 (38,4)
UiB	-	7,8 (1,7)	104 (22,5)	183,3 (39,6)	167,7 (36,2)	-	15 (3)	100,7 (20)	190,1 (37,7)	198,9 (39,4)
UiN	-	1,3 (3,1)	8,1 (19,4)	20 (48,1)	12,2 (29,4)	-	3,2 (6,3)	5,7 (11,1)	22,9 (44,9)	19,3 (37,8)
UiO	-	15 (1,9)	151,0 (19,1)	282,1 (35,7)	341,6 (43,3)	-	17 (2,2)	130,9 (16,6)	296,5 (37,6)	343,7 (43,6)

UIS	-	5,1 (5,3)	18,9 (19,6)	39,1 (40,5)	33,5 (34,7)	-	3,6 (3,1)	28,7 (25,2)	41,5 (36,5)	40,0 (35,1)
UITø	-	2 (0,9)	39,4 (16,8)	100,3 (42,7)	93,3 (39,7)	-	2,2 (0,9)	43,7 (17,2)	102,9 (40,4)	105,8 (41,6)
<b>Delsum U</b>	-	55,5 (2,3)	492,7 (20,5)	932,2 (38,9)	918,6 (38,3)	-	57,1 (2,2)	525,8 (20,4)	987 (38,2)	1012,4 (39,2)
AHO	-	-	8,6 (35,7)	4,2 (17,5)	11,2 (46,8)	-	-	7,6 (32,1)	7,4 (31,4)	8,6 (36,5)
HIM	-	-	0,7 (4,9)	7,9 (55,6)	5,6 (39,4)	-	-	0,4 (2,8)	7,9 (54,9)	6,1 (42,4)
NHH	-	1,2 (1,6)	30,6 (39,7)	23,7 (30,8)	21,5 (27,9)	-	3 (3,5)	32,2 (37,1)	27,7 (31,9)	24 (27,6)
NIH	-	-	3,6 (22,5)	5,3 (33,1)	7,1 (44,4)	-	1 (4,1)	2,5 (10,4)	13,5 (56)	7,1 (29,5)
NMH	-	2,1 (5,3)	8,6 (21,8)	9,2 (23,4)	19,5 (49,5)	0,6 (1,6)	-	7,2 (18,8)	11,9 (31,4)	18,3 (48,2)
NVH	-	-	5,8 (14,2)	19,9 (48,7)	15,2 (37,2)	-	1 (2,5)	7 (17,3)	16 (39,5)	16,5 (40,7)
<b>Delsum SVH</b>	-	3,3 (1,5)	57,8 (27,4)	70,2 (33,2)	80,0 (37,9)	0,6 (0,3)	5 (2,2)	56,8 (25)	84,4 (37,1)	80,6 (35,4)
KHIB	-	-	2,5 (23,8)	8 (76,2)	-	-	1,2 (7,2)	6,8 (41)	6,4 (38,6)	2,2 (13,3)
KHIO	-	1 (4,6)	4,5 (20,6)	9,2 (41,9)	7,2 (33)	-	1,5 (7,2)	5 (23,9)	8,2 (38,9)	6,3 (30,1)
<b>Delsum KHS</b>	-	1 (3,1)	7 (21,6)	17,2 (53)	7,2 (22,3)	-	2,7 (7,2)	11,8 (31,4)	14,6 (38,7)	8,5 (22,7)
MF	-	-	4 (24,7)	4 (24,7)	8,2 (50,6)	-	-	1 (7,7)	4 (30,8)	8 (61,5)
BI	-	3 (4,7)	15,3 (23,8)	24,5 (38,2)	21,4 (33,3)	-	-	18 (26,1)	24,4 (35,4)	26,6 (38,6)
MHS	-	-	2 (28,6)	3 (42,9)	2 (28,6)	-	-	-	4 (57,1)	3 (42,9)
<b>Delsum PVH</b>	-	3 (3,4)	21,3 (24,4)	31,5 (36)	31,6 (36,2)	-	-	19 (21,3)	32,4 (36,4)	37,6 (42,2)
ATH	-	-	0,6 (27,3)	-	1,6 (72,7)	-	-	0,6 (33,3)	-	1,2 (66,7)
BDM	-	0,5 (23,9)	0,8 (38,3)	0,5 (24,4)	0,3 (13,4)	-	0,4 (20)	0,5 (26,8)	1,0 (50,5)	0,1 (2,6)
BA	-	-	-	0,5 (33,3)	1 (66,7)	-	-	1,5 (50)	1 (33,3)	0,5 (16,7)
BDH	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2 (100)	-
CK	-	-	2 (100)	-	-	-	-	1 (33,3)	1 (33,3)	1 (33,3)
DH	-	-	-	1,2 (22,2)	4,2 (77,8)	-	-	1 (14,7)	1 (14,7)	4,8 (70,6)
DMMH	-	-	-	0,2 (16,7)	1 (83,3)	-	-	-	1 (33,3)	2 (66,7)
FIH	-	-	-	0,6 (100)	-	-	-	-	1 (83,3)	0,2 (16,7)
HDH	-	-	-	0,2 (50)	0,2 (50)	-	-	-	1 (71,4)	0,4 (28,6)
HD	-	-	-	-	1,2 (100)	-	-	-	-	0,4 (100)
LDH	-	-	-	-	-	-	-	0,2 (8,3)	1,2 (50)	1 (41,7)

NLA	-	-	-	3 (60)	2 (40)	-	-	0,4 (4,8)	3 (40,2)	4,1 (55)
NITH	-	-	1 (100)	-	-	-	-	-	-	-
RS	-	-	-	0,8 (100)	-	-	-	-	-	0,1 (100)
WH	-	-	-	-	-	-	-	1 (50)	1 (50)	-
<b>Deisum PH</b>	-	0,5 (2,1)	3,4 (14,6)	7,2 (30,9)	12,2 (52,4)	-	0,4 (1,1)	6,2 (17,8)	12,4 (35,7)	15,8 (45,4)



**Tabell V7.18 Forholdstall årsverk i UFF-stillinger og i administrative stillinger per institusjon 2003-2012**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	2,6	2,9	2,9	2,8	2,8	2,9	2,8	2,8	2,9	2,9
HBu	2,2	2	2	2,4	2,3	2,4	2,2	2,4	2,2	2,3
HiFm	2,8	2,5	2,4	2,4	2,4	2,5	2,5	2,8	2,5	2,5
HiG	3,8	3,8	3,8	4,1	3,7	3,5	3,9	4,3	3,6	3,2
HiH	2,1	2,1	2,2	1,9	2,1	2,5	2,5	2,3	2,3	2,2
HiHe	2,3	2,3	1,8	1,7	1,9	2	2	2,1	2,3	2
HiL	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	2	2,1	2,1	2	2
HiN	3,8	4,1	3,3	2,8	2,9	3,3	3,8	3,2	3,5	2,7
HiNe	2,9	2,6	2,5	2,6	2,7	2,6	2,5	2,3	2,6	2,3
HiNT	2,8	2,7	2,6	2,8	2,2	2,3	2,3	2,2	2,2	2,4
HiOA	1,9	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,7
HiSF	2,4	2,7	2,7	2,8	2,4	2,4	2,5	2,5	2,7	2,6
HiST	3,1	2,9	2,7	2,7	2,7	2,7	2,3	2,2	2,1	2,2
HiT	2,5	2,5	2,5	2,5	2,4	2,4	2,3	2,3	2,5	2,5
HiVe	3,3	3	3	3,3	3,3	3,2	2,5	2,4	2,3	2,1
HiVo	2,7	2,4	2,4	2,4	2,4	2,3	2,6	2,7	2,6	2,3
HiØ	3,2	3,4	3,3	3	2,4	2,5	2,4	2,4	2,2	2,2
HiÅ	3	2,8	2,7	2,7	2,8	2,9	2,6	2,3	2	2,3
HSH	2,9	3,2	2,7	2,6	2,3	2,4	2,5	2,6	2,4	2,2
SH	1,2	1,4	1,2	0,9	1,1	0,9	0,8	0,8	0,7	0,8
<b>Delsum SH</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>
NTNU	3,1	3,2	3,2	2,9	2,9	3	3	3,1	3	2,8
UMB	2,1	2,1	2,1	2,1	2,4	2,4	2,5	2,7	2,7	2,6
UiA	2,9	2,6	2,5	2,4	2,5	2,3	2,3	2,3	2,1	2,1
UiB	2,6	2,6	2,6	2,7	2,8	2,8	2,8	2,7	2,6	2,6
UiN	2,2	2,6	2,9	2,9	2,8	2,6	2,3	2,2	2,1	1,9
UiO	2,3	2,3	2,3	2,4	2,3	2,3	2,2	2,3	2,1	2,2
UiS	3,3	2,7	2,6	2,5	2,4	2,4	2,1	2,1	2	2
UiTø	2,3	2,4	2,3	2,2	2,2	2,2	2,1	2,2	2,1	2,1
<b>Delsum U</b>	<b>2,6</b>	<b>2,6</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>
AHO	2,1	2,6	2,8	2,8	2,2	2,5	2,8	2,6	2,5	2,8
HiM	3,5	3,2	3,3	3,1	3,1	3,1	2,7	3	3,2	2,8
NHH	2,1	2,2	2,3	2,3	2,2	2,4	2,4	2,4	2,4	2,2
NIH	1,6	1,4	1,6	1,9	1,8	2	1,8	1,9	1,9	1,9
NMH	4,2	4,1	3,7	4,2	4,2	3,4	3,6	3,9	3,7	3,5
NVH	3,2	3,2	3,1	3	2,9	3,2	3,1	3,1	3,5	3
<b>Delsum SVH</b>	<b>2,6</b>	<b>2,5</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>2,6</b>
KHiB	1,7	1,6	1,5	1,4	1,7	1,7	1,8	1,6	1,5	1,4
KHiO	1,8	1,6	1,4	1,5	1,6	1,7	1,6	1,4	1,4	1,2
<b>Delsum KHS</b>	<b>1,7</b>	<b>1,6</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,7</b>	<b>1,7</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>
MF	-	1,9	2,4	2,3	2,5	2,3	2,5	2,3	2,4	2,5
BI	-	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,9	0,8
MHS	-	2,5	2,9	2,8	3,2	3,3	3,5	3,7	3,2	3,1
<b>Delsum PVH</b>	<b>-</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>0,9</b>	<b>0,9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
ATH	-	1,8	2,4	2,5	2,4	2,5	4,4	6	5,5	4,7
BDM	-	3,3	1,5	1,3	1,8	1,3	1,8	1,7	1,9	1,6

BA	-	1	1,3	0,7	1,7	1,8	0,9	1,2	1,2	1,9
BDH	-	2	1,6	2	2,1	2,6	2,7	2,2	2,6	2,7
CK	-	1	1,5	-	-	1,9	1,6	1,4	1,5	1,8
EH	-	3,5	0	0	1	2	1,8	1,8	10,1	1,4
DH	-	2,1	2,1	1,9	1,9	2	1,9	1,9	1,7	1,7
DMMH	-	4,6	4,1	3,5	3,6	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4
FIH	-	3,3	5,2	2,9	2,4	2	2,5	2,3	2,2	2,1
HDH	-	2,4	2,5	2,7	2,6	3	2,6	2,6	2,3	2,8
Staff.	-	0,9	1	0,9	0,9	0,9	1,1	1,2	1,2	1,2
HLB	-	0,5	4	2,5	2,3	2,3	2,7	9,3	7,6	2,8
HD	-	4,1	6,4	3,5	4,3	3,4	5,8	5,5	6,7	5,4
HLT	-	-	3,6	2,1	2,2	2,9	2,4	1,9	2,3	2,5
LDH	-	3,4	2,8	2,9	2,7	2,5	3,1	3,4	3,3	3,5
MG	-	3,6	2,3	5,3	4,2	2,5	2,3	1,9	2,4	3,7
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,8
NLA	-	2,8	2,5	2,5	2,3	2,3	2,4	3	2,5	2,7
NDH	-	10,5	6,5	7,5	4,3	2,5	2	2,3	2,4	4,3
NITH	-	1,3	1,2	1,6	3,1	1,9	1,1	3,2	3,3	2,6
RS	-	2,9	2,8	3	3,2	3,1	3,5	3,7	3,1	2,1
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6
<b>Delsum PH</b>	-	2,4	2,4	2,4	2,5	2,3	2,3	2,5	2,4	2,5
<b>Sum</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,4</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,3</b>	<b>2,2</b>

**Tabell V7.19 Forholdstall antall studenter og totalt antall UFF-stillinger per institusjon 2003-2012**

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
HiB	14,7	13,9	13,6	13,8	13,3	13	14	14,4	14,3	13,9
HBu	17,1	16,9	17,9	17,3	17,1	16	16,8	16,8	18,2	18,9
HiFm	10,8	10,7	10,9	11,5	10,4	10,1	9,3	9,5	10,8	11,3
HiG	12,6	13,3	13	11,1	12,5	13,3	14	13,1	13,7	13,9
HiH	16,6	15	16,1	15,6	12,7	12,2	14,1	11,9	12,9	13,1
HiHe	21,7	17,6	19	18,2	16,3	15,1	16,4	18,1	18,6	21,1
HiL	16,9	19,8	22,7	19,9	19,7	19,5	19,8	20,9	21,5	21,2
HiN	10,8	9,6	9,8	9,9	9,2	8	9,5	9,3	9	11,5
HiNe	10,1	10,4	9,1	8,4	8,5	10,8	11,4	13,3	13,8	12,5
HiNT	16,1	14,9	15,7	15,9	16,9	15,1	15,2	13,5	13	12,6
HiOA	14,7	15,1	15,8	15,8	15,6	15,1	15,2	14,9	14,8	15,1
HiSF	14,8	13,4	12,8	12,5	13,5	14	14,3	15,3	15,1	16,1
HiST	17,3	16,3	15,4	14,2	13,7	14,2	16,2	16,8	17,4	16,5
HiT	16,1	16,7	15,8	14,9	15,5	15,3	16,4	15,9	15,7	15,5
HiVe	14,6	13,6	12,9	12,9	12,6	12,5	14,3	11,9	13,2	14,3
HiVo	14,7	17,1	18	15,6	13,8	13,7	12,7	13,3	14,6	16,5
HiØ	16,9	15,1	13,5	12,6	13,4	13,5	13,7	15,3	16	16
HiÅ	14,2	14,4	17,1	16,4	15,2	15,7	16,4	16,7	16,2	15,8
HSH	14,7	13,3	13,6	14,7	14,5	14,9	15	14,3	13,8	15
SH	5,2	4,6	2,8	4	3	2	2,4	2,4	2,7	3,1
<b>Delsum SH</b>	<b>15,4</b>	<b>14,9</b>	<b>15</b>	<b>14,5</b>	<b>14,3</b>	<b>14,1</b>	<b>14,7</b>	<b>14,7</b>	<b>15</b>	<b>15,4</b>
NTNU	8,6	7,8	7,6	7,8	7,9	7,3	6,9	6,6	6,6	7
UMB	5,8	6,1	6,4	6,5	5,8	6,1	5,9	6,6	7,2	7,6

UiA	15,7	15,8	15,7	15,3	15,5	14,1	14,4	15,2	16,6	16,4
UiB	11	10	9,2	8,6	7,6	7,1	7	7,2	7,1	6,9
UiN	15,3	13,4	13,8	12,7	12,6	13	14,3	14,9	15,4	16
UiO	10,5	9,9	9,8	9,1	8,2	7,9	8,4	8	7,3	7,2
UiS	13,9	13,5	13,4	12,8	13,2	12,2	12,5	12,9	13	13,1
UiTø	6,7	6,9	6,8	6,4	5,8	5,5	5,8	6	6	6,4
<b>Delsum U</b>	<b>10</b>	<b>9,4</b>	<b>9,2</b>	<b>8,8</b>	<b>8,3</b>	<b>7,9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7,9</b>	<b>8</b>
AHO	7,2	7,4	7,2	6,3	7,5	7,5	6,8	7,3	7	6,9
HiM	14,3	14,6	13,5	14,5	13,8	14,2	13,7	14	14,1	17,5
NHH	14,8	12,9	12,1	12,7	12,5	13,4	13,1	13,9	14,2	14,5
NIH	9,1	11,8	14,1	11,1	9,2	9,1	10,1	10,4	9,7	10,4
NMH	4,5	4,6	4,8	4	4,3	4,4	4,3	4,9	5	4,9
NVH	2,2	2,2	2	2,1	2,3	2,3	2,4	2,3	2,3	2,4
<b>Delsum SVH</b>	<b>8,8</b>	<b>8,7</b>	<b>8,6</b>	<b>8,1</b>	<b>8,1</b>	<b>8,4</b>	<b>8,4</b>	<b>8,8</b>	<b>8,8</b>	<b>9,4</b>
KHiB	9,1	8,4	8,3	9	6,7	6,7	6,9	7,6	7	7,4
KHiO	7,1	7,4	7,3	6,7	5,9	5,4	5,6	6,1	6,2	6,2
<b>Delsum KHS</b>	<b>7,7</b>	<b>7,7</b>	<b>7,6</b>	<b>7,4</b>	<b>6,2</b>	<b>5,8</b>	<b>6</b>	<b>6,6</b>	<b>6,4</b>	<b>6,6</b>
MF	0	19	18,2	16,8	15,3	15,2	13,7	16,8	15,5	15,4
BI	0	47,4	45,6	48,3	48,5	48,1	46,2	43,6	50,4	52,4
MHS	0	12,1	13,2	11,4	11,7	11,8	12,8	12,7	13,7	13
<b>Delsum PVH</b>	<b>0</b>	<b>41,8</b>	<b>39,7</b>	<b>41,2</b>	<b>41,2</b>	<b>40,9</b>	<b>39,3</b>	<b>38</b>	<b>43,3</b>	<b>45</b>
ATH	-	15,5	16,5	14,4	14,1	14,3	14,2	12,4	14,1	13,9
BDM	0	4,7	9,3	8,8	8,4	8,4	4,7	5	4,7	7,1
BA	0	28,9	22,2	24,7	15,7	13,7	33,4	21,8	22,5	18,2
BDH	0	16,3	15,5	14,1	13,8	14,7	14,6	14,3	14,5	15,9
CK	0	27,3	39,6	0	0	53,5	49	47,8	46,8	42,8
EH	0	6,6	6,3	10	11,5	4	5,6	9,4	4,4	14,5
DH	0	15,4	15,1	21	18,4	17,9	16,4	15	16,7	17
DMMH	0	9,7	11,5	13,3	12,2	12,1	13,4	13,7	12,7	11,7
FIH	-	10	7,2	8,2	7,1	5,9	6,7	6,5	6	8,8
HDH	0	12,5	12,7	12	12,7	11,1	11,8	12	13,3	13,7
Staff.	-	15,1	18	19,9	18,8	18,7	16,7	18,9	20,4	19,7
HLB	-	34,7	10	6,1	4,9	16,9	29,6	18,6	15	7,1
HD	0	10,1	21,3	16,7	12,5	12,7	14,3	16,4	16	20,8
HLT	-	-	5,4	8,3	10,5	8,6	11,1	15,7	21,7	41,9
LDH	0	14,7	15,8	13,8	13,2	13,9	14,1	14,1	15	13,3
MG	0	12,5	11,8	9,9	8	10,8	11	10,5	11,3	11,1
NISS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,2
NLA	0	17,4	21,2	19,5	16,2	15,5	14,9	15,7	15,9	15
NDH	0	3,7	8,7	7,1	5,9	6,6	7,9	7,2	8,5	6,8
NITH	0	28,8	28	28,8	32,8	33,7	70,7	36,6	24,6	25,6
RS	0	10,5	13,1	12,1	9,6	8,2	9	7,7	11,5	10,2
WH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23,2
<b>Delsum PH</b>	<b>0</b>	<b>14,6</b>	<b>16,5</b>	<b>17,8</b>	<b>16,1</b>	<b>15,8</b>	<b>16,4</b>	<b>15,9</b>	<b>16,4</b>	<b>16,8</b>
<b>Sum</b>	<b>13,1</b>	<b>11,8</b>	<b>11,6</b>	<b>11,3</b>	<b>10,8</b>	<b>10,5</b>	<b>10,7</b>	<b>10,7</b>	<b>10,8</b>	<b>11,2</b>

## **Vedlegg 8**

### **Økonomi og ressursforvaltning**

**Tabell V8.1 Finansielle ressurser 2003-2012. 1000 kr og prosent.**

Datainnsamling fra private begynte i 2007.

**Tallkilder 2012 statlige institusjoner:**

Totale driftsinntekter (N1.66),  
 Statstilskudd (N1.20),  
 Forskningsfinansiering fra NFR og EU (Sum N1.23 + N1.35),  
 Øvrig BOA (Sum N1.32-38 unntatt N1.35) + (Sum N1.49-54),  
 Andre inntekter (Formel = Totale driftsinntekter - statstilskudd - Forskningsfinansiering fra NFR og EU - øvrig BOA).

**Tallkilder 2012 private institusjoner:**

Totale driftsinntekter (RE.6),  
 Statstilskudd (RE.1),  
 Forskningsfinansiering fra NFR og EU (Sum NT.19 + NT.20),  
 Øvrig BOA (Sum N1.12 + N1.14),  
 Andre inntekter (Formel = Totale driftsinntekter - statstilskudd - Forskningsfinansiering fra NFR og EU - øvrig BOA).

**Totalt**

Samlet sektor	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	26 993 864	29 089 728	31 000 669	32 519 949	34 762 624	35 593 350
Statstilskudd	19 886 600	22 086 486	22 930 872	24 846 023	26 715 801	27 527 106
- Andel av driftsinntekter	74	76	74	76	77	77
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	2 132 469	2 040 503	2 431 697	2 387 106	2 464 211	2 421 719
- Andel av driftsinntekter	8	7	8	7	7	7
Øvrig BOA	2 101 401	2 095 039	1 923 039	2 024 874	1 979 384	1 863 256
- Andel av driftsinntekter	8	7	6	6	6	5
Andre inntekter	2 873 394	2 867 700	3 715 062	3 261 946	3 603 228	3 781 269
- Andel av driftsinntekter	11	10	12	10	10	11

Tall for samlet sektor er tilgjengelig fra 2007, når de private institusjonene begynte rapportering til DBH.

## Per sektor

Statlige institusjoner	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	18 550 068	21 868 062	22 740 700	23 682 436	25 166 248	27 118 077	28 913 021	30 303 418	32 451 792	33 081 745
Statstilskudd	14 227 477	16 564 854	17 657 129	18 351 613	19 171 511	21 315 362	22 129 362	24 012 655	25 832 992	26 524 889
Andel av driftsinntekter	77	76	78	77	76	79	77	79	80	80
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	1 657 407	1 864 083	1 871 232	1 812 744	2 117 536	2 020 192	2 411 315	2 360 767	2 434 437	2 395 282
Andel av driftsinntekter	9	9	8	8	8	7	8	8	8	7
Øvrig BOA	1 802 638	1 893 623	1 871 814	1 941 390	2 101 281	2 094 840	1 923 039	1 940 297	1 906 230	1 806 088
Andel av driftsinntekter	10	9	8	8	8	8	7	6	6	5
Andre inntekter	862 546	1 545 502	1 340 525	1 576 689	1 775 920	1 687 683	2 449 304	1 989 699	2 278 133	2 355 487
Andel av driftsinntekter	5	7	6	7	7	6	8	7	7	7

For 2003 mangler tall for HBU, HiNT, HiSF, HiST, SH, NMH, NVH, KHiB, KHiO.

Private institusjoner	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	1 827 616	1 971 651	2 087 649	2 216 531	2 310 832	2 511 604
Statstilskudd	715 089	771 123	801 510	833 368	882 808	1 002 217
Andel av driftsinntekter	39	39	38	38	38	40
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	14 933	20 311	20 382	26 339	29 773	26 437
Andel av driftsinntekter	1	1	1	1	1	1
Øvrig BOA	120	199	0	84 578	73 155	57 168
Andel av driftsinntekter	0	0	0	4	3	2
Andre inntekter	1 097 474	1 180 017	1 265 757	1 272 247	1 325 095	1 425 782
Andel av driftsinntekter	60	60	61	57	57	57

Datainnsamling fra private begynte i 2007.

## Statlige høyskoler

Høgskolen i Bergen	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	463 391	486 534	513 624	546 124	569 614	612 647	673 719	692 046	844 852	963 494
Statstilskudd	404 584	417 178	459 666	484 953	506 714	514 177	582 565	614 567	761 127	885 373
Andel av driftsinntekter	87	86	89	89	89	84	86	89	90	92
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	4 287	6 339	6 761	7 643	6 643	6 353	8 390	7 515	8 044	10 452
Andel av driftsinntekter	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Øvrig BOA	36 397	35 020	39 482	39 070	40 007	58 379	54 614	46 826	40 846	25 837
Andel av driftsinntekter	8	7	8	7	7	10	8	7	5	3
Andre inntekter	18 123	27 997	7 715	14 458	16 250	33 739	28 150	23 138	34 835	41 832
Andel av driftsinntekter	4	6	2	3	3	6	4	3	4	4

Høgskolen i Buskerud	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	217 027	221 938	242 618	266 670	282 423	301 221	318 691	333 398	358 945
Statstilskudd	-	184 802	196 832	213 352	216 754	233 895	247 624	269 502	285 035	298 298
Andel av driftsinntekter	-	85	89	88	81	83	82	85	85	83

Høgskolen i Buskerud	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	3 895	3 117	2 381	7 593	10 052	13 963	6 481	4 157	2 559
Andel av driftsinntekter	-	2	1	1	3	4	5	2	1	1
Øvrig BOA	-	17 149	16 467	19 662	31 376	25 524	30 176	23 875	27 290	41 936
Andel av driftsinntekter	-	8	7	8	12	9	10	7	8	12
Andre inntekter	-	11 181	5 522	7 223	10 947	12 951	9 458	18 833	16 916	16 152
Andel av driftsinntekter	-	5	2	3	4	5	3	6	5	4

Mangler data for 2003.

Høgskolen i Finnmark	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	187 245	191 796	175 893	186 773	191 930	210 241	211 796	209 288	214 646	223 184
Statstilskudd	163 683	157 521	157 169	163 564	171 196	186 033	192 870	191 761	195 777	204 524
Andel av driftsinntekter	87	82	89	88	89	88	91	92	91	92
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	4 575	4 045	2 471	4 561	3 335	4 604	4 907	6 299	4 505	2 446
Andel av driftsinntekter	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1
Øvrig BOA	14 206	10 166	12 173	11 438	9 151	8 395	4 055	4 017	2 805	3 030
Andel av driftsinntekter	8	5	7	6	5	4	2	2	1	1
Andre inntekter	4 781	20 064	4 080	7 210	8 248	11 209	9 964	7 211	11 559	13 184
Andel av driftsinntekter	3	10	2	4	4	5	5	3	5	6

Høgskolen i Gjøvik	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	141 230	160 239	170 240	167 553	184 640	190 711	210 452	234 606	255 386	262 256
Statstilskudd	129 658	130 103	144 326	144 594	153 714	157 545	177 522	195 130	215 439	228 989
Andel av driftsinntekter	92	81	85	86	83	83	84	83	84	87
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	3 441	4 293	4 537	3 834	6 326	5 350	7 717	9 715	7 188	10 543
Andel av driftsinntekter	2	3	3	2	3	3	4	4	3	4
Øvrig BOA	8 131	9 064	9 688	8 700	12 749	14 601	9 471	12 577	13 330	11 355
Andel av driftsinntekter	6	6	6	5	7	8	5	5	5	4
Andre inntekter	0	16 779	11 689	10 425	11 851	13 214	15 742	17 184	19 429	11 369
Andel av driftsinntekter	0	10	7	6	6	7	7	7	8	4

Høgskolen i Harstad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	105 721	109 762	106 780	115 729	116 151	117 766	124 704	126 818	126 159	131 556
Statstilskudd	99 280	98 926	99 895	106 868	106 539	106 500	115 017	116 012	116 843	124 551
Andel av driftsinntekter	94	90	94	92	92	90	92	91	93	95
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	1 128	1 050	1 176	1 090	923	136	150	484	763	453
Andel av driftsinntekter	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0
Øvrig BOA	3 381	6 231	3 928	5 643	5 512	5 690	3 622	3 525	3 263	2 366
Andel av driftsinntekter	3	6	4	5	5	5	3	3	3	2
Andre inntekter	1 932	3 555	1 781	2 128	3 177	5 440	5 915	6 797	5 290	4 186
Andel av driftsinntekter	2	3	2	2	3	5	5	5	4	3

Høgskolen i Hedmark	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	336 383	390 935	363 733	375 986	412 684	424 705	453 499	477 388	506 209	531 458
Statstilskudd	286 816	300 500	308 219	319 648	336 230	352 783	373 558	393 205	416 982	444 692
Andel av driftsinntekter	85	77	85	85	81	83	82	82	82	84
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	4 858	3 306	4 330	4 170	4 388	8 890	8 343	8 530	6 552	4 718
Andel av driftsinntekter	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1
Øvrig BOA	35 501	31 546	21 632	33 457	41 177	42 132	53 463	56 052	65 903	61 908
Andel av driftsinntekter	11	8	6	9	10	10	12	12	13	12

Høgskolen i Hedmark	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andre inntekter	9 208	55 583	29 552	18 711	30 889	20 900	18 135	19 601	16 772	20 140
Andel av driftsinntekter	3	14	8	5	7	5	4	4	3	4

Høgskolen i Lillehammer	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	208 268	228 653	213 867	250 944	266 177	286 620	281 790	325 102	327 238	341 906
Statstilskudd	179 431	183 150	180 566	205 007	205 066	241 313	236 851	271 084	279 425	315 142
Andel av driftsinntekter	86	80	84	82	77	84	84	83	85	92
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	5 158	7 846	6 996	6 812	5 957	2 274	680	4 295	3 616	4 459
Andel av driftsinntekter	2	3	3	3	2	1	0	1	1	1
Øvrig BOA	19 716	18 564	14 062	18 394	16 246	18 103	20 659	22 103	18 289	5 470
Andel av driftsinntekter	9	8	7	7	6	6	7	7	6	2
Andre inntekter	3 963	19 093	12 243	20 731	38 908	24 930	23 600	27 620	25 908	16 835
Andel av driftsinntekter	2	8	6	8	15	9	8	8	8	5

Høgskolen i Narvik	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	143 288	148 615	153 025	157 023	150 579	159 948	179 258	183 099	189 154	205 244
Statstilskudd	132 661	136 791	142 667	144 268	140 754	146 663	156 707	162 865	159 446	169 210
Andel av driftsinntekter	93	92	93	92	93	92	87	89	84	82
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	1 237	193	1 158	1 599	1 960	4 780	2 410	4 426	6 463	12 413
Andel av driftsinntekter	1	0	1	1	1	3	1	2	3	6
Øvrig BOA	4 604	4 524	4 775	7 093	5 067	4 697	14 706	11 514	19 534	17 226
Andel av driftsinntekter	3	3	3	5	3	3	8	6	10	8
Andre inntekter	4 786	7 107	4 425	4 063	2 798	3 808	5 435	4 294	3 710	6 394
Andel av driftsinntekter	3	5	3	3	2	2	3	2	2	3

Høgskolen i Nesna	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	93 649	98 876	113 730	112 316	105 822	113 689	115 313	114 249	118 507	121 079
Statstilskudd	86 774	89 615	105 999	103 863	98 399	106 652	103 643	105 617	113 077	113 879
Andel av driftsinntekter	93	91	93	92	93	94	90	92	95	94
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	209	1 239	1 585	1 263	361	400	838	308	0	55
Andel av driftsinntekter	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0
Øvrig BOA	3 810	3 165	3 276	3 225	3 327	1 602	7 047	5 266	3 325	4 435
Andel av driftsinntekter	4	3	3	3	3	1	6	5	3	4
Andre inntekter	2 856	4 857	2 870	3 965	3 735	5 035	3 785	3 058	2 105	2 710
Andel av driftsinntekter	3	5	3	4	4	4	3	3	2	2

Høgskolen i Nord-Trøndelag	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	326 159	343 863	352 184	351 938	367 839	372 188	400 368	416 942	442 765
Statstilskudd	-	281 225	299 841	310 018	311 043	323 361	346 815	364 754	380 291	399 828
Andel av driftsinntekter	-	86	87	88	88	88	93	91	91	90
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	3 007	2 911	2 841	2 264	5 066	3 652	3 526	522	3 639
Andel av driftsinntekter	-	1	1	1	1	1	1	1	0	1
Øvrig BOA	-	23 603	34 533	29 003	26 864	25 641	10 531	10 361	17 502	17 272
Andel av driftsinntekter	-	7	10	8	8	7	3	3	4	4
Andre inntekter	-	18 324	6 578	10 322	11 767	13 771	11 190	21 726	18 626	22 026
Andel av driftsinntekter	-	6	2	3	3	4	3	5	4	5

Mangler data for 2003.

Høgskolen i Oslo og Akershus	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
------------------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Høgskolen i Oslo og Akershus	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	1 091 633	1 146 215	1 209 986	1 257 306	1 316 986	1 386 542	1 458 442	1 571 790	1 761 223	1 724 243
Statstilskudd	963 199	993 383	1 067 368	1 118 516	1 168 803	1 248 376	1 326 005	1 406 283	1 593 851	1 603 963
Andel av driftsinntekter	88	87	88	89	89	90	91	89	90	93
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	15 220	14 640	18 808	17 649	26 387	28 185	24 927	24 471	25 561	16 817
Andel av driftsinntekter	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1
Øvrig BOA	89 517	65 434	57 943	60 500	58 145	45 335	25 317	30 376	45 543	44 801
Andel av driftsinntekter	8	6	5	5	4	3	2	2	3	3
Andre inntekter	23 697	72 758	65 867	60 641	63 651	64 647	82 193	110 660	96 268	58 662
Andel av driftsinntekter	2	6	5	5	5	5	6	7	5	3

Høgskolen i Sogn og Fjordane	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	227 598	238 472	231 872	237 199	255 210	257 831	286 972	346 508	303 220
Statstilskudd	-	205 443	219 400	211 110	212 844	234 164	240 638	256 313	319 387	270 854
Andel av driftsinntekter	-	90	92	91	90	92	93	89	92	89
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	3 886	3 567	3 602	4 803	3 204	1 675	3 154	1 567	6 938
Andel av driftsinntekter	-	2	1	2	2	1	1	1	0	2
Øvrig BOA	-	7 624	6 806	10 095	10 646	7 866	10 649	13 648	13 252	13 501
Andel av driftsinntekter	-	3	3	4	4	3	4	5	4	4
Andre inntekter	-	10 645	8 699	7 065	8 906	9 976	4 869	13 857	12 302	11 928
Andel av driftsinntekter	-	5	4	3	4	4	2	5	4	4

Mangler data for 2003.

Høgskolen i Sør-Trøndelag	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	540 926	552 854	586 438	592 566	628 766	688 561	716 342	756 422	811 335
Statstilskudd	-	484 481	505 496	528 857	544 094	573 563	612 744	635 148	681 688	730 589
Andel av driftsinntekter	-	90	91	90	92	91	89	89	90	90
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	2 403	2 245	5 334	6 017	5 061	12 407	13 624	8 378	6 844
Andel av driftsinntekter	-	0	0	1	1	1	2	2	1	1
Øvrig BOA	-	27 779	32 764	31 478	30 205	22 652	26 784	21 493	19 035	24 898
Andel av driftsinntekter	-	5	6	5	5	4	4	3	3	3
Andre inntekter	-	26 263	12 349	20 769	12 250	27 491	36 626	46 077	47 321	49 004
Andel av driftsinntekter	-	5	2	4	2	4	5	6	6	6

Mangler data for 2003.

Høgskolen i Telemark	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	433 276	430 703	436 384	449 742	466 580	487 993	528 121	554 197	576 982	612 604
Statstilskudd	383 464	372 383	394 918	412 285	423 247	452 550	488 973	513 254	535 067	562 840
Andel av driftsinntekter	89	86	90	92	91	93	93	93	93	92
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	10 620	7 721	7 316	4 363	6 423	3 793	2 785	5 046	6 286	6 139
Andel av driftsinntekter	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
Øvrig BOA	25 491	23 981	15 596	11 773	15 193	10 921	7 994	8 353	7 863	12 196
Andel av driftsinntekter	6	6	4	3	3	2	2	2	1	2

Høgskolen i Telemark	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andre inntekter	13 701	26 618	18 554	21 321	21 717	20 729	28 370	27 545	27 766	31 428
Andel av driftsinntekter	3	6	4	5	5	4	5	5	5	5

Høgskolen i Vestfold	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	290 718	288 366	293 611	311 746	382 405	421 806	418 326	387 395	480 511	520 505
Statstilskudd	244 616	237 970	248 954	262 702	318 652	344 009	346 471	307 718	401 423	450 693
Andel av driftsinntekter	84	83	85	84	83	82	83	79	84	87
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	1 013	5 117	4 979	6 323	10 100	13 996	15 238	12 614	13 691	14 522
Andel av driftsinntekter	0	2	2	2	3	3	4	3	3	3
Øvrig BOA	39 395	31 225	31 996	30 585	42 088	50 772	35 752	37 999	44 556	25 474
Andel av driftsinntekter	14	11	11	10	11	12	9	10	9	5
Andre inntekter	5 694	14 054	7 682	12 136	11 565	13 028	20 866	29 064	20 842	29 816
Andel av driftsinntekter	2	5	3	4	3	3	5	8	4	6

Høgskolen i Volda	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	197 300	196 218	212 178	224 424	231 520	244 530	262 884	272 008	286 170	299 813
Statstilskudd	183 269	178 501	192 046	200 269	203 828	219 568	223 896	236 052	261 759	272 680
Andel av driftsinntekter	93	91	91	89	88	90	85	87	91	91
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	2 938	2 433	2 908	1 076	4 432	7 311	7 450	6 780	3 803	3 830
Andel av driftsinntekter	1	1	1	0	2	3	3	2	1	1
Øvrig BOA	7 767	7 853	6 904	10 169	13 343	11 703	12 342	11 072	9 210	7 231
Andel av driftsinntekter	4	4	3	5	6	5	5	4	3	2
Andre inntekter	3 326	7 431	10 320	12 910	9 917	5 948	19 196	18 104	11 398	16 072
Andel av driftsinntekter	2	4	5	6	4	2	7	7	4	5

Høgskolen i Østfold	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	344 513	358 849	417 675	422 498	421 197	445 279	464 767	486 386	510 487	536 174
Statstilskudd	309 324	318 863	379 861	377 709	371 755	381 562	404 263	415 898	458 691	480 494
Andel av driftsinntekter	90	89	91	89	88	86	87	86	90	90
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	3 688	4 037	2 026	1 669	2 424	2 458	4 227	2 017	1 182	782
Andel av driftsinntekter	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0
Øvrig BOA	23 159	17 764	18 222	19 651	26 155	29 947	45 247	35 204	13 991	12 995
Andel av driftsinntekter	7	5	4	5	6	7	10	7	3	2
Andre inntekter	8 342	18 185	17 566	23 469	20 863	31 312	11 030	33 267	36 623	41 903
Andel av driftsinntekter	2	5	4	6	5	7	2	7	7	8

Høgskolen i Ålesund	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	130 332	138 713	148 584	157 670	173 901	185 376	192 830	212 886	224 082	243 804
Statstilskudd	113 650	115 940	126 314	130 480	141 148	150 019	164 465	183 201	187 394	204 139
Andel av driftsinntekter	87	84	85	83	81	81	85	86	84	84
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	12 707	2 614	2 258	3 355	3 414	2 293	2 519	2 611	5 286	12 556
Andel av driftsinntekter	10	2	2	2	2	1	1	1	2	5
Øvrig BOA	1 629	12 006	15 237	18 927	25 536	27 578	6 298	10 076	10 509	5 627
Andel av driftsinntekter	1	9	10	12	15	15	3	5	5	2
Andre inntekter	2 346	8 153	4 775	4 908	3 803	5 485	19 548	16 998	20 893	21 482
Andel av driftsinntekter	2	6	3	3	2	3	10	8	9	9

Høgskolen Stord/Haugesund	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	213 779	213 736	209 652	229 039	238 812	250 230	263 423	283 178	279 535	305 197
Statstilskudd	196 588	190 862	191 744	203 849	212 262	219 857	230 358	245 511	247 913	271 436
Andel av driftsinntekter	92	89	91	89	89	88	87	87	89	89

Høgskolen Stord/Haugesund	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	875	441	460	811	1 874	7 546	10 976	7 346	7 948	8 796
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	1	3	4	3	3	3
Øvrig BOA	11 155	12 791	11 601	18 714	17 756	14 320	9 838	10 382	9 258	11 365
Andel av driftsinntekter	5	6	6	8	7	6	4	4	3	4
Andre inntekter	5 161	9 642	5 847	5 665	6 920	8 507	12 251	19 939	14 416	13 600
Andel av driftsinntekter	2	5	3	2	3	3	5	7	5	4

Samisk høgskole	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	39 523	60 411	58 381	80 260	87 442	71 463	96 166	94 841	91 261
Statstilskudd	-	30 196	33 739	35 221	55 937	67 496	67 494	76 715	78 408	83 019
Andel av driftsinntekter	-	76	56	60	70	77	94	80	83	91
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	870	5 207	3 812	9 705	5 317	7 507	4 096	2 714	503
Andel av driftsinntekter	-	2	9	7	12	6	11	4	3	1
Øvrig BOA	-	4 371	1 866	3 159	2 171	387	12 215	3 729	2 349	6 196
Andel av driftsinntekter	-	11	3	5	3	0	17	4	2	7
Andre inntekter	-	4 086	19 599	16 189	12 447	14 242	- 15 753	11 626	11 370	1 543
Andel av driftsinntekter	-	10	32	28	16	16	- 22	12	12	2

Mangler data for 2003.

Angående negativt tall for andre inntekter i 2009: Andre inntekter omfatter bl.a. fratrukk for store investeringer / varige driftsmidler / driftstilskudd og i 2009 ble 23 mill. registrert her.

## Universiteter

Norges Teknikk- naturvitenskapelig e universitet	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	3 191 400	3 502 651	3 613 105	3 762 079	4 208 531	4 515 700	4 773 363	5 097 787	5 240 668	5 355 704
Statstilskudd	2 256 378	2 397 168	2 572 879	2 646 307	2 687 114	3 179 154	3 285 851	3 665 331	3 672 578	3 808 986
Andel av driftsinntekter	71	68	71	70	64	70	69	72	70	71
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	467 847	508 995	464 182	482 177	511 441	513 628	619 107	693 795	676 274	641 857
Andel av driftsinntekter	15	15	13	13	12	11	13	14	13	12
Øvrig BOA	313 939	383 041	400 656	435 261	531 800	544 543	534 860	472 744	584 003	574 436
Andel av driftsinntekter	10	11	11	12	13	12	11	9	11	11
Andre inntekter	153 236	213 447	175 388	198 334	478 176	278 375	333 545	265 917	307 813	330 425
Andel av driftsinntekter	5	6	5	5	11	6	7	5	6	6

Universitetet for miljø- og biovitenskap	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	722 546	749 723	756 295	721 923	796 790	882 333	919 471	1 006 085	1 039 579	1 087 103
Statstilskudd	418 037	446 695	472 888	477 982	516 749	603 611	575 937	686 649	721 853	751 936
Andel av driftsinntekter	58	60	63	66	65	68	63	68	69	69
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	149 813	142 798	134 743	97 569	130 210	112 865	118 806	149 164	152 761	149 773
Andel av driftsinntekter	21	19	18	14	16	13	13	15	15	14

Universitetet for miljø- og biovitenskap	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Øvrig BOA	112 350	112 516	96 640	91 389	91 866	78 057	74 460	73 358	73 884	83 586
Andel av driftsinntekter	16	15	13	13	12	9	8	7	7	8
Andre inntekter	42 346	47 714	52 024	54 983	57 965	87 800	150 268	96 915	91 080	101 808
Andel av driftsinntekter	6	6	7	8	7	10	16	10	9	9

Universitetet i Agder	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	654 502	683 888	727 867	752 545	790 736	814 343	902 296	902 552	1 025 148	1 061 272
Statstilskudd	575 196	592 936	628 397	653 805	685 137	691 379	772 182	756 998	860 420	913 471
Andel av driftsinntekter	88	87	86	87	87	85	86	84	84	86
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	7 443	14 054	17 339	20 719	17 570	25 111	32 165	25 355	22 029	19 671
Andel av driftsinntekter	1	2	2	3	2	3	4	3	2	2
Øvrig BOA	45 646	52 382	57 077	46 171	48 757	59 078	47 006	42 504	38 925	39 997
Andel av driftsinntekter	7	8	8	6	6	7	5	5	4	4
Andre inntekter	26 217	24 516	25 054	31 850	39 272	38 775	50 942	77 695	103 775	88 133
Andel av driftsinntekter	4	4	3	4	5	5	6	9	10	8

Universitetet i Bergen	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	2 417 127	2 423 142	2 615 903	2 824 464	2 907 197	3 051 744	3 249 150	3 346 095	3 690 415	3 460 895
Statstilskudd	1 650 189	1 763 386	1 882 391	1 960 495	2 009 372	2 325 614	2 323 046	2 488 925	2 803 894	2 559 853
Andel av driftsinntekter	68	73	72	69	69	76	71	74	76	74
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	267 068	282 796	318 261	303 310	433 898	331 805	485 711	383 324	412 442	393 634
Andel av driftsinntekter	11	12	12	11	15	11	15	11	11	11
Øvrig BOA	389 960	245 751	233 701	263 147	240 915	143 650	166 416	181 378	184 397	193 806
Andel av driftsinntekter	16	10	9	9	8	5	5	5	5	6
Andre inntekter	109 910	131 209	181 550	297 512	223 012	250 676	273 977	292 468	289 682	313 601
Andel av driftsinntekter	5	5	7	11	8	8	8	9	8	9

Avvik UiB/NFR+EU/2009 skyldes at en har tatt med linje 11+12 fra Note 1: "brutto benyttet til investeringsformål / varige driftsmidler av periodens bevilgning / driftstilskudd" samt "utsatt inntekt fra forpliktelse knyttet til investeringer (avskrivninger)"

Universitetet i Nordland	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	351 263	395 785	400 306	434 936	439 188	482 254	501 800	539 892	556 226	576 642
Statstilskudd	301 852	321 636	338 790	351 551	364 754	397 655	413 281	444 902	466 211	495 917
Andel av driftsinntekter	86	81	85	81	83	82	82	82	84	86
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	3 328	6 857	4 485	8 258	11 852	10 687	11 954	11 913	14 706	11 784
Andel av driftsinntekter	1	2	1	2	3	2	2	2	3	2
Øvrig BOA	39 39	36 576	49 772	59 976	44 606	60 298	49 40	53 247	37 292	32 613

Universitetet i Nordland	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
	6						4			
Andel av driftsinntekter	11	9	12	14	10	13	10	10	7	6
Andre inntekter	6 687	30 716	7 259	15 151	17 976	13 614	27 161	29 830	38 017	36 328
Andel av driftsinntekter	2	8	2	3	4	3	5	6	7	6
Universitetet i Oslo	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	3 927 771	4 416 308	4 533 522	4 714 770	4 990 832	5 458 651	5 821 283	6 117 688	6 642 126	6 651 445
Statstilskudd	2 870 412	3 012 696	3 178 787	3 342 198	3 701 622	4 042 943	4 106 402	4 653 407	5 062 202	5 019 418
Andel av driftsinntekter	73	68	70	71	74	74	71	76	76	75
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	480 531	576 179	613 526	583 164	644 453	666 460	702 710	669 595	736 239	763 067
Andel av driftsinntekter	12	13	14	12	13	12	12	11	11	11
Øvrig BOA	278 478	329 133	292 463	290 415	307 459	380 156	198 479	312 431	297 976	240 967
Andel av driftsinntekter	7	7	6	6	6	7	3	5	4	4
Andre inntekter	298 350	498 300	448 746	498 993	337 298	369 092	813 692	482 255	545 709	627 993
Andel av driftsinntekter	8	11	10	11	7	7	14	8	8	9
Universitetet i Stavanger	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	633 153	664 563	728 272	763 416	827 819	922 119	1 040 440	1 082 580	1 130 473	1 197 568
Statstilskudd	524 747	555 959	630 993	666 497	674 453	740 933	829 884	913 634	966 093	1 027 680
Andel av driftsinntekter	83	84	87	87	81	80	80	84	85	86
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	12 058	13 093	10 693	23 141	24 611	30 288	26 656	32 853	33 726	36 686
Andel av driftsinntekter	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3
Øvrig BOA	77 769	64 701	75 720	55 675	58 999	56 482	57 902	66 884	49 071	65 483
Andel av driftsinntekter	12	10	10	7	7	6	6	6	4	5
Andre inntekter	18 579	30 810	10 866	18 103	69 756	94 416	125 998	69 209	81 583	67 719
Andel av driftsinntekter	3	5	1	2	8	10	12	6	7	6
Universitetet i Tromsø	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	1 659 796	1 714 543	1 805 841	1 809 842	1 898 809	2 139 314	2 317 593	2 393 448	2 483 116	2 616 447
Statstilskudd	1 235 991	1 296 592	1 332 351	1 371 207	1 386 739	1 657 147	1 675 495	1 848 862	1 907 997	2 081 695
Andel av driftsinntekter	74	76	74	76	73	77	72	77	77	80
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	186 151	163 812	167 683	143 934	153 261	145 263	200 621	199 858	199 552	185 483
Andel av driftsinntekter	11	10	9	8	8	7	9	8	8	7
Øvrig BOA	159 150	166 291	185 874	177 035	196 956	253 411	275 761	255 023	124 961	119 230
Andel av driftsinntekter	10	10	10	10	10	12	12	11	5	5

Universitetet i Tromsø	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andre inntekter	78 504	87 848	119 933	117 666	161 853	83 493	165 716	89 705	250 606	230 039
Andel av driftsinntekter	5	5	7	7	9	4	7	4	10	9

### Statlige vitenskapelige høyskoler

Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	87 542	90 625	90 965	99 674	111 124	123 131	136 615	141 833	150 811	158 501
Statstilskudd	76 936	81 919	87 033	91 168	97 057	106 456	112 933	126 022	131 886	139 964
Andel av driftsinntekter	88	90	96	91	87	86	83	89	87	88
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	1 933	838	221	2 878	6 237	6 617	9 796	5 657	8 562	6 434
Andel av driftsinntekter	2	1	0	3	6	5	7	4	6	4
Øvrig BOA	7 637	4 382	1 589	3 627	2 172	4 521	4 815	4 701	4 949	5 251
Andel av driftsinntekter	9	5	2	4	2	4	4	3	3	3
Andre inntekter	1 036	3 486	2 122	2 001	5 658	5 537	9 071	5 453	5 414	6 852
Andel av driftsinntekter	1	4	2	2	5	4	7	4	4	4

Høgskolen i Molde	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	130 877	120 902	127 462	132 906	140 099	160 323	165 973	177 832	181 493	187 172
Statstilskudd	123 925	111 522	118 495	123 341	128 855	142 769	147 006	154 776	160 825	166 559
Andel av driftsinntekter	95	92	93	93	92	89	89	87	89	89
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	2 966	2 824	2 543	2 979	3 867	3 872	3 022	4 014	4 433	4 665
Andel av driftsinntekter	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
Øvrig BOA	2 194	1 939	3 662	2 740	2 935	7 419	6 935	10 225	7 569	5 920
Andel av driftsinntekter	2	2	3	2	2	5	4	6	4	3
Andre inntekter	1 792	4 617	2 762	3 846	4 442	6 263	9 010	8 817	8 666	10 028
Andel av driftsinntekter	1	4	2	3	3	4	5	5	5	5

Norges handelshøyskole	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	260 776	285 193	298 083	314 010	341 100	354 447	375 059	395 455	413 785	447 034
Statstilskudd	211 705	233 697	250 383	264 006	275 228	296 206	311 285	335 877	339 354	364 919
Andel av driftsinntekter	81	82	84	84	81	84	83	85	82	82
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	4 072	4 491	2 966	6 272	5 372	5 497	5 946	4 820	9 434	19 363
Andel av driftsinntekter	2	2	1	2	2	2	2	1	2	4
Øvrig BOA	38 370	42 374	41 097	39 959	47 300	42 883	44 547	46 629	53 557	52 678
Andel av driftsinntekter	15	15	14	13	14	12	12	12	13	12
Andre inntekter	6 629	4 631	3 637	3 773	13 200	9 861	13 281	8 129	11 440	10 075
Andel av driftsinntekter	3	2	1	1	4	3	4	2	3	2

Norges idrettshøyskole	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	132 589	141 959	159 171	163 104	163 637	187 089	209 384	211 886	228 590	226 532
Statstilskudd	105 112	106 070	113 827	117 992	122 188	141 675	143 417	176 363	184 383	184 648
Andel av driftsinntekter	79	75	72	72	75	76	68	83	81	82
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	2 243	2 850	1 819	1 859	1 472	707	318	625	504	118
Andel av driftsinntekter	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	13 890	20 346	25 117	25 639	26 206	17 639	23 432	17 213	24 345	6 186
Andel av driftsinntekter	10	14	16	16	16	9	11	8	11	3
Andre inntekter	11 344	12 693	18 408	17 614	13 771	27 068	42 217	17 685	19 358	35 580
Andel av driftsinntekter	9	9	12	11	8	14	20	8	8	16

Norges musikkhøyskole	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
-----------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Norges idrettshøgskole	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	128 344	160 200	163 890	170 152	191 720	196 755	216 444	224 854	231 567
Statstilskudd	-	118 165	149 304	152 757	154 965	187 539	181 969	208 600	219 160	226 011
Andel av driftsinntekter	-	92	93	93	91	98	92	96	97	98
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	0	0	592	546	470	675	607	517	613
Andel av driftsinntekter	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	-	1 949	2 549	1 841	0	1 243	2 689	1 913	1 280	1 420
Andel av driftsinntekter	-	2	2	1	0	1	1	1	1	1
Andre inntekter	-	8 230	8 347	8 700	14 641	2 467	11 422	5 324	3 897	3 525
Andel av driftsinntekter	-	6	5	5	9	1	6	2	2	2

Mangler data for 2003.

Norges veterinærhøgskole	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	346 710	306 086	317 429	337 851	364 881	376 561	397 251	394 951	382 915
Statstilskudd	-	193 636	200 798	202 407	207 580	244 458	226 044	276 640	259 976	264 858
Andel av driftsinntekter	-	56	66	64	61	67	60	70	66	69
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	65 121	47 955	51 704	57 165	39 230	49 574	43 835	42 195	32 115
Andel av driftsinntekter	-	19	16	16	17	11	13	11	11	8
Øvrig BOA	-	59 913	44 310	55 170	59 975	18 159	34 389	21 546	35 621	28 679
Andel av driftsinntekter	-	17	14	17	18	5	9	5	9	7
Andre inntekter	-	28 040	13 023	8 148	13 131	63 034	66 554	55 229	57 160	57 263
Andel av driftsinntekter	-	8	4	3	4	17	18	14	14	15

Mangler data for 2003.

### Kunsthøgskoler

Kunst- og designhøgskolen i Bergen	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	77 602	75 686	78 474	81 705	92 034	97 913	101 990	100 478	103 003
Statstilskudd	-	67 839	70 885	72 922	75 144	88 146	92 340	97 545	96 385	101 602
Andel av driftsinntekter	-	87	94	93	92	96	94	96	96	99
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	0	0	0	252	623	3 251	1 803	2 568	554
Andel av driftsinntekter	-	0	0	0	0	1	3	2	3	1
Øvrig BOA	-	454	348	1 263	1 181	1 006	1 012	1 661	687	239
Andel av driftsinntekter	-	1	0	2	1	1	1	2	1	0
Andre inntekter	-	9 309	4 453	4 289	5 128	2 259	1 310	981	837	608
Andel av driftsinntekter	-	12	6	5	6	2	1	1	1	1

Mangler data for 2003.

Kunsthøgskolen i Oslo	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	186 681	185 436	192 608	203 047	218 233	298 778	225 625	299 828	307 902
Statstilskudd	-	157 105	173 908	179 845	185 575	209 589	293 812	217 535	290 753	302 180
Andel av driftsinntekter	-	84	94	93	91	96	98	96	97	98
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	0	0	0	0	0	242	211	270	0
Andel av driftsinntekter	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	-	2 015	2 288	1 346	7 440	50	150	391	59	478
Andel av driftsinntekter	-	1	1	1	4	0	0	0	0	0
Andre inntekter	-	27 561	9 240	11 417	10 032	8 593	4 574	7 488	8 746	5 244
Andel av driftsinntekter	-	15	5	6	5	4	2	3	3	2

Mangler data for 2003.

### Private vitenskapelige høyskoler

Det teologiske menighetsfakultet	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	65 379	71 818	73 784	79 726	79 439	82 031
Statstilskudd	52 047	56 740	59 633	62 119	65 628	68 451
Andel av driftsinntekter	80	79	81	78	83	83
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	750	593	187	552	183	44
Andel av driftsinntekter	1	1	0	1	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	3 676	2 394	2 287
Andel av driftsinntekter	0	0	0	5	3	3
Andre inntekter	12 582	14 485	13 963	13 379	11 234	11 249
Andel av driftsinntekter	19	20	19	17	14	14

Handelshøyskolen BI	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	1 009 305	1 096 871	1 169 675	1 258 140	1 325 371	1 350 780
Statstilskudd	174 411	187 434	187 995	193 547	211 858	228 450
Andel av driftsinntekter	17	17	16	15	16	17
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	13 763	19 003	18 635	23 036	26 900	21 095
Andel av driftsinntekter	1	2	2	2	2	2
Øvrig BOA	0	0	0	41 752	28 398	33 606
Andel av driftsinntekter	0	0	0	3	2	2
Andre inntekter	821 131	890 435	963 045	999 805	1 058 215	1 067 629
Andel av driftsinntekter	81	81	82	79	80	79

Misjonshøgskolen	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	27 374	31 305	30 712	31 225	30 746	32 104
Statstilskudd	15 388	18 870	17 726	17 550	19 779	21 245
Andel av driftsinntekter	56	60	58	56	64	66
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	352	546	515	381	999
Andel av driftsinntekter	0	1	2	2	1	3
Øvrig BOA	0	0	0	477	1 001	996
Andel av driftsinntekter	0	0	0	2	3	3
Andre inntekter	11 986	12 083	12 440	12 683	9 585	8 864
Andel av driftsinntekter	44	39	41	41	31	28

### Private høyskoler

Ansgar Teologiske Høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	11 555	12 621	13 034	13 142	13 487	14 658
Statstilskudd	9 406	10 259	10 764	10 895	11 189	12 113
Andel av driftsinntekter	81	81	83	83	83	83
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	16	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Andre inntekter	2 149	2 346	2 270	2 247	2 298	2 545
Andel av driftsinntekter	19	19	17	17	17	17

Barratt Due Musikk institutt	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	15 994	16 650	16 071	18 868	17 886	19 192
Statstilskudd	13 425	14 737	14 032	16 357	14 891	15 970
Andel av driftsinntekter	84	89	87	87	83	83
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0



Barratt Due Musikk institutt	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Andre inntekter	2 569	1 913	2 039	2 511	2 995	3 222
Andel av driftsinntekter	16	11	13	13	17	17

Bergen Arkitekt høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	14 346	15 564	15 874	16 403	17 382	17 779
Statstilskudd	10 563	11 958	12 131	12 952	12 568	13 118
Andel av driftsinntekter	74	77	76	79	72	74
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	60	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	1 485	708
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	9	4
Andre inntekter	3 783	3 606	3 743	3 451	3 269	3 953
Andel av driftsinntekter	26	23	24	21	19	22

Betanien diakonale høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	22 101	24 015	25 158	26 267	26 975	27 462
Statstilskudd	19 894	21 230	22 234	23 277	23 194	24 073
Andel av driftsinntekter	90	88	88	89	86	88
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Andre inntekter	2 207	2 785	2 924	2 990	3 781	3 389
Andel av driftsinntekter	10	12	12	11	14	12

Campus Kristiania - Markedshøgskolen	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	64 777	74 518	80 586	87 078	97 623	114 095
Statstilskudd	16 269	18 656	21 514	24 781	29 613	31 724
Andel av driftsinntekter	25	25	27	28	30	28
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Andre inntekter	48 508	55 862	59 072	62 297	68 010	82 371
Andel av driftsinntekter	75	75	73	72	70	72

Den norske Eurytmihøgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	3 264	3 732	3 911	2 856	3 227	3 162
Statstilskudd	2 824	3 439	3 648	2 441	2 862	2 917
Andel av driftsinntekter	87	92	93	85	89	92
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Andre inntekter	440	293	263	415	365	245
Andel av driftsinntekter	13	8	7	15	11	8

Diakonhjemmet høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	135 682	151 891	160 387	165 137	170 343	180 902
Statstilskudd	88 804	95 390	104 629	111 703	115 723	121 354
Andel av driftsinntekter	65	63	65	68	68	67

Diakonhjemmet høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	223	205	730	1 615	2 099	3 732
Andel av driftsinntekter	0	0	0	1	1	2
Øvrig BOA	0	0	0	17 008	16 954	244
Andel av driftsinntekter	0	0	0	10	10	0
Andre inntekter	46 655	56 296	55 029	34 811	35 567	55 572
Andel av driftsinntekter	34	37	34	21	21	31

Dronning Mauds Minne Høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	76 144	80 327	90 850	97 873	102 929	117 786
Statstilskudd	62 302	66 844	77 404	80 908	89 118	99 782
Andel av driftsinntekter	82	83	85	83	87	85
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	106	60	92	446	150	567
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	120	184	0	10 604	3 078	6 235
Andel av driftsinntekter	0	0	0	11	3	5
Andre inntekter	13 616	13 239	13 355	5 915	10 583	11 203
Andel av driftsinntekter	18	16	15	6	10	10

Fjellhaug Internasjonale Høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	11 127	9 925	28 817	24 397	25 595	28 877
Statstilskudd	6 637	6 736	7 800	7 092	6 652	7 323
Andel av driftsinntekter	60	68	27	29	26	25
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	3 300	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	13	0
Andre inntekter	4 490	3 189	21 017	17 305	15 643	21 554
Andel av driftsinntekter	40	32	73	71	61	75

Haraldsplass diakonale høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	25 689	27 116	28 407	28 833	31 534	32 809
Statstilskudd	19 105	20 140	20 728	21 760	23 653	24 639
Andel av driftsinntekter	74	74	73	75	75	75
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	3 177	3 348	2 774
Andel av driftsinntekter	0	0	0	11	11	8
Andre inntekter	6 584	6 976	7 679	3 896	4 533	5 396
Andel av driftsinntekter	26	26	27	14	14	16

Høgskolen i Staffeldtsgate	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	23 909	18 240	18 563	20 597	20 774	21 059
Statstilskudd	8 497	9 220	9 828	10 434	10 187	9 981
Andel av driftsinntekter	36	51	53	51	49	47
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Andre inntekter	15 412	9 020	8 735	10 163	10 587	11 078
Andel av driftsinntekter	64	49	47	49	51	53

Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	4 449	4 274	3 914	4 129	5 538	6 939

Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Statstilskudd	2 087	2 342	2 141	2 340	2 325	2 513
Andel av driftsinntekter	47	55	55	57	42	36
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	469	1 374	2 740
Andel av driftsinntekter	0	0	0	11	25	39
Andre inntekter	2 362	1 932	1 773	1 320	1 839	1 686
Andel av driftsinntekter	53	45	45	32	33	24

Høgskolen Diakonova	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	37 706	39 854	41 109	40 872	42 582	44 165
Statstilskudd	32 326	34 756	36 562	35 463	36 812	38 370
Andel av driftsinntekter	86	87	89	87	86	87
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	297	662	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	1	2	0
Andre inntekter	5 380	5 098	4 547	5 112	5 108	5 795
Andel av driftsinntekter	14	13	11	13	12	13

Høgskolen for Ledelse og Teologi	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	4 132	6 185	4 387	4 871	6 341	7 086
Statstilskudd	1 957	1 895	2 429	2 421	2 759	3 418
Andel av driftsinntekter	47	31	55	50	44	48
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	1 861	2 174	1 042
Andel av driftsinntekter	0	0	0	38	34	15
Andre inntekter	2 175	4 290	1 958	589	1 408	2 626
Andel av driftsinntekter	53	69	45	12	22	37

Lovisenberg diakonale høgskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	62 266	64 813	65 698	69 746	69 579	74 851
Statstilskudd	54 075	56 751	57 335	58 795	62 355	66 789
Andel av driftsinntekter	87	88	87	84	90	89
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Andre inntekter	8 191	8 062	8 363	10 951	7 224	8 062
Andel av driftsinntekter	13	12	13	16	10	11

Mediehøgskolen Gimlekollen	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	42 465	36 662	32 487	33 367	24 518	24 861
Statstilskudd	11 255	11 916	12 187	13 291	13 019	13 766
Andel av driftsinntekter	27	33	38	40	53	55
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	80	80	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	126	32
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	1	0
Andre inntekter	31 210	24 746	20 220	19 996	11 373	11 063
Andel av driftsinntekter	73	67	62	60	46	44

NISS Høgskole AS	2007	2008	2009	2010	2011	2012
------------------	------	------	------	------	------	------

<b>NISS Høyskole AS</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
Totale driftsinntekter	-	-	-	-	-	37 094
Statstilskudd	-	-	-	-	-	24 052
Andel av driftsinntekter	-	-	-	-	-	65
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	-	-	-	-	0
Andel av driftsinntekter	-	-	-	-	-	0
Øvrig BOA	-	-	-	-	-	0
Andel av driftsinntekter	-	-	-	-	-	0
Andre inntekter	-	-	-	-	-	13 042
Andel av driftsinntekter	-	-	-	-	-	35

Begynte rapportering i 2012.

<b>NLA Høgskolen</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
Totale driftsinntekter	96 914	103 314	103 075	106 967	108 548	114 791
Statstilskudd	78 668	81 358	83 556	88 282	89 928	96 045
Andel av driftsinntekter	81	79	81	83	83	84
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	91	98	112	95	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	5 257	5 783	6 322
Andel av driftsinntekter	0	0	0	5	5	6
Andre inntekter	18 155	21 858	19 407	13 333	12 837	12 424
Andel av driftsinntekter	19	21	19	12	12	11

<b>Norges Dansehøyskole</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
Totale driftsinntekter	13 749	16 536	14 461	13 408	14 776	14 958
Statstilskudd	7 560	10 251	8 142	7 965	9 392	9 015
Andel av driftsinntekter	55	62	56	59	64	60
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	0	183
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	1
Andre inntekter	6 189	6 285	6 319	5 443	5 384	5 760
Andel av driftsinntekter	45	38	44	41	36	39

<b>Norges Informasjonsteknologiske Høgskole</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
Totale driftsinntekter	46 912	49 329	50 183	56 617	59 505	61 421
Statstilskudd	18 320	19 497	18 081	18 634	19 431	20 853
Andel av driftsinntekter	39	40	36	33	33	34
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Andre inntekter	28 592	29 832	32 102	37 983	40 074	40 568
Andel av driftsinntekter	61	60	64	67	67	66

<b>Rudolf Steinerhøyskolen</b>	<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
Totale driftsinntekter	12 376	16 092	16 506	16 011	16 134	17 375
Statstilskudd	9 269	10 704	11 012	10 361	9 872	10 216
Andel av driftsinntekter	75	67	67	65	61	59
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	0	0	0	0	0	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	0	0
Øvrig BOA	0	0	0	0	3 078	0
Andel av driftsinntekter	0	0	0	0	19	0
Andre inntekter	3 107	5 388	5 494	5 650	3 184	7 159
Andel av driftsinntekter	25	33	33	35	20	41

Westerdals Høyskole	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Totale driftsinntekter	-	-	-	-	-	65 368
Statstilskudd	-	-	-	-	-	36 040
Andel av driftsinntekter	-	-	-	-	-	55
Forskningsfinansiering fra NFR og EU	-	-	-	-	-	0
Andel av driftsinntekter	-	-	-	-	-	0
Øvrig BOA	-	-	-	-	-	0
Andel av driftsinntekter	-	-	-	-	-	0
Andre inntekter	-	-	-	-	-	29 327
Andel av driftsinntekter	-	-	-	-	-	45

Begynte rapportering i 2012.

**Tabell V8.2 Studie- og eksamensavgifter i 1000 kr og som andel av totale driftsinntekter 2007-2012, private institusjoner**

	2007		2008		2009	
	Studie- og eksamensavgifter	Andel	Studie- og eksamensavgifter	Andel	Studie- og eksamensavgifter	Andel
Det teologiske menighetsfakultet	1 743	2,7	1 687	2,3	1 776	2,4
Handelshøgskolen BI	718 068	71,1	783 918	71,5	848 711	72,6
Misjonshøgskolen	1 190	4,3	891	2,8	1 217	4,0
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>721 001</b>	<b>65,4</b>	<b>786 496</b>	<b>65,5</b>	<b>851 705</b>	<b>66,8</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	794	6,9	1 042	8,3	1 046	8,0
Barratt Due Musikk institutt	1 071	6,7	1 073	6,4	1 091	6,8
Bergen Arkitekthøgskole	3 344	23,3	2 965	19,0	3 092	19,5
Betanien diakonale høgskole	468	2,1	890	3,7	867	3,4
Campus Kristiania - Markedshøgskolen	46 827	72,3	54 500	73,1	58 173	72,2
Den norske Eurytmihøgskole	435	13,3	293	7,9	211	5,4
Diakonhjemmet høgskole	22 093	16,3	25 088	16,5	26 742	16,7
Dronning Mauds Minne Høgskole	2 004	2,6	2 220	2,8	2 679	2,9
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	587	5,3	520	5,2	533	1,8
Haraldsplass diakonale høgskole	3 335	13,0	3 487	12,9	3 752	13,2
Høgskolen i Staffeldtsgate	4 697	19,6	4 558	25,0	3 932	21,2
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	1 404	31,6	1 149	26,9	1 268	32,4
Høgskolen Diakonova	1 915	5,1	2 869	7,2	3 997	9,7
Høgskolen for Ledelse og Teologi	144	3,5	189	3,1	272	6,2
Lovisenberg diakonale høgskole	4 084	6,6	4 779	7,4	4 633	7,1
Mediehøgskolen Gimlekollen	5 064	11,9	4 846	13,2	4 925	15,2
NLA Høgskolen	5 396	5,6	6 200	6,0	5 454	5,3
Norges Dansehøgskole	4 803	34,9	4 469	27,0	4 465	30,9
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	27 359	58,3	28 246	57,3	30 046	59,9
Rudolf Steinerhøgskolen	3 038	24,5	2 871	17,8	2 845	17,2
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>138 862</b>	<b>19,1</b>	<b>152 253</b>	<b>19,7</b>	<b>160 024</b>	<b>19,7</b>
<b>Sum</b>	<b>859 864</b>	<b>47,0</b>	<b>938 749</b>	<b>47,6</b>	<b>1 011 729</b>	<b>48,5</b>

	2010		2011		2012	
	Studie- og eksamensavgifter	Andel	Studie- og eksamensavgifter	Andel	Studie- og eksamensavgifter	Andel
Det teologiske menighetsfakultet	2 077	2,6	2 922	3,7	3 943	4,8
Handelshøgskolen BI	936 158	74,4	1 007 678	76,0	1 021 117	75,6
Misjonshøgskolen	1 469	4,7	1 420	4,6	1 393	4,3
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>939 704</b>	<b>68,6</b>	<b>1 012 020</b>	<b>70,5</b>	<b>1 026 453</b>	<b>70,1</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	1 151	8,8	1 224	9,1	1 345	9,2
Barratt Due Musikk institutt	985	5,2	1 092	6,1	1 280	6,7
Bergen Arkitekthøgskole	2 996	18,3	3 179	18,3	3 825	21,5
Betanien diakonale høgskole	878	3,3	2 330	8,6	2 009	7,3
Campus Kristiania - Markedshøgskolen	60 434	69,4	66 411	68,0	80 318	70,4
Den norske Eurytmihøgskole	241	8,4	325	10,1	185	5,9
Diakonhjemmet høgskole	26 198	15,9	27 956	16,4	29 499	16,3
Dronning Mauds Minne Høgskole	3 166	3,2	3 418	3,3	3 817	3,2
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	584	2,4	598	2,3	975	3,4
Haraldsplass diakonale høgskole	3 847	13,3	4 478	14,2	5 288	16,1
Høgskolen i Staffeldtsgate	4 718	22,9	5 328	25,6	6 922	32,9
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	1 207	29,2	1 525	27,5	1 336	19,3
Høgskolen Diakonova	4 870	11,9	5 074	11,9	5 222	11,8
Høgskolen for Ledelse og Teologi	511	10,5	914	14,4	2 078	29,3
Lovisenberg diakonale høgskole	4 732	6,8	4 342	6,2	4 622	6,2
Mediehøgskolen Gimlekollen	6 127	18,4	6 358	25,9	6 658	26,8
NISS Høgskole AS	-	-	-	-	13 001	35,0
NLA Høgskolen	4 721	4,4	4 354	4,0	4 996	4,4
Norges Dansehøgskole	4 187	31,2	4 282	29,0	4 346	29,1
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	35 512	62,7	38 232	64,3	38 448	62,6
Rudolf Steinerhøgskolen	2 915	18,2	3 184	19,7	3 934	22,6
Westerdals Høgskole	-	-	-	-	27 756	42,5
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>169 980</b>	<b>20,1</b>	<b>184 604</b>	<b>21,1</b>	<b>247 861</b>	<b>23,7</b>
<b>Sum</b>	<b>1 109 684</b>	<b>50,1</b>	<b>1 196 624</b>	<b>51,8</b>	<b>1 274 314</b>	<b>50,7</b>

Tabellen viser egenbetaling og egenbetaling i prosent av driftsinntekter ved private institusjoner. Data hentes fra Resultatregnskapet.

**Tabell V8.3 Studie- og eksamensavgifter (i 1000 kr) per registrert student (høstsemesteret) 2007-2012, private institusjoner**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Det teologiske menighetsfakultet	2,0	1,8	1,9	1,9	2,6	3,6
Handelshøyskolen BI	50,5	54,2	57,0	64,4	50,3	46,4
Misjonshøgskolen	3,9	3,1	3,7	5,0	4,3	4,6
<b>Gjennomsnitt private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>46,8</b>	<b>50,1</b>	<b>52,8</b>	<b>58,9</b>	<b>47,2</b>	<b>43,9</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	4,6	5,7	5,4	6,1	6,2	6,7
Barratt Due Musikk institutt	12,5	13,9	13,8	12,8	12,1	15,4
Bergen Arkitekthøgskole	23,2	23,5	21,0	22,5	21,8	25,3
Betanien diakonale høgskole	1,6	3,1	2,8	3,4	8,3	7,4
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	48,9	48,3	47,5	52,7	50,4	51,6
Den norske Eurytmihøgskole	18,9	18,3	15,1	10,0	18,1	6,4
Diakonhjemmet høgskole	10,2	10,8	11,8	12,4	12,9	13,5
Dronning Mauds Minne Høgskole	2,5	2,6	2,9	3,0	3,0	3,3
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	5,6	6,1	5,4	5,9	7,6	9,8
Haraldsplass diakonale høgskole	8,6	8,5	9,1	9,5	11,6	11,7
Høgskolen i Staffeldtsgate	25,9	31,4	26,4	28,1	30,8	38,5
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	31,9	19,5	17,9	17,5	26,8	44,5
Høyskolen Diakonova	3,9	5,8	7,4	9,5	10,0	9,2
Høyskolen for Ledelse og Teologi	3,2	4,1	4,3	4,1	5,2	6,2
Lovisenberg diakonale høgskole	5,9	6,6	6,1	6,6	5,5	6,1
Mediehøgskolen Gimlekollen	24,0	26,8	25,0	34,4	33,8	36,2
NISS Høgskole AS	-	-	-	-	-	60,8
NLA Høgskolen	3,8	4,7	4,0	2,9	2,8	3,3
Norges Dansehøgskole	48,0	45,1	52,5	55,1	48,1	49,4
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	55,9	61,7	53,8	56,0	64,4	60,3
Rudolf Steinerhøgskolen	17,7	18,8	18,5	16,8	16,4	24,3
Westerdals Høgskole	-	-	-	-	-	58,2
<b>Gjennomsnitt private høyskoler</b>	<b>15,4</b>	<b>16,6</b>	<b>16,7</b>	<b>17,4</b>	<b>18,2</b>	<b>21,9</b>
<b>Gjennomsnitt</b>	<b>35,3</b>	<b>37,8</b>	<b>39,3</b>	<b>43,1</b>	<b>37,9</b>	<b>36,7</b>

Tabellen viser studie- og eksamensavgifter per registrert student ved private institusjoner. Data hentes fra Resultatregnskapet.



**Tabell V8.4 Byggareal fordelt på leieferhold 2012, statlige institusjoner**

	Selvforvaltende	Husleieordning		Annet leieferhold		Total kvm.
		Statsbygg	Fond etc	Fond etc	Andre	
Høgskolen i Bergen	-	32 218	260	38 303	70 781	
Høgskolen i Buskerud	-	23 033	-	11 386	34 419	
Høgskolen i Finnmark	-	25 344	-	-	25 344	
Høgskolen i Gjøvik	-	15 806	-	8 150	23 956	
Høgskolen i Harstad	-	9 525	-	2 535	12 060	
Høgskolen i Hedmark	4 960	30 995	-	20 270	56 225	
Høgskolen i Lillehammer	-	31 676	-	-	31 676	
Høgskolen i Narvik	-	26 166	-	124	26 290	
Høgskolen i Nesna	-	13 600	-	5 175	18 775	
Høgskolen i Nord-Trøndelag	-	25 521	-	29 358	54 879	
Høgskolen i Oslo og Akershus	-	10 659	-	136 915	147 574	
Høgskolen i Sogn og Fjordane	-	22 822	-	11 123	33 945	
Høgskolen i Sør-Trøndelag	5 157	25 421	-	51 673	82 251	
Høgskolen i Telemark	159	64 559	-	11 140	75 858	
Høgskolen i Vestfold	1 748	35 551	-	11 537	48 836	
Høgskolen i Volda	440	25 206	-	3 504	29 150	
Høgskolen i Østfold	-	30 711	-	22 662	53 373	
Høgskolen i Ålesund	-	20 222	-	846	21 068	
Høgskolen Stord/Haugesund	-	28 225	-	2 384	30 609	
Samisk høgskole	-	7 572	-	81	7 653	
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>12 464</b>	<b>504 832</b>	<b>260</b>	<b>367 166</b>	<b>884 722</b>	
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	516 818	2 140	-	66 280	585 238	
Universitetet for miljø- og biovitenskap	183 001	-	1 312	288	184 601	
Universitetet i Agder	-	56 759	-	33 739	90 498	
Universitetet i Bergen	317 350	-	393	72 960	390 703	
Universitetet i Nordland	-	38 121	2 466	10 330	50 917	
Universitetet i Oslo	459 107	34 464	-	77 780	571 351	
Universitetet i Stavanger	1 697	107 711	6 797	4 158	120 363	
Universitetet i Tromsø	175 819	23 482	-	27 494	226 795	
<b>Sum universiteter</b>	<b>1 653 792</b>	<b>262 677</b>	<b>10 968</b>	<b>293 029</b>	<b>2 220 466</b>	
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	-	13 441	-	-	13 441	
Høgskolen i Molde	-	13 927	-	-	13 927	
Norges handelshøgskole	19 709	11 954	-	14 809	46 472	

	Selvforvaltende		Husleieordning				Annet leieforhold				Total kvm.
			Statsbygg		Fond etc		Andre				
Norges idrettshøgskole		35 490	-	-	-	-	-	-	-	-	35 490
Norges musikkhøgskole		-	19 288	-	-	-	-	-	-	-	19 288
Norges veterinærhøgskole		48 048	-	-	-	-	-	2 012	-	-	50 060
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>		103 247	58 610	-	-	-	-	16 821	-	-	178 678
Kunst- og designhøgskolen i Bergen		-	-	-	-	-	-	15 752	-	-	15 752
Kunsthøgskolen i Oslo		-	-	-	-	-	-	45 152	-	-	45 152
<b>Sum kunsthøyskoler</b>		-	-	-	-	-	-	60 904	-	-	60 904
<b>Sum</b>		<b>1 769 503</b>	<b>826 119</b>	<b>11 228</b>	<b>737 920</b>	<b>3 344 770</b>					

Fond etc gjelder areal der husleie betales til fond, legat eller stiftelser. Andre gjelder areal der husleie betales til andre organisasjoner.

### Tabell V8.5 Byggareal i forhold til studenter og brukere 2003, 2005, 2010-2012, statlige institusjoner

	Kvm per student						Kvm per campusstudent						Kvm per bruker					
	2003	2005	2010	2011	2012	2013	2005	2010	2011	2012	2013	2005	2010	2011	2012	2013		
Høgskolen i Bergen	10,9	10,9	9,6	9,3	9,4	10,9	11,1	10,2	9,8	9,9	9,9	9,9	9,9	8,8	8,6	8,6		
Høgskolen i Buskerud	10,4	0	8,7	8,5	7,8	10,7	0	11,0	11,8	10,8	9,7	0	8,1	7,9	7,3	7,3		
Høgskolen i Finnmark	12,9	13,6	13,4	13,4	12,7	12,9	13,6	23,1	22,7	19,9	11,6	12,1	11,8	11,9	11,3	11,3		
Høgskolen i Gjøvik	12,0	10,7	8,6	8,8	8,2	12,0	10,7	10,0	10,4	10,0	10,9	9,8	7,8	8,1	7,5	7,5		
Høgskolen i Harstad	7,3	7,5	10	9,8	9,7	7,3	7,5	12,9	12,1	12,3	6,8	7,0	9,1	8,9	8,9	8,9		
Høgskolen i Hedmark	10,2	13,1	9,3	8,7	7,4	10,3	13,1	13,3	11,9	10,9	9,7	12,2	8,7	8,2	7,0	7,0		
Høgskolen i Lillehammer	11,1	7,9	6,9	6,5	6,6	11,1	7,9	8,0	7,7	6,8	10,2	7,5	6,5	6,1	6,2	6,2		
Høgskolen i Narvik	20,1	21,9	20,8	19,3	16,4	22,9	24,2	26,0	26,1	23,1	18,1	19,3	18,3	17,0	14,7	14,7		
Høgskolen i Nesna	12,4	19,3	15,5	15,7	16,3	12,4	19,6	21,5	24,7	24,2	11,2	17,2	14,2	14,4	14,8	14,8		
Høgskolen i Nord-Trøndelag	8,9	9,3	12,0	12,5	14,0	9,1	9,4	12,6	13,1	15,7	8,3	8,6	10,9	11,3	12,6	12,6		
Høgskolen i Oslo og Akershus	11,5	11,6	8,7	8,7	8,5	11,6	11,7	9,4	9,3	9,3	10,5	10,6	8,0	7,9	7,8	7,8		
Høgskolen i Sogn og Fjordane	8,7	11,8	7,3	11,3	8,8	8,8	11,9	8,3	13,0	10,0	8,0	10,8	6,8	10,5	8,2	8,2		
Høgskolen i Sør-Trøndelag	9,2	10,2	9,9	9,8	9,7	9,5	10,6	11,6	11,3	11,0	8,6	9,4	9,1	9,0	8,9	8,9		
Høgskolen i Telemark	13,4	13,4	12,7	12,2	11,4	13,6	13,7	14,4	14,3	13,7	12,3	12,3	11,6	11,2	10,5	10,5		
Høgskolen i Vestfold	7,5	9,5	10,7	11,3	11,1	7,9	9,6	11,8	12,2	11,9	7,0	8,7	9,5	10,2	10,1	10,1		
Høgskolen i Volda	9,3	8,7	8,5	7,9	7,4	9,3	8,7	10,9	10,4	10,8	8,6	8,1	7,8	7,3	6,9	6,9		
Høgskolen i Østfold	8,7	15,6	11,3	10,4	10,0	8,9	16,0	11,9	11,0	10,7	8,1	14,2	10,3	9,5	9,2	9,2		
Høgskolen i Ålesund	13,7	10,2	10,6	12,4	9,7	14,5	10,6	11,7	13,4	10,4	12,5	9,4	9,7	11,3	8,9	8,9		
Høgskolen Stord/Haugesund	14,0	12,1	9,9	11,0	10,0	14	12,1	10,1	11,2	10,0	12,7	11,0	9,1	10,1	9,2	9,2		
Samisk høgskole	23,1	24,6	73,7	44,8	45,8	23,1	24,6	74,5	44,8	53,9	18,0	16,6	37,8	28,2	29,3	29,3		
<b>Sum statlige høyskoler</b>	10,7	11,1	10,0	10,0	9,6	10,9	11,3	11,5	11,6	11,1	9,9	10,2	9,2	9,2	8,8	8,8		

	Kvm per student					Kvm per campusstudent					Kvm per bruker				
	2003	2005	2010	2011	2012	2003	2005	2010	2011	2012	2003	2005	2010	2011	2012
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	26,9	26,3	27,7	26,5	25,9	27,0	26,4	28,5	27,3	26,6	22,6	21,7	22,5	21,5	21,2
Universitetet for miljø- og biovitenskap	55,1	50,2	42,3	38,3	41,7	55,1	50,3	42,3	38,3	41,7	41,2	38,3	33,4	30,8	33,8
Universitetet i Agder	11,5	11,5	10,1	9,3	9,1	11,7	11,7	10,7	10,0	9,7	10,5	10,5	9,2	8,5	8,3
Universitetet i Bergen	19,2	21,6	24,4	24,8	25,7	19,5	21,7	24,9	25,1	26,0	16,6	18,3	19,9	20,2	20,8
Universitetet i Nordland	11,9	10,9	8,9	8,2	8,3	12,0	10,9	12,2	11,3	11,2	10,9	9,9	8,2	7,6	7,7
Universitetet i Oslo	15,9	15,7	19,0	19,0	19,4	16,1	15,8	19,6	19,7	20,1	13,6	13,4	15,6	15,6	15,9
Universitetet i Stavanger	11,7	12,3	12,9	12,5	11,5	11,8	12,8	13,8	13,5	12,4	10,7	11,1	11,5	11,2	10,4
Universitetet i Tromsø	19,4	22,1	24,2	24,1	22,6	19,7	22,3	25,5	25,2	24,0	15,6	17,9	18,9	18,8	17,8
<b>Sum universiteter</b>	<b>19,2</b>	<b>19,6</b>	<b>21,0</b>	<b>20,5</b>	<b>20,6</b>	<b>19,4</b>	<b>19,7</b>	<b>22,1</b>	<b>21,6</b>	<b>21,6</b>	<b>16,4</b>	<b>16,6</b>	<b>17,5</b>	<b>17,1</b>	<b>17,2</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	25,8	23,7	20,7	21,5	21,7	25,8	23,8	20,8	21,5	21,7	21,2	19,8	17,2	17,7	18,0
Høgskolen i Molde	10,4	9,5	7,7	6,8	5,7	10,4	9,5	9,4	8,1	7,9	9,5	8,6	7,1	6,3	5,3
Norges handelshøgskole	11,9	12,9	10,8	10,0	13,3	12,1	13,1	10,8	10,0	13,3	10,8	11,5	9,7	9,1	12,0
Norges idrettshøgskole	36,3	18,0	24,7	25,6	24,5	36,3	18,0	24,7	26,0	25,0	30,4	16,3	21,5	22,0	21,4
Norges musikkhøgskole	31,7	30,8	28,5	27,9	29,1	32,0	30,9	28,5	27,9	29,1	24,9	24,4	22,7	22,2	23,0
Norges veterinærhøgskole	121,3	114,9	96,0	104,7	104,1	121,3	114,9	97,3	104,7	104,1	59,2	55,6	49,6	54,3	54,7
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>23,8</b>	<b>20,9</b>	<b>19,3</b>	<b>19,2</b>	<b>19,6</b>	<b>23,9</b>	<b>21,0</b>	<b>20,2</b>	<b>20,1</b>	<b>21,2</b>	<b>19,9</b>	<b>17,7</b>	<b>16,4</b>	<b>16,4</b>	<b>16,8</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	49,1	49,1	56,8	49,2	47,7	49,1	49,6	56,8	49,4	47,7	40,3	39,8	45,7	38,9	37,9
Kunsthøgskolen i Oslo	81,5	68,5	119,6	84,8	88,5	81,5	68,5	119,6	84,8	88,5	63,6	52,8	88,2	62,5	64,4
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	<b>69,8</b>	<b>61,6</b>	<b>95,7</b>	<b>71,2</b>	<b>72,5</b>	<b>69,8</b>	<b>61,8</b>	<b>95,7</b>	<b>71,3</b>	<b>72,5</b>	<b>55,5</b>	<b>48,3</b>	<b>72,9</b>	<b>53,9</b>	<b>54,6</b>
<b>Sum</b>	<b>16,0</b>	<b>16,3</b>	<b>16,5</b>	<b>16,1</b>	<b>15,8</b>	<b>16,2</b>	<b>16,4</b>	<b>18,0</b>	<b>17,6</b>	<b>17,4</b>	<b>14,1</b>	<b>14,2</b>	<b>14,3</b>	<b>14,0</b>	<b>13,8</b>

**Studenter:** Totalt antall registrerte personer i alle studentkategoriene om høsten. Inkluderer eksterntfinansiert andel. **Campus-studenter:** Totalt antall registrerte personer i kategoriene Studenter (S) og Andre (A) om høsten. Inkluderer eksterntfinansiert andel. Studieprogrammer med nivåkode lik FU, AN eller VS er utelatt. F.o.m. 2006 er programmer organisert som desentralisert- eller fjernundervisning ekskludert. Før 2006 finnes ikke denne opplysningen. **Brukere:** Sum av Studenter (som over) og totalt antall ansatte (årsverk) ved institusjonen. Museumsareal er ikke regnet med i byggareal.

**Tabell V8.6 Husleie som andel av bevilgning 2005, 2010-2012, statlige institusjoner**

	Husleie						Andel			
	2005	2010	2011	2012	2005	2010	2011	2012		
Høgskolen i Bergen	59 926	69 996	91 928	96 385	13,0	11,4	12,1	10,9		
Høgskolen i Buskerud	-	48 724	48 825	50 866	-	18,1	17,1	17,1		
Høgskolen i Finnmark	25 048	26 559	27 261	27 280	15,9	13,9	13,9	13,3		
Høgskolen i Gjøvik	18 990	24 437	24 035	23 714	13,2	12,5	11,2	10,4		
Høgskolen i Harstad	13 380	14 815	15 047	15 192	13,4	12,8	12,9	12,2		
Høgskolen i Hedmark	44 482	64 456	69 927	75 269	14,4	16,4	16,8	16,9		
Høgskolen i Lillehammer	36 979	42 946	43 908	45 705	20,5	15,8	15,7	14,5		
Høgskolen i Narvik	35 873	38 599	39 329	40 021	25,1	23,7	24,7	23,7		
Høgskolen i Nesna	11 269	23 626	23 739	23 660	10,6	22,4	21,0	20,8		
Høgskolen i Nord-Trøndelag	53 916	63 283	65 014	67 319	18,0	17,3	17,1	16,8		
Høgskolen i Oslo og Akershus	182 253	212 087	218 190	228 952	17,1	15,1	13,7	14,3		
Høgskolen i Sogn og Fjordane	30 969	37 265	37 343	67 123	14,1	14,5	11,7	24,8		
Høgskolen i Sør-Trøndelag	73 682	87 215	132 367	135 570	14,6	13,7	19,4	18,6		
Høgskolen i Telemark	77 669	85 976	88 414	90 308	19,7	16,8	16,5	16,0		
Høgskolen i Vestfold	38 756	56 712	91 429	115 617	15,6	18,4	22,8	25,7		
Høgskolen i Volda	29 471	34 072	33 317	34 096	15,3	14,4	12,7	12,5		
Høgskolen i Østfold	50 225	87 361	92 489	93 827	13,2	21,0	20,2	19,5		
Høgskolen i Ålesund	22 878	25 828	26 053	26 895	18,1	14,1	13,9	13,2		
Høgskolen Stord/Haugesund	38 101	43 960	43 808	43 083	19,9	17,9	17,7	15,9		
Samisk høgskole	3 664	16 322	16 851	16 980	10,9	21,3	21,5	20,5		
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>847 531</b>	<b>1 104 239</b>	<b>1 229 274</b>	<b>1 317 862</b>	<b>15,5</b>	<b>15,9</b>	<b>16,0</b>	<b>16,2</b>		
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	51 958	72 490	73 089	73 682	2,0	2,0	2,0	1,9		
Universitetet for miljø- og biovitenskap	350	1 805	1 831	1 839	0,1	0,3	0,3	0,2		
Universitetet i Agder	114 674	132 855	139 857	138 702	18,2	17,6	16,3	15,2		
Universitetet i Bergen	54 081	113 834	117 046	119 782	2,9	4,6	4,2	4,7		
Universitetet i Nordland	74 933	76 631	79 248	80 532	22,1	17,2	17,0	16,2		
Universitetet i Oslo	132 292	193 861	200 320	202 613	4,2	4,2	4,0	4,0		
Universitetet i Stavanger	81 461	143 316	145 392	149 263	12,9	15,7	15,0	14,5		
Universitetet i Tromsø	38 597	63 943	68 397	72 877	2,9	3,5	3,6	3,5		
<b>Sum universiteter</b>	<b>548 346</b>	<b>798 735</b>	<b>825 180</b>	<b>839 290</b>	<b>5,0</b>	<b>5,2</b>	<b>5,0</b>	<b>5,0</b>		
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	18 084	22 442	23 389	21 883	20,8	17,8	17,7	15,6		
Høgskolen i Molde	20 606	22 580	22 318	22 048	17,4	14,6	13,9	13,2		
Norges handelshøgskole	17 670	18 257	18 257	18 928	7,1	5,4	5,4	5,2		

	Husleie						Andel		
	2005	2010	2011	2012	2005	2010	2011	2012	
Norges musikkhøgskole	23 076	46 135	47 180	47 410	15,5	22,1	21,5	21,0	
Norges veterinærhøgskole	2 056	2 100	2 173	2 217	1,0	0,8	0,8	0,8	
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>81 492</b>	<b>111 514</b>	<b>113 317</b>	<b>112 486</b>	<b>8,9</b>	<b>8,7</b>	<b>8,7</b>	<b>8,4</b>	
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	15 794	19 090	19 313	20 452	22,3	19,6	20,0	20,1	
Kunsthøgskolen i Oslo	53 812	97 221	109 971	113 382	30,9	44,7	37,8	37,5	
<b>Sum kunsthøgskoler</b>	<b>69 606</b>	<b>116 311</b>	<b>129 284</b>	<b>133 834</b>	<b>28,4</b>	<b>36,9</b>	<b>33,4</b>	<b>33,1</b>	
<b>Totalt</b>	<b>1 546 975</b>	<b>2 130 799</b>	<b>2 297 055</b>	<b>2 403 472</b>	<b>8,8</b>	<b>8,9</b>	<b>8,9</b>	<b>9,1</b>	

Tabellen viser husleiekostnader i 1000 kr og som prosentandel av bevilgning. Husleie er hentet fra "Areal"-rapporteringen. Statsliskudd er hentet fra "Sum inntekt fra bevilgninger fra Kunnskapsdepartementet" (N1.10). HBU har ikke rapportert husleie i 2005.

#### Tabell V8.7 Lønnskostnader som andel av driftsinntekter 2007-2012. Prosent.

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Økning i lønnskostnader siste år %
Høgskolen i Bergen	63,9	66,7	63,9	64,1	53,9	51,0	8,0
Høgskolen i Buskerud	58,4	61,8	62,2	61,8	63,0	64,1	9,5
Høgskolen i Finnmark	62,5	59,3	63,6	68,4	66,0	66,0	4,0
Høgskolen i Gjøvik	60,4	66,8	65,3	65,2	65,6	70,3	10,1
Høgskolen i Hørstad	58,0	60,4	60,2	61,4	61,7	61,9	4,7
Høgskolen i Hedmark	60,9	65,9	63,6	60,7	58,6	60,6	8,4
Høgskolen i Lillehammer	59,2	60,3	69,7	64,1	67,6	68,1	5,2
Høgskolen i Narvik	56,5	57,7	53,3	56,9	59,3	60,5	10,7
Høgskolen i Nesna	60,5	59,1	55,4	55,1	53,9	57,0	8,0
Høgskolen i Nord-Trøndelag	60,3	59,1	63,0	61,3	60,9	64,8	13,0
Høgskolen i Oslo og Akershus	63,2	66,6	67,7	67,8	64,1	68,8	5,0
Høgskolen i Sogn og Fjordane	64,3	60,6	63,8	61,6	55,0	66,6	6,0
Høgskolen i Sør-Trøndelag	63,9	64,7	60,7	61,6	61,7	62,8	9,2
Høgskolen i Telemark	60,5	62,0	61,0	61,8	63,2	66,1	11,1
Høgskolen i Vestfold	56,9	57,9	66,5	78,8	65,6	61,4	1,3
Høgskolen i Volda	61,0	64,8	66,2	68,9	67,2	66,1	3,0
Høgskolen i Østfold	62,0	59,5	60,1	61,3	61,7	64,8	10,3
Høgskolen i Ålesund	56,9	59,0	60,7	57,5	60,5	60,4	8,7
Høgskolen Stord/Haugesund	59,2	60,9	63,0	63,8	64,2	63,2	7,4
Samisk høgskole	52,7	52,0	72,2	59,8	59,3	59,3	- 3,7
<b>Statlige høyskoler</b>	<b>61,2</b>	<b>62,8</b>	<b>63,8</b>	<b>64,2</b>	<b>61,8</b>	<b>63,5</b>	<b>7,0</b>

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Økning i lønnskostnader siste år %
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	56,7	57,4	60,2	61,2	62,1	63,5	4,5
Universitetet for miljø- og biovitenskap	63,2	61,9	64,6	63,3	63,0	64,5	7,0
Universitetet i Agder	60,0	63,5	61,2	65,7	59,5	61,4	6,9
Universitetet i Bergen	58,0	60,6	61,8	61,8	57,2	64,9	6,4
Universitetet i Nordland	56,6	57,3	60,8	61,3	61,2	60,5	2,5
Universitetet i Oslo	60,9	61,4	62,5	63,3	59,8	62,1	4,1
Universitetet i Stavanger	60,9	61,6	64,4	64,0	63,6	65,5	9,2
Universitetet i Tromsø	63,6	61,4	60,7	61,3	61,7	62,1	6,1
<b>Universiteter</b>	<b>59,6</b>	<b>60,3</b>	<b>61,7</b>	<b>62,4</b>	<b>60,5</b>	<b>63,1</b>	<b>5,8</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	54,9	58,3	59,1	57,6	55,5	58,0	9,8
Høgskolen i Molde	63,7	63,4	64,7	65,3	65,4	68,0	7,3
Norges handelshøgskole	64,1	66,0	67,6	66,2	65,6	65,4	7,8
Norges idrettshøgskole	39,1	65,5	62,6	65,5	65,2	68,9	4,9
Norges musikkhøgskole	58,4	58,0	61,0	54,9	53,3	55,9	8,0
Norges veterinærhøgskole	63,8	63,1	65,8	64,7	66,4	70,9	3,5
<b>Statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>59,2</b>	<b>63,0</b>	<b>64,4</b>	<b>63,2</b>	<b>63,0</b>	<b>65,4</b>	<b>6,9</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	53,0	52,0	53,9	54,5	61,0	60,9	2,3
Kunsthøgskolen i Oslo	52,0	49,9	39,5	56,4	43,0	45,4	8,5
<b>Kunsthøyskoler</b>	<b>52,3</b>	<b>50,5</b>	<b>43,1</b>	<b>55,8</b>	<b>47,5</b>	<b>49,3</b>	<b>5,4</b>
Det teologiske menighetsfakultet	66,3	68,6	70,2	69,1	72,6	70,5	0,3
Handelshøgskolen BI	57,7	57,7	59,5	54,4	56,0	57,3	4,3
Misjonshøgskolen	66,6	61,5	66,4	61,4	67,9	67,7	4,2
<b>Private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>58,5</b>	<b>58,5</b>	<b>60,3</b>	<b>55,4</b>	<b>57,1</b>	<b>58,2</b>	<b>2,9</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	69,6	62,1	58,9	66,6	66,3	61,0	0,0
Barratt Due Musikkinstitutt	66,7	67,5	67,4	65,0	71,3	74,7	12,4
Bergen Arkitektthøgskole	56,6	60,8	63,9	59,9	61,0	62,8	5,3
Betanien diakonale høgskole	75,2	78,8	71,0	72,9	73,8	73,8	1,8
Campus Kristiania - Markedshøgskolen	51,3	42,9	43,6	42,1	43,2	48,4	31,0
Den norske Eurytimihøgskole	75,5	69,5	74,1	86,4	68,9	65,1	- 7,6
Diakonhjemmet høgskole	71,3	71,6	73,6	75,0	74,5	69,9	- 0,4
Dronning Mauds Minne Høgskole	61,9	64,0	61,7	60,6	62,8	62,6	14,0
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	56,9	80,3	51,7	61,3	58,6	52,1	0,3
Haraldsplass diakonale høgskole	65,4	69,2	75,5	73,3	72,2	74,2	7,0

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Økning i lønnskostnader siste år %
Høgskolen i Staffeldtsgate	36,2	49,4	44,3	45,3	42,4	41,9	0,4
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	54,6	75,7	60,0	69,4	61,4	55,8	14,0
Høgskolen Diakonova	73,9	73,8	68,4	53,1	51,8	54,8	9,7
Høgskolen for Ledelse og Teologi	59,0	42,2	72,2	64,0	64,5	78,5	36,1
Lovisenberg diakonale høgskole	69,7	66,1	65,3	63,3	66,8	66,8	7,5
Mediehøgskolen Gimlekollen	48,0	52,6	59,0	47,8	61,3	57,3	- 5,2
NISS Høgskole AS	-	-	-	-	-	39,2	-
NLA Høgskolen	68,0	69,3	74,8	71,4	74,1	73,0	4,3
Norges Dansehøgskole	59,7	57,1	68,1	63,1	57,5	61,0	7,5
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	50,7	37,9	42,3	38,6	44,4	46,1	7,1
Rudolf Steinerhøgskolen	82,6	76,9	75,3	80,4	69,9	67,7	4,3
Westerdals Høgskole	-	-	-	-	-	45,5	-
<b>Private høyskoler</b>	<b>63,3</b>	<b>63,2</b>	<b>63,9</b>	<b>62,0</b>	<b>63,1</b>	<b>60,7</b>	<b>7,5</b>
<b>Totalt</b>	<b>60,0</b>	<b>61,0</b>	<b>62,1</b>	<b>62,5</b>	<b>60,7</b>	<b>62,9</b>	<b>6,7</b>

Kilde lønnskostnader: Tall hentes fra saldobalansens konto 5 for årene fram til og med 2009. Fra og med 2010 hentes tall fra resultatregnskapet, statlige fra feltet "Lønn og sosiale kostnader", private fra feltet "Lønnskostnad".

Kilde driftsinntekter: Tall hentes fra saldobalansens konto 3 for årene fram til og med 2009. Fra og med 2010 er de hentet fra resultatregnskapet.

#### Tabell V8.8 Samlede investeringer og andre driftskostnader som andel av totale driftsinntekter 2012, statlige institusjoner

	2012	
	Investeringer	Andre driftskostnader
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	7,1	27,1
Universitetet for miljø- og biovitenskap	3,4	27,9
Universitetet i Bergen	9,7	33,9
Universitetet i Oslo	5,3	23,8
Universitetet i Tromsø	4,9	26,7
<b>Universiteter</b>	<b>6,4</b>	<b>27,2</b>
Norges handelshøgskole	0,3	27,0
Norges idrettshøgskole	3,4	23,7
Norges veterinærhøgskole	3,7	23,0
<b>Statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>2,2</b>	<b>24,8</b>
<b>Sum, selvforvaltende instusjoner</b>	<b>6,2</b>	<b>27,1</b>
Høgskolen i Bergen	1,1	27,6

	2012	
	Investeringer	Andre driftskostnader
Høgskolen i Buskerud	2,0	33,8
Høgskolen i Finnmark	1,8	30,5
Høgskolen i Gjøvik	1,8	26,7
Høgskolen i Harstad	1,9	34,0
Høgskolen i Hedmark	2,2	35,8
Høgskolen i Lillehammer	1,9	31,7
Høgskolen i Narvik	3,0	38,3
Høgskolen i Nesna	0,7	41,0
Høgskolen i Nord-Trøndelag	1,9	34,0
Høgskolen i Oslo og Akershus	2,8	29,9
Høgskolen i Sogn og Fjordane	10,4	36,8
Høgskolen i Sør-Trøndelag	1,9	33,7
Høgskolen i Telemark	1,8	33,0
Høgskolen i Vestfold	1,3	33,7
Høgskolen i Volda	2,8	31,2
Høgskolen i Østfold	1,8	32,8
Høgskolen i Ålesund	4,2	32,1
Høgskolen Stord/Haugesund	2,1	31,2
Samisk høyskole	0,8	39,7
<b>Statlige høyskoler</b>	<b>2,3</b>	<b>32,2</b>
Universitetet i Agder	3,1	32,4
Universitetet i Nordland	2,3	33,6
Universitetet i Stavanger	2,1	30,5
<b>Universiteter</b>	<b>2,5</b>	<b>31,8</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	2,4	34,5
Høgskolen i Molde	1,5	29,1
Norges musikkhøgskole	0,9	35,7
<b>Statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>1,5</b>	<b>33,2</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	2,2	42,7
Kunsthøgskolen i Oslo	0	50,2
<b>Kunsthøyskoler</b>	<b>0,6</b>	<b>48,4</b>
<b>Sum, andre institusjoner</b>	<b>2,3</b>	<b>32,7</b>
<b>Sum</b>	<b>4,7</b>	<b>29,2</b>



**Tabell V8.9 Avsetninger 2008-2012 i prosent av bevilgning**

	2008	2009	2010	2011	2012	Beløp 2012	Avregning
HiB	1,8	2,0	1,7	16,9	35,7	313 811	- 186 265
HBu	1,5	0,4	1,7	2,5	2,5	7 595	- 411
HiFm	17,2	17,6	10,8	10,1	11,3	22 833	- 3 311
HiG	11,4	13,2	15,7	19,5	18,3	41 416	292
HiH	15,9	15,4	15,8	13,8	15,3	19 138	- 2 951
HiHe	4,4	4,0	5,7	6,9	6,4	28 221	603
HiL	16,9	10,0	9,4	7,8	4,3	13 248,4	8 293
HiN	7,2	15,1	16,2	12,0	10,3	17 700,3	1 880,7
HiNe	0,0	2,3	4,6	8,7	8,5	9 549	98
HiNT	11,4	11,3	13,6	16,3	13,4	53 162,0	7 947,0
HiOA	9,6	6,8	7,8	13,5	12,7	206 273,7	8 113,7
HiSF	12,2	9,0	11,5	24,9	20,4	59 497,8	20 579,4
HiST	6,7	10,3	11,3	12,5	12,5	90 665	- 5 953
HiT	9,8	10,5	12,8	13,4	11,7	66 053,3	5 786,2
HiVe	11,0	40,1	14,7	6,4	6,9	31 858	- 4 761,4
HiVo	13,5	12,4	7,2	4,8	4,8	13 057	- 537
HiØ	11,6	12,7	12,8	13,7	12,2	58 094	3 984
HiÅ	14,4	16,5	18,4	25,1	28,3	59 029	- 11 464
HS	4,4	4,2	3,9	4,9	9,1	24 930	- 12 386
SH	63,4	35,4	29,7	19,8	14,3	10 584	3 311
<b>Sum SH</b>	9,6	10,5	9,6	12,7	14,1	1 146 715,5	- 167 151,4
NTNU	14,4	12,6	15,6	13,0	10,2	363 845	71 769
UMB	11,4	7,4	8,6	12,5	12,8	88 142,5	- 6 937,1
UiA	17,0	21,6	15,5	16,6	18,8	170 721,6	- 28 639,3
UiB	7,6	6,6	3,4	13,7	5,1	133 051,3	232 466,7
UiN	9,3	6,9	5,8	5,4	7,8	38 019,7	- 12 678,9
UiO	10,3	10,8	9,5	12,5	15,9	704 748	- 159 641
UiS	9,6	7,6	9,5	11,2	11,9	117 472	- 13 617
UiTø	13,0	16,1	17,5	19,3	22,2	427 215	- 65 399
<b>Sum U</b>	11,5	11,3	11,1	13,6	13,1	2 043 215,1	17 323,5
AHO	- 1,0	- 3,7	- 1,6	5,3	11,4	16 159	- 9 112
HIM	6,5	5,3	3,8	4,9	6,6	10 891	- 3 029
NHH	4,8	2,2	4,2	2,5	4,6	16 237,7	- 6 330,6

	2008	2009	2010	2011	2012	Beløp 2012	Avregning
NIH	8,8	12,5	12,5	13,2	12,9	21 142	- 99
NMH	2,7	- 2,8	2,5	10,2	15,5	34 099,1	- 14 263,2
NVH	15,0	14,5	13,2	13,0	10,8	26 894,8	9 019,0
<b>Sum SVH</b>	<b>6,8</b>	<b>5,0</b>	<b>6,2</b>	<b>7,8</b>	<b>9,7</b>	<b>125 423,7</b>	<b>- 23 814,8</b>
KHIB	17,2	15,2	14,6	13,3	15,2	16 759,4	- 3 095,0
KHIO	4,1	26,6	2,7	1,3	2,7	7 870,2	- 1 961,1
<b>Sum KHS</b>	<b>8,0</b>	<b>23,9</b>	<b>5,7</b>	<b>4,5</b>	<b>6,1</b>	<b>24 629,5</b>	<b>- 5 056,1</b>
<b>Sum</b>	<b>10,6</b>	<b>11,0</b>	<b>10,3</b>	<b>12,9</b>	<b>13,1</b>	<b>3 339 983,8</b>	<b>- 178 698,8</b>

Merknad: Avsetning er akkumulert resultat (beholdning) av bevilgnings- og bidragsfinansiert aktivitet.

Avsetning hentes fra saldobalansen fra 2008 til 2010. F.o.m. 2011 hentes avsetning fra resultatregnskapet, Note 15: "Sum avsatt andel av tilskudd til statlig og bidragsfinansiert aktivitet". Bevilgning er summen av N1.2 og N1.9.

**Tabell V8.10 Avsetninger spesifisert etter formål 2008-2012. 1000 kr.**
**Statlige institusjoner**

	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	504 918	791 032	1 065 735	1 078 140	1 106 903
Strategiske formål (KD)	357 745	265 117	396 523	691 374	640 735
Større investeringer (KD)	350 033	614 203	297 863	453 122	655 783
Andre avsetninger (KD)	116 023	64 475	38 987	105 153	234 132
Delsum Sum avsetninger (KD)	1 328 721	1 734 826	1 799 109	2 327 787	2 637 551
Andre bidragsyttere	-	-	-	158 467	106 354
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	297 344	330 310
NFR	342 995	397 391	190 614	377 108	280 487
Regionale forskningsfond	-	-	-	- 1 015	1 791
Sum totale avsetninger	1 671 716	2 132 217	1 989 723	3 159 690	3 356 491

**Statlige høyskoler**

Høgskolen i Bergen	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	0	0	0	0	0
Strategiske formål (KD)	7 415	0	0	0	0
Større investeringer (KD)	0	3 055	- 2 556	79 071	236 516
Andre avsetninger (KD)	879	3 122	11 374	45 399	66 693
Delsum Sum avsetninger (KD)	8 294	6 177	8 818	124 470	303 209
Andre bidragsyttere	-	-	-	4 931	11 289
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	1 743	1 535	34	- 1 855	- 687
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	10 037	7 712	8 852	127 546	313 811

Høgskolen i Buskerud	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	0	1 095	4 623	5 779	0
Strategiske formål (KD)	0	0	0	0	7 742
Større investeringer (KD)	0	0	0	0	0
Andre avsetninger (KD)	0	0	0	0	0
Delsum Sum avsetninger (KD)	0	1 095	4 623	5 779	7 742
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	1 473	0	- 46	1 406	- 147
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	1 473	1 095	4 577	7 184	7 595

Høgskolen i Finnmark	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	11 165	14 587	3 809	9 197	5 962
Strategiske formål (KD)	5 450	6 073	4 380	4 000	5 506
Større investeringer (KD)	1 351	0	0	0	3 510
Andre avsetninger (KD)	6 425	6 246	10 535	5 380	6 808
Delsum Sum avsetninger (KD)	24 391	26 906	18 724	18 577	21 786
Andre bidragsyttere	-	-	-	22	- 35
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	955	1 162
NFR	2 558	873	- 298	- 32	- 80
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	26 949	27 779	18 426	19 522	22 833

Høgskolen i Gjøvik	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	2 536	5 184	9 603	13 224	14 091
Strategiske formål (KD)	3 547	4 941	5 999	10 995	7 079

Høgskolen i Finnmark	2008	2009	2010	2011	2012
Større investeringer (KD)	1 000	2 430	1 000	1 000	0
Andre avsetninger (KD)	5 628	6 512	8 148	10 206	16 105
Delsum Sum avsetninger (KD)	12 711	19 067	24 750	35 425	37 275
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	3 444	2 016
NFR	765	1 427	2 951	3 112	3 049
Regionale forskningsfond	-	-	-	- 273	- 924
Sum totale avsetninger	13 476	20 494	27 701	41 708	41 416
Høgskolen i Harstad	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	5 375	4 990	5 043	4 800	7 850
Strategiske formål (KD)	1 048	1 460	8 346	8 234	7 283
Større investeringer (KD)	1 450	450	1 147	1 500	3 000
Andre avsetninger (KD)	7 000	9 000	1 500	0	0
Delsum Sum avsetninger (KD)	14 873	15 900	16 036	14 534	18 133
Andre bidragsyttere	-	-	-	607	660
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	1 046	345
NFR	273	0	0	0	0
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	15 146	15 900	16 036	16 187	19 138
Høgskolen i Hedmark	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	3 768	5 029	12 155	5 147	18 883
Strategiske formål (KD)	454	- 1 828	1 939	13 602	8 119
Større investeringer (KD)	5 848	10 039	6 940	5 459	2 959
Andre avsetninger (KD)	-	-	0	3 229	405
Delsum Sum avsetninger (KD)	10 070	13 240	21 034	27 437	30 366
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	2 347	1 590	1 891	1 387	- 2 140
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	- 5
Sum totale avsetninger	12 417	14 830	22 925	28 824	28 221
Høgskolen i Lillehammer	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	15 739	6 046	8 476	6 315	6 581
Strategiske formål (KD)	376	376	7 167	467	661
Større investeringer (KD)	2 534	1 789	1 845	1 800	1 755
Andre avsetninger (KD)	18 226	10 060	652	6 013	3 610
Delsum Sum avsetninger (KD)	36 875	18 271	18 140	14 595	12 607
Andre bidragsyttere	-	-	-	527	- 18
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	6 260	0
NFR	1 254	- 438	273	881	659
Regionale forskningsfond	-	-	-	- 722	0
Sum totale avsetninger	38 129	17 833	18 413	21 541	13 248
Høgskolen i Narvik	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	3 991	4 875	5 103	7 773	7 097
Strategiske formål (KD)	224	5 900	9 003	5 927	1 753
Større investeringer (KD)	6 048	11 144	11 316	5 191	4 862
Andre avsetninger (KD)	0	238	726	1 738	0
Delsum Sum avsetninger (KD)	10 263	22 157	26 148	20 629	13 711
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	1 271	1 090	600	- 1 048	3 989

Høgskolen i Lillehammer	2008	2009	2010	2011	2012
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	11 534	23 247	26 748	19 581	17 700
Høgskolen i Nesna	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	- 224	58	0	1	0
Strategiske formål (KD)	0	0	0	0	0
Større investeringer (KD)	0	0	0	0	0
Andre avsetninger (KD)	- 1 375	2 170	4 260	9 094	9 012
Delsum Sum avsetninger (KD)	- 1 599	2 228	4 260	9 095	9 012
Andre bidragsyttere	-	-	-	421	406
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	256	102	167	132	132
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	- 1 343	2 330	4 427	9 648	9 550
Høgskolen i Nord-Trøndelag	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	25 554	35 171	45 979	44 792	29 247
Strategiske formål (KD)	0	-	0	8 205	12 569
Større investeringer (KD)	0	-	0	0	0
Andre avsetninger (KD)	1 444	1 930	2 235	8 185	10 534
Delsum Sum avsetninger (KD)	26 998	37 101	48 215	61 182	52 350
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	2 829	1 966	1 460	- 73	812
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	29 827	39 067	49 675	61 109	53 162
Høgskolen i Oslo og Akershus	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	58 563	75 514	71 796	93 067	73 907
Strategiske formål (KD)	6 482	13 413	14 947	14 596	25 568
Større investeringer (KD)	0	179	- 1 333	86 421	53 900
Andre avsetninger (KD)	0	- 30 532	- 29 880	- 30 475	32 782
Delsum Sum avsetninger (KD)	65 045	58 574	55 530	163 609	186 157
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	44 774	20 117
NFR	2 335	6 859	5 366	6 004	0
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	67 380	65 433	60 896	214 388	206 274
Høgskolen i Sogn og Fjordane	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	5 440	3 718	4 940	5 258	4 746
Strategiske formål (KD)	7 776	9 198	16 476	16 962	17 512
Større investeringer (KD)	2 198	1 844	1 935	54 973	30 190
Andre avsetninger (KD)	6 935	6 785	4 726	757	4 544
Delsum Sum avsetninger (KD)	22 350	21 544	28 078	77 951	56 993
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	474	0	1 010	1 127	2 506
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	22 824	21 544	29 088	79 077	59 498
Høgskolen i Sør-Trøndelag	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	598	11 671	28 318	27 010	29 350
Strategiske formål (KD)	17 289	17 125	24 249	36 235	38 353

Høgskolen i Sør-Trøndelag	2008	2009	2010	2011	2012
Større investeringer (KD)	7 700	10 501	7 799	6 327	5 453
Andre avsetninger (KD)	8 564	19 950	6 970	12 100	13 607
Delsum Sum avsetninger (KD)	34 151	59 247	67 336	81 672	86 763
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	4 349	4 048	3 651	3 042	3 902
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	38 500	63 295	70 987	84 714	90 665
Høgskolen i Telemark	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	22 739	39 560	51 463	50 376	38 937
Strategiske formål (KD)	10 457	7 506	9 126	16 259	16 702
Større investeringer (KD)	2 804	2 580	1 999	461	6 289
Andre avsetninger (KD)	392	0	0	991	907
Delsum Sum avsetninger (KD)	36 393	49 647	62 588	68 086	62 835
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	3 331	1 907	3 389	3 753	3 243
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	- 24
Sum totale avsetninger	39 723	51 554	65 977	71 839	66 053
Høgskolen i Vestfold	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	22 979	20 575	5 062	13 962	- 3 327
Strategiske formål (KD)	12 130	18 893	35 713	15 828	31 243
Større investeringer (KD)	- 338	94 053	9 692	- 10 141	0
Andre avsetninger (KD)	0	0	0	8 103	137
Delsum Sum avsetninger (KD)	34 771	133 521	50 467	27 752	28 053
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	542	2 938
NFR	- 871	- 665	- 4 751	- 1 500	434
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	434
Sum totale avsetninger	33 900	132 856	45 716	26 794	31 858
Høgskolen i Volda	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	11 359	16 676	9 553	7 078	7 332
Strategiske formål (KD)	14 430	6 711	3 801	1 612	3 398
Større investeringer (KD)	- 70	1 273	1 997	924	742
Andre avsetninger (KD)	- 949	1 156	564	1 335	- 1 262
Delsum Sum avsetninger (KD)	24 770	25 816	15 915	10 949	10 210
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	2 388	1 978	0	1 571	2 847
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	27 158	27 794	15 915	12 520	13 057
Høgskolen i Østfold	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	24 537	34 966	33 346	10 024	12 349
Strategiske formål (KD)	7 945	7 680	9 280	31 112	23 433
Større investeringer (KD)	1 760	1 384	3 025	7 757	5 646
Andre avsetninger (KD)	0	390	4 529	10 269	11 398
Delsum Sum avsetninger (KD)	34 242	44 420	50 180	59 162	52 826
Andre bidragsyttere	-	-	-	60	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	2 448	5 268
NFR	1 109	1 837	1 620	391	0

Høgskolen i Volda	2008	2009	2010	2011	2012
Regionale forskningsfond	-	-	-	- 28	0
Sum totale avsetninger	35 351	46 257	51 800	62 033	58 094

  

Høgskolen i Ålesund	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	5 245	9 514	11 111	14 110	16 676
Strategiske formål (KD)	244	278	558	21 620	20 679
Større investeringer (KD)	0	0	0	6 931	11 899
Andre avsetninger (KD)	11 084	16 330	19 387	0	0
Delsum Sum avsetninger (KD)	16 573	26 122	31 056	42 661	49 254
Andre bidragsyttere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	6 659	5 790
NFR	1 346	964	790	- 1 934	4 295
Regionale forskningsfond	-	-	-	183	- 310
Sum totale avsetninger	17 919	27 086	31 846	47 569	59 029

  

Høgskolen Stord/Haugesund	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	- 784	1 751	1 702	- 866	760
Strategiske formål (KD)	- 7 632	5 306	8 884	12 690	21 885
Større investeringer (KD)	-	-	0	0	0
Andre avsetninger (KD)	-	-	0	0	0
Delsum Sum avsetninger (KD)	- 8 416	7 057	10 586	11 824	22 645
Andre bidragsyttere	-	-	-	29	20
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	1 748	2 720
NFR	- 812	405	- 3 073	- 1 207	- 455
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	- 9 228	7 462	7 513	12 394	24 930

  

Samisk høgskole	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	0	0	9 651	5 608	6 542
Strategiske formål (KD)	5 230	10 702	2 551	0	0
Større investeringer (KD)	28 637	2 577	- 30	0	0
Andre avsetninger (KD)	100	0	0	99	- 35
Delsum Sum avsetninger (KD)	33 967	13 279	12 172	5 707	6 507
Andre bidragsyttere	-	-	-	30	128
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	7 575	4 851
NFR	4 069	2 914	0	583	- 902
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	38 036	16 193	12 172	13 895	10 584

## Universiteter

Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	119 075	143 004	113 989	63 938	78 210
Strategiske formål (KD)	121 808	109 908	90 181	82 491	43 311
Større investeringer (KD)	82 344	76 956	209 923	146 442	113 434
Delsum Sum avsetninger (KD)	323 227	329 868	414 093	292 871	234 955
Andre bidragsytere	-	-	-	79 456	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	-	96 324
NFR	-	83 064	-	63 287	32 491
Regionale forskningsfond	-	-	-	-	75
Sum totale avsetninger	323 227	412 932	414 093	435 614	363 845

Universitetet for miljø- og biovitenskap	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	35 392	36 214	36 873	43 340	44 295
Strategiske formål (KD)	6 809	4 863	4 121	3 220	1 080
Større investeringer (KD)	7 701	246	- 1 474	913	11 410
Andre avsetninger (KD)	- 5 074	- 8 546	- 11 968	5 272	10 160
Delsum Sum avsetninger (KD)	44 828	32 778	27 552	52 745	66 945
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	19 796	10 100	25 021	28 095	21 197
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	64 624	42 878	52 573	80 840	88 143

Universitetet i Agder	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	22 122	20 742	25 783	23 751	13 765
Strategiske formål (KD)	47 504	57 790	59 823	50 851	69 133
Større investeringer (KD)	9 869	28 111	- 36 316	- 17 186	- 4 059
Andre avsetninger (KD)	32 661	36 747	54 709	59 037	73 551
Delsum Sum avsetninger (KD)	112 157	143 390	103 999	116 452	152 389
Andre bidragsytere	-	-	-	0	-
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	21 211	13 814
NFR	5 677	5 468	832	4 420	3 838
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	681
Sum totale avsetninger	117 834	148 858	104 831	142 082	170 722

Universitetet i Bergen	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	52 155	86 086	95 238	89 849	136 227
Strategiske formål (KD)	36 787	16 850	45 505	245 553	121 748
Større investeringer (KD)	56 317	69 692	29 526	93 832	31 281
Andre avsetninger (KD)	- 42 892	- 70 224	- 94 370	- 122 527	- 155 145
Delsum Sum avsetninger (KD)	102 367	102 404	75 899	306 706	134 110
Andre bidragsytere	-	-	-	0	-
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	3 806	5 919
NFR	61 111	60 179	34 687	56 668	- 6 977
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	-
Sum totale avsetninger	163 478	162 583	110 586	367 181	133 052

Universitetet i Nordland	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	13 780	10 961	13 714	13 869	26 104
Strategiske formål (KD)	15 764	14 892	13 000	10 791	12 248
Større investeringer (KD)	0	0	0	0	-
Andre avsetninger (KD)	0	0	0	0	3 876
Delsum Sum avsetninger (KD)	29 544	25 853	26 714	24 660	42 228
Andre bidragsytere	-	-	-	616	739



Universitetet i Bergen	2008	2009	2010	2011	2012
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	4 441	1 320	- 2 241	65	- 4 039
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	- 908
Sum totale avsetninger	33 985	27 173	24 473	25 341	38 020

Universitetet i Oslo	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	31 795	105 998	251 972	250 668	179 890
Strategiske formål (KD)	26 259	- 72 490	0	48 336	70 238
Større investeringer (KD)	71 086	160 885	12 340	- 66 052	87 181
Andre avsetninger (KD)	49 021	15 671	1 605	27 522	61 245
Delsum Sum avsetninger (KD)	178 161	210 064	265 917	260 474	398 554
Andre bidragsytere	-	-	-	36 781	57 706
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	101 295	81 623
NFR	134 175	129 470	107 551	146 557	166 308
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	557
Sum totale avsetninger	312 336	339 534	373 468	545 107	704 748

Universitetet i Stavanger	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	17 978	4 303	12 056	30 095	32 143
Strategiske formål (KD)	0	5 619	4 601	4 662	4 728
Større investeringer (KD)	5 654	0	18 300	19 956	21 870
Andre avsetninger (KD)	0	18 083	14 021	18 570	29 864
Delsum Sum avsetninger (KD)	23 632	28 004	48 978	73 283	88 606
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	25 995	24 826
NFR	24 764	9 872	7 642	4 577	4 041
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	48 396	37 876	56 620	103 856	117 472

Universitetet i Tromsø	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	- 21 346	82 994	155 639	183 650	270 764
Strategiske formål (KD)	- 7 767	-	0	1 999	7 759
Større investeringer (KD)	45 391	48 229	12 514	28 522	19 386
Andre avsetninger (KD)	1 752	126	288	- 1 279	- 45
Delsum Sum avsetninger (KD)	18 030	131 349	168 441	212 892	297 864
Andre bidragsytere	-	-	-	34 987	35 459
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	64 000	55 154
NFR	60 463	66 050	0	50 112	36 523
Regionale forskningsfond	-	-	-	- 175	2 215
Sum totale avsetninger	78 493	197 399	168 441	361 816	427 215

### Statlige vitenskapelige høyskoler

Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	185	- 2 737	0	0	2 000
Strategiske formål (KD)	0	0	703	7 265	11 685
Større investeringer (KD)	0	0	0	0	2 000
Andre avsetninger (KD)	0	0	0	0	0
Delsum Sum avsetninger (KD)	185	- 2 737	703	7 265	15 685
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	- 1 586	- 1 485	- 2 655	- 218	474
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0

Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	2008	2009	2010	2011	2012
Sum totale avsetninger	- 1 401	- 4 222	- 1 952	7 047	16 159

  

Høgskolen i Molde	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	900	1 030	727	1 367	723
Strategiske formål (KD)	0	0	0	0	0
Større investeringer (KD)	350	200	70	200	0
Andre avsetninger (KD)	6 012	6 167	4 249	5 133	9 546
Delsum Sum avsetninger (KD)	7 262	7 397	5 046	6 700	10 269
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	642	362	865	1 162	622
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	7 904	7 759	5 911	7 862	10 891

  

Norges handelshøgskole	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	- 5 833	- 4 150	9 519	6 248	10 885
Strategiske formål (KD)	- 2 235	- 3 239	3 298	3 373	1 634
Større investeringer (KD)	1 298	3 755	- 472	83	0
Andre avsetninger (KD)	- 2 530	- 887	- 529	- 114	176
Delsum Sum avsetninger (KD)	- 9 300	- 4 521	11 816	9 589	12 695
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	-
NFR	- 2 145	- 2 359	1 839	- 1 120	3 543
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	-
Sum totale avsetninger	- 11 445	- 6 880	13 655	8 469	16 238

  

Norges idrettshøgskole	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	5 275	8 592	9 098	9 728	8 034
Strategiske formål (KD)	821	940	688	271	270
Større investeringer (KD)	726	6 390	6 241	8 134	11 841
Andre avsetninger (KD)	789	1 335	1 116	1 117	922
Delsum Sum avsetninger (KD)	7 611	17 257	17 143	19 250	21 067
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	1 353	14
NFR	1 049	152	116	83	61
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	8 660	17 409	17 259	20 686	21 142

Norges musikkhøgskole	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	- 890	- 5 571	1 716	12 250	4 572
Strategiske formål (KD)	4 000	0	1 700	4 896	27 358
Større investeringer (KD)	2 500	- 240	0	0	0
Andre avsetninger (KD)	- 1 210	368	1 493	3 365	1 454
Delsum Sum avsetninger (KD)	4 400	- 5 443	4 909	20 511	33 384
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	1 129	716
NFR	- 150	0	- 3	39	- 1
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	4 250	- 5 443	4 906	21 679	34 099

Norges veterinærhøgskole	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	10 441	9 293	13 838	17 146	10 136
Strategiske formål (KD)	6 009	7 309	194	1 292	4 182
Større investeringer (KD)	4 682	4 650	5 411	1 594	5 836
Andre avsetninger (KD)	6 034	5 215	11 980	3 747	5 792
Delsum Sum avsetninger (KD)	27 166	26 466	31 422	23 780	25 946
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	0
NFR	2 285	6 353	2 196	7 929	949
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	29 451	32 819	33 618	31 709	26 895

## Kunsthøyskoler

Kunst- og designhøgskolen i Bergen	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	1 127	1 597	1 028	1 139	1 748
Strategiske formål (KD)	9 121	8 941	10 290	8 030	10 176
Større investeringer (KD)	1 193	-	0	0	0
Andre avsetninger (KD)	3 300	2 876	3 396	4 783	4 875
Delsum Sum avsetninger (KD)	14 740	13 414	14 714	13 952	16 798
Andre bidragsytere	-	-	-	0	-
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	0	-
NFR	195	664	0	- 288	-
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	-
Sum totale avsetninger	14 936	14 078	14 714	13 664	16 798

Kunsthøgskolen i Oslo	2008	2009	2010	2011	2012
Utsatt virksomhet (KD)	4 182	1 191	2 053	3 488	4 593
Strategiske formål (KD)	0	0	0	0	0
Større investeringer (KD)	0	72 031	- 2 976	- 10 990	- 11 118
Andre avsetninger (KD)	3 807	4 187	7 271	8 104	12 616
Delsum Sum avsetninger (KD)	7 989	77 409	6 348	602	6 091
Andre bidragsytere	-	-	-	0	0
Andre departementer og statlige etater	-	-	-	3 104	3 589
NFR	- 209	- 211	- 270	0	0
Regionale forskningsfond	-	-	-	0	0
Sum totale avsetninger	7 780	77 198	6 078	3 705	9 680

**Tabell V8.11 Virksomhetskapital i prosent av bevilgning, og årsresultat i 1000 kr (2007-2012)**

	Andel						Beløp		Årsresultat		Resultatgrad	
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2012	2012	2012	2012	2012	2012
Høgskolen i Bergen	1,4	1,4	1,9	2,4	2,8	2,7	23 539	2 539	13,3			
Høgskolen i Buskerud	4,6	1,0	1,6	1,9	2,0	3,0	8 987	3 362	21,9			
Høgskolen i Finnmark	1,9	2,0	2,1	2,3	2,3	2,2	4 459	104	8,1			
Høgskolen i Gjøvik	0,4	1,0	1,4	2,6	3,3	3,9	8 955	1 827	25,0			
Høgskolen i Harstad	2,7	3,7	3,6	3,8	4,0	3,9	4 804	135	6,6			
Høgskolen i Hedmark	3,9	1,8	1,5	1,8	0,9	2,7	11 816	7 904	15,7			
Høgskolen i Lillehammer	3,4	3,0	3,3	3,2	2,9	2,6	7 935	- 129	- 1,0			
Høgskolen i Narvik	1,2	1,2	2,4	2,3	2,3	2,2	3 839	46	1,6			
Høgskolen i Nesna	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	389	167	40,1			
Høgskolen i Nord-Trøndelag	1,5	1,7	1,2	1,3	1,4	1,6	6 340	955	8,2			
Høgskolen i Oslo og Akershus	1,6	1,4	1,3	1,0	0,9	0,9	14 022	- 18	- 0,1			
Høgskolen i Sogn og Fjordane	2,4	2,1	2,1	1,8	1,5	1,3	3 833	109	1,7			
Høgskolen i Sør-Trøndelag	1,1	1,0	1,5	1,8	2,2	2,4	17 552	2 838	34,1			
Høgskolen i Telemark	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	5 391	551	8,4			
Høgskolen i Vestfold	0,9	1,2	2,0	2,4	2,2	2,0	9 049	43	2,2			
Høgskolen i Volda	0,9	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	1 797	42	1,2			
Høgskolen i Østfold	2,1	1,9	2,0	2,5	2,5	3,1	14 596	3 235	35,0			
Høgskolen i Ålesund	2,6	3,4	1,9	2,6	2,5	2,2	4 558	- 121	- 27,2			
Høgskolen Stord/Haugesund	0,7	2,4	1,0	3,0	2,1	2,0	5 422	280	11,2			
Samisk høgskole	0,2	0,3	0,3	0,9	0,9	0,7	548	- 55	- 1,2			
<b>Sum statlige høyskoler</b>	<b>1,7</b>	<b>1,5</b>	<b>1,6</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>	<b>157 831</b>	<b>23 813</b>	<b>12,6</b>			
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	5,3	4,5	4,6	4,9	5,2	5,1	180 351	4 787	4,0			
Universitetet for miljø- og biovitenskap	2,8	3,2	3,6	3,0	2,3	2,3	16 063	1 693	4,4			
Universitetet i Agder	0,9	0,9	1,2	1,5	1,6	1,5	13 785	- 0	- 0,0			
Universitetet i Bergen	2,8	2,4	2,4	2,2	1,9	1,9	50 021	160	0,6			
Universitetet i Nordland	1,8	2,4	2,3	2,6	2,9	3,4	16 804	3 309	25,4			
Universitetet i Oslo	7,1	5,9	6,6	3,8	4,2	4,4	194 158	10 287	8,4			
Universitetet i Stavanger	3,9	0,3	3,6	3,6	3,5	3,4	34 076	1 314	4,8			
Universitetet i Tromsø	2,7	2,3	3,2	3,1	2,8	2,8	53 781	790	4,2			
<b>Sum universiteter</b>	<b>4,6</b>	<b>3,8</b>	<b>4,3</b>	<b>3,5</b>	<b>3,5</b>	<b>3,6</b>	<b>559 040</b>	<b>22 339</b>	<b>5,8</b>			
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	- 0,4	- 0,4	- 0,3	- 0,2	0,0	0,0	12	44	40,7			
Høgskolen i Molde	1,1	1,0	1,0	1,0	0,7	0,7	1 188	0	0,0			

	Andel						Beløp	Årsresultat	Resultatgrad
	2007	2008	2009	2010	2011	2012			
Norges handelshøyskole	11,2	12,8	14,3	13,3	18,6	20,2	71 876	10 765	22,3
Norges idrettshøgskole	0,1	4,3	4,5	4,4	3,9	3,5	5 791	35	4,7
Norges musikkhøgskole	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	- 0	- 0,0
Norges veterinærhøgskole	6,4	5,4	5,6	4,7	6,9	5,3	13 111	544	2,4
<b>Sum statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>4,6</b>	<b>5,2</b>	<b>5,8</b>	<b>5,2</b>	<b>7,0</b>	<b>7,1</b>	<b>91 978</b>	<b>11 388</b>	<b>15,5</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
Kunsthøgskolen i Oslo	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0,0
<b>Sum kunsthøyskoler</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0,1</b>
<b>Sum</b>	<b>3,6</b>	<b>3,1</b>	<b>3,5</b>	<b>3,0</b>	<b>3,1</b>	<b>3,2</b>	<b>808 849</b>	<b>57 541</b>	<b>8,9</b>

Virksomhetskapskapital er akkumulert resultat (egenkapital) av oppdragsfinansiert aktivitet. Hentes fra post C.1 fra Balanse - Gjeld og kapital.

Før 2009 er bevilgning periodens bevilgning fra Kunnskapsdepartementet. Etter 2009 er bevilgning periodens bevilgning fra Kunnskapsdepartementet (N1.2) + andre poster som vedrører bevilgninger fra Kunnskapsdepartementet (N1.9).

Årsresultat hentes fra RE.25. Oppdragsinntekter hentes fra N1.55.

Resultatgrad er årsresultat / oppdragsinntekter i prosent.

**Tabell V8.12 Driftsresultat 2007-2009 per institusjon (private). 1000 kr**

	2007			2008			2009		
	Driftsresultat	Resultatgrad	Resultatgrad	Driftsresultat	Resultatgrad	Resultatgrad	Driftsresultat	Resultatgrad	Resultatgrad
Det teologiske menighetsfakultet	3 195	4,9	0,6	439	0,6	253	0,3		
Handelshøgskolen BI	121 709	12,1	12,2	133 853	12,2	90 325	7,7		
Misjonshøgskolen	- 278	- 1,0	4,5	1 415	4,5	- 1 035	- 3,4		
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	124 626	11,3	11,3	135 706	11,3	89 543	7,0		
Ansgar Teologiske Høgskole	- 496	- 4,3	1,6	205	1,6	59	0,5		
Barratt Due Musikk institutt	30	0,2	- 1,0	- 166	- 1,0	- 108	- 0,7		
Bergen Arkitekt høgskole	84	0,6	0,1	19	0,1	- 25	- 0,2		
Betanien diakonale høgskole	- 2 914	- 13,2	- 9,3	- 2 242	- 9,3	- 95	- 0,4		
Campus Kristiania - Markedshøgskolen	3 725	5,8	17,1	12 722	17,1	13 723	17,0		
Den norske Eurytmihøgskole	- 111	- 3,4	0,7	25	0,7	- 81	- 2,1		
Diakonhjemmet høgskole	- 726	- 0,5	- 0,0	- 62	- 0,0	- 976	- 0,6		
Dronning Mauds Minne Høgskole	1 001	1,3	1,6	1 305	1,6	6 457	7,1		
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	- 910	- 8,2	- 31,9	- 3 164	- 31,9	- 1 291	- 4,5		
Haraldsplass diakonale høgskole	685	2,7	0,8	212	0,8	- 643	- 2,3		
Høgskolen i Staffeldtsgate	6 570	27,5	- 1,5	- 275	- 1,5	- 651	- 3,5		
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	- 292	- 6,6	- 22,8	- 974	- 22,8	- 6	- 0,1		
Høgskolen Diakonova	- 921	- 2,4	- 0,7	- 282	- 0,7	118	0,3		
Høgskolen for Ledelse og Teologi	- 791	- 19,1	14,5	899	14,5	- 412	- 9,4		
Lovisenberg diakonale høgskole	- 386	- 0,6	0,3	167	0,3	- 243	- 0,4		
Mediehøgskolen Gimlekollen	1 220	2,9	- 2,6	- 953	- 2,6	- 79	- 0,2		
NLA Høgskolen	9 301	9,6	8,3	8 528	8,3	1 759	1,7		
Norges Dansehøgskole	1 058	7,7	15,3	2 523	15,3	39	0,3		
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	- 4 695	- 10,0	16,1	7 938	16,1	5 165	10,3		
Rudolf Steinerhøgskolen	- 444	- 3,6	1,1	179	1,1	114	0,7		
<b>Sum private høyskoler</b>	10 987	1,5	3,4	26 603	3,4	22 824	2,8		
<b>Sum</b>	<b>135 613</b>	<b>7,4</b>	<b>8,2</b>	<b>162 310</b>	<b>8,2</b>	<b>112 367</b>	<b>5,4</b>		

Hentet fra regnskapsdata og nøkkeltall for høyskolen.

**Tabell V8.13 Egenkapital 2007-2012, private institusjoner. 1000 kr og prosent**

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Årsresultat 2012
Det teologiske menighetsfakultet	21 975	22 825	22 685	23 204	22 770	24 657	1 887
i prosent	49,1	46,3	44,3	46,4	46,9	48,1	-
Handelshøyskolen BI	488 735	513 427	547 564	352 670	352 095	600 927	62 747
i prosent	24,3	25,7	28,2	18,0	17,5	29,4	-
Misjons høyskolen	2 359	4 211	3 345	3 895	3 301	3 292	- 500
i prosent	35,7	38,8	35,9	43,5	35,0	34,9	-
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>513 069</b>	<b>540 463</b>	<b>573 594</b>	<b>379 769</b>	<b>378 166</b>	<b>628 876</b>	<b>64 134</b>
<b>i prosent</b>	<b>24,9</b>	<b>26,2</b>	<b>28,6</b>	<b>18,8</b>	<b>18,2</b>	<b>29,9</b>	<b>-</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	2 556	4 286	4 445	4 169	3 849	4 868	1 029
i prosent	38,8	73,0	75,6	72,4	68,9	72,2	-
Barratt Due Musikk institutt	2 096	1 065	899	888	1 087	0	- 742
i prosent	34,8	27,2	22,0	20,4	27,7	0	-
Bergen Arkitekt høgskole	5 300	5 598	5 524	5 524	5 633	5 914	281
i prosent	71,5	74,9	71,7	67,8	73,0	69,1	-
Betanien diakonale høgskole	113 771	10 698	- 5 995	- 460	- 1 056	- 583	473
i prosent	42,7	-	-	- 35,0	- 164,5	- 52,2	-
		3 125,0	1 903,6				
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	32	- 5 942	7 905	27 804	42 718	57 474	14 756
i prosent	40,5	- 101,2	51,6	76,3	96,1	81,8	-
Den norske Eurytmihøgskole	0	0	1 028	1 027	1 000	1 024	18
i prosent	0	0	59,6	59,5	62,1	65,7	-
Diakonhjemmet høgskole	11 366	13 034	12 556	13 332	9 789	7 268	- 2 222
i prosent	27,2	29,7	29,1	29,8	21,9	18,7	-
Dronning Mauds Minne Høgskole	4 312	3 888	9 116	15 101	20 510	27 072	6 561
i prosent	7,8	7,1	15,9	24,8	30,8	38,2	-
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	38 519	34 192	31 996	30 025	27 445	29 448	1 622
i prosent	59,8	55,8	50,7	45,1	41,5	42,8	-
Haraldsplass diakonale høgskole	127 709	7 557	6 838	7 006	7 909	3 176	213
i prosent	51,1	62,6	52,0	57,7	51,2	27,0	-
Høgskolen i Staffeldts gate	- 22 826	- 5 524	- 6 205	- 1 730	471	2 160	1 689
i prosent	- 34,7	- 108,4	- 137,7	- 47,5	17,8	48,1	-
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	339	- 526	322	556	856	938	71
i prosent	25,5	- 68,3	24,4	38,6	45,9	29,7	-
Høyskolen Diakonova	0	0	- 1 705	- 1 313	- 429	- 4 511	- 4 082
i prosent	0	0	- 21,6	- 11,5	- 5,9	- 94,9	-
Høyskolen for Ledelse og Teologi	6 057	6 806	1 028	1 218	627	- 861	- 1 387
i prosent	63,2	66,4	57,9	62,6	25,0	- 87,0	-
Lovisenberg diakonale høgskole	207 502	485	398	7 300	6 762	7 323	545
i prosent	47,4	4,7	4,3	40,9	40,9	37,9	-
Mediehøgskolen Gimlekollen	14 735	- 2 876	- 2 209	- 2 539	- 5 336	- 6 793	- 1 297
i prosent	10,0	- 54,8	- 49,4	- 51,2	- 92,6	- 162,8	-
NISS Høgskole AS	-	-	-	-	-	19 135	8 553
i prosent	-	-	-	-	-	57,8	-
NLA Høgskolen	27 453	30 435	35 235	9 550	5 827	2 499	- 3 647
i prosent	29,7	31,1	38,6	30,3	22,2	11,0	-
Norges Dansehøgskole	0	0	1 526	1 167	1 814	1 857	524
i prosent	0	0	19,7	34,2	47,3	49,5	-
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	- 3 011	5 293	10 686	21 017	32 385	44 900	12 516

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Årsresultat 2012
i prosent	- 32,4	42,2	57,7	76,1	81,1	86,9	-
Rudolf Steinerhøyskolen	1 291	2 215	2 355	2 647	3 146	3 735	516
i prosent	38,8	47,4	49,3	50,5	58,1	62,1	-
Westerdals Høyskole	-	-	-	-	-	29 964	6 498
i prosent	-	-	-	-	-	83,7	-
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>537 203</b>	<b>110 686</b>	<b>115 744</b>	<b>142 289</b>	<b>165 008</b>	<b>236 007</b>	<b>42 488</b>
<b>i prosent</b>	<b>36,7</b>	<b>32,4</b>	<b>31,9</b>	<b>40,5</b>	<b>44,8</b>	<b>50,4</b>	<b>-</b>
<b>Sum</b>	<b>1 050 272</b>	<b>651 149</b>	<b>689 338</b>	<b>522 059</b>	<b>543 174</b>	<b>864 883</b>	<b>106 622</b>
<b>i prosent</b>	<b>29,8</b>	<b>27,1</b>	<b>29,1</b>	<b>22,0</b>	<b>22,2</b>	<b>33,7</b>	<b>-</b>

Egenkapitalprosent er egenkapital i prosent av totalkapitalen, dvs. egenkapital pluss gjeld.

**Tabell V8.14 Likviditet og andel arbeidskapital av totale driftsinntekter 2007-2012, private institusjoner**

	2007		2008		2009	
	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter
Det teologiske menighetsfakultet	1,5	11,0	1,2	4,1	1,1	1,7
Handelshøyskolen BI	0,5	- 13,9	0,4	- 15,0	0,7	- 7,0
Misjonshøgskolen	1,6	8,4	2,2	16,5	2,2	14,5
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>0,5</b>	<b>- 11,8</b>	<b>0,5</b>	<b>- 13,1</b>	<b>0,7</b>	<b>- 6,0</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	1,2	7,1	1,4	5,0	0,6	- 4,0
Barratt Due Musikk institutt	1,7	9,6	1,0	- 0,6	1,3	3,5
Bergen Arkitekt høgskole	1,5	6,7	2,0	10,0	1,4	6,2
Betanien diakonale høgskole	1,6	101,5	- 0,0	27,0	0,0	- 23,8
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	1,5	0,0	0,3	- 6,4	1,6	5,8
Den norske Eurytmihøgskole	0	0	0	0	1,1	1,2
Diakonhjemmet høgskole	1,2	4,8	1,2	5,0	1,2	4,5
Dronning Mauds Minne Høgskole	0,8	- 4,0	0,6	- 8,1	0,7	- 5,2
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	1,0	- 0,9	- 0,1	- 54,9	0,5	- 9,3
Haraldsplass diakonale høgskole	2,1	54,7	3,0	29,3	2,3	25,9
Høgskolen i Staffeldtsgate	0,6	- 135,6	0,5	- 19,4	0,2	- 28,4
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	1,3	7,6	0	- 30,3	1,3	8,2
Høyskolen Diakonova	0	0	0	0	0,8	- 4,8
Høyskolen for Ledelse og Teologi	1,2	3,3	1,4	4,9	2,4	23,4
Lovisenberg diakonale høgskole	1,1	7,5	0,8	- 2,5	0,9	- 1,9
Mediehøgskolen Gimlekollen	0,5	- 135,1	0,6	- 8,8	0,6	- 7,9
NLA Høgskolen	1,8	10,2	2,1	16,0	2,0	13,6
Norges Dansehøgskole	0	0	0	0	0,4	- 19,0
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	1,1	1,2	1,7	6,5	2,4	14,8
Rudolf Steinerhøyskolen	1,1	2,3	1,5	7,6	1,6	8,4



	2007		2008		2009	
	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter
<b>Sum private høyskoler</b>	0,9	- 4,2	1,2	2,4	1,1	2,1
<b>Sum</b>	<b>0,7</b>	<b>- 8,8</b>	<b>0,7</b>	<b>- 7,0</b>	<b>0,9</b>	<b>- 2,8</b>

	2010		2011		2012	
	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter	Likviditetsgrad	Arbeidskapital i % av driftsinntekter
Det teologiske menighetsfakultet	0,9	- 2,1	0,8	- 3,1	1,0	- 0,6
Handelshøyskolen BI	0,9	- 2,9	1,0	0,4	0,9	- 3,1
Misjonshøgskolen	2,2	14,4	1,8	11,5	1,4	6,9
<b>Sum private vitenskapelige høyskoler</b>	<b>0,9</b>	<b>- 2,5</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,9</b>	<b>- 2,7</b>
Ansgar Teologiske Høgskole	0,5	- 6,3	0,5	- 6,3	0,5	- 6,9
Barratt Due Musikk institutt	0,7	- 5,1	0,9	- 2,3	0	0
Bergen Arkitekthøgskole	2,1	12,7	1,5	6,1	1,4	6,5
Betanien diakonale høgskole	0,7	- 1,8	0,4	- 3,9	0,7	- 2,1
Campus Kristiania - Markedshøyskolen	4,5	29,6	0	38,6	4,6	36,7
Den norske Eurytmihøgskole	1,1	2,0	1,0	0,6	1,1	1,4
Diakonhjemmet høgskole	1,3	5,5	1,2	3,4	1,1	1,8
Dronning Mauds Minne Høgskole	1,1	1,9	1,3	6,3	1,5	9,0
Fjellhaug Internasjonale Høgskole	0,9	- 2,1	0,2	- 18,6	0,5	- 7,5
Haraldsplass diakonale høgskole	2,4	23,6	2,0	24,0	1,3	8,6
Høgskolen i Staffeldtsgate	0,3	- 19,1	0,5	- 5,4	1,1	1,6
Høgskulen for landbruk og bygdeutvikling	1,6	12,4	1,7	13,3	1,2	6,1
Høyskolen Diakonova	0,8	- 5,3	0,9	- 2,6	0,4	- 11,7
Høyskolen for Ledelse og Teologi	2,7	25,0	2,0	18,9	0,6	- 6,1
Lovisenberg diakonale høgskole	1,6	8,7	1,6	8,5	1,3	4,8
Mediehøgskolen Gimlekollen	0,4	- 12,6	0,3	- 28,3	0,2	- 32,5
NISS Høgskole AS	-	-	-	-	2,0	39,4
NLA Høgskolen	1,6	10,9	1,1	1,8	0,9	- 1,3
Norges Dansehøgskole	0,9	- 1,1	1,4	3,8	1,3	4,1
Norges Informasjonsteknologiske Høgskole	4,0	30,0	4,6	45,4	6,8	63,8
Rudolf Steinerhøgskolen	1,3	4,3	1,5	7,4	1,6	8,4
Westerdals Høgskole	-	-	-	-	3,6	23,2
<b>Sum private høyskoler</b>	<b>1,5</b>	<b>8,2</b>	<b>1,6</b>	<b>9,2</b>	<b>1,7</b>	<b>11,1</b>
<b>Sum</b>	<b>1,1</b>	<b>1,6</b>	<b>1,2</b>	<b>3,8</b>	<b>1,1</b>	<b>3,0</b>

Likviditetsgrad er omløpsmidler delt på kortsiktig gjeld. Arbeidskapital er omløpsmidler minus kortsiktig gjeld.

**Tabell V8.15 Forhold mellom 60-studiepoengsenheter, antall publiseringspoeng og antall ansatte ved universitetene. 2012.**

	Utdanningsintensitet	Forskningsintensitet
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	5,15	1,08
Universitetet for miljø- og biovitenskap	5,48	1,04
Universitetet i Agder	12,05	0,82
Universitetet i Bergen	5,08	1,04
Universitetet i Nordland	10,62	0,61
Universitetet i Oslo	5,21	1,26
Universitetet i Stavanger	9,50	0,80
Universitetet i Tromsø	4,81	0,78
<b>Totalt</b>	<b>5,85</b>	<b>1,04</b>

Utdanningsintensitet: 60-studiepoengsenheter / UFF-stillinger

Forskningsintensitet: publiseringspoeng / UFF-stillinger

For studiepoeng benyttes egenfinansiert andel på årsbasis. Gjentak er ekskludert. Finansieringsprosenten hentes fra programmet som emnet primært tilhører. Antall UFF-stillinger inkluderer stillingene som er spesifisert for virksomhetsmål 2.1, se [http://dbh.nsd.uib.no/dokumentasjon/stillingstype.action?stil\\_id=1](http://dbh.nsd.uib.no/dokumentasjon/stillingstype.action?stil_id=1).

**Tabell V8.16 Forhold mellom 60-studiepoengsenheter, antall publiseringspoeng og antall ansatte ved de statlige høyskolene. 2012.**

	Utdanningsintensitet	Forskningsintensitet
Høgskolen i Bergen	11,55	0,30
Høgskolen i Buskerud	13,07	0,48
Høgskolen i Finnmark	7,99	0,31
Høgskolen i Gjøvik	10,05	0,49
Høgskolen i Harstad	11,14	0,39
Høgskolen i Hedmark	14,08	0,47
Høgskolen i Lillehammer	16,83	0,65
Høgskolen i Narvik	6,91	0,43
Høgskolen i Nesna	10,73	0,32
Høgskolen i Nord-Trøndelag	10,51	0,22
Høgskolen i Oslo og Akershus	12,09	0,38
Høgskolen i Sogn og Fjordane	12,20	0,26
Høgskolen i Sør-Trøndelag	13,54	0,28
Høgskolen i Telemark	12,35	0,33
Høgskolen i Vestfold	10,33	0,48
Høgskolen i Volda	12,65	0,48
Høgskolen i Østfold	11,83	0,39
Høgskolen i Ålesund	12,07	0,26
Høgskolen Stord/Haugesund	10,46	0,28
Samisk høgskole	2,58	0,81
<b>Totalt</b>	<b>11,87</b>	<b>0,37</b>

**Tabell V8.17 Forhold mellom 60-studiepoengsenheter, antall publiseringspoeng og antall ansatte ved de statlige vitenskaplige høyskolene. 2012.**

	Utdanningsintensitet	Forskningsintensitet
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	6,49	0
Høgskolen i Molde	11,93	0,66
Norges handelshøgskole	10,91	0,68
Norges idrettshøgskole	7,65	1,24
Norges musikkhøgskole	4,52	0
Norges veterinærhøgskole	2,00	0,94
<b>Totalt</b>	<b>7,26</b>	<b>0,64</b>

Det beregnes ikke publiseringspoeng for AHO og NMH.

**Tabell V8.18 Forholdstall. 2012.**

	Bevilgning per student	Bevilgning per ansatt	Bevilgning per kvm.	Bevilgning per studiepoeng	Bevilgning per publiseringspoeng
Høgskolen i Bergen	118,8	1 250,1	12,4	159,5	6 198,5
Høgskolen i Buskerud	70,8	1 013,7	8,8	121,3	3 311,7
Høgskolen i Finnmark	100,9	819,2	8,0	165,2	4 233,2
Høgskolen i Gjøvik	78,5	832,8	9,5	125,3	2 562,1
Høgskolen i Harstad	100,5	1 054,4	10,3	143,0	4 062,8
Høgskolen i Hedmark	59,3	966,4	7,9	118,5	3 555,9
Høgskolen i Lillehammer	64,8	966,3	9,8	95,6	2 493,7
Høgskolen i Narvik	124,8	926,9	6,5	223,7	3 555,0
Høgskolen i Nesna	97,6	992,4	6,0	148,5	4 938,2
Høgskolen i Nord-Trøndelag	100,9	930,8	7,2	142,7	6 692,9
Høgskolen i Oslo og Akershus	94,2	967,2	11,0	134,2	4 269,7
Høgskolen i Sogn og Fjordane	76,2	1 009,1	8,6	123,3	5 832,3
Høgskolen i Sør-Trøndelag	89,2	949,5	8,8	118,5	5 770,0
Høgskolen i Telemark	86,2	939,5	7,4	122,7	4 531,3
Høgskolen i Vestfold	104,9	1 012,4	9,4	166,1	3 584,2
Høgskolen i Volda	69,2	951,8	9,4	115,9	3 027,1
Høgskolen i Østfold	90,3	969,0	8,9	142,4	4 283,0
Høgskolen i Ålesund	99,9	1 034,0	9,9	144,8	6 684,4
Høgskolen Stord/Haugesund	89,1	978,9	8,9	147,1	5 430,7
Samisk høyskole	442,7	782,3	9,7	735,0	2 352,1
<b>Gj.snitt statlige høyskoler</b>	<b>89,2</b>	<b>982,6</b>	<b>9,2</b>	<b>135,1</b>	<b>4 278,6</b>
Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	159,2	715,5	6,1	235,2	1 118,5
Universitetet for miljø- og biovitenskap	155,3	665,2	3,7	217,7	1 145,2
Universitetet i Agder	92,6	947,4	10,0	134,2	1 973,2
Universitetet i Bergen	176,8	749,3	6,9	260,4	1 277,2
Universitetet i Nordland	80,5	919,2	9,6	150,9	2 632,1
Universitetet i Oslo	161,6	733,9	8,1	262,9	1 088,6
Universitetet i Stavanger	108,7	896,1	8,9	160,5	1 898,4
Universitetet i Tromsø	202,3	749,3	8,9	287,3	1 768,2
<b>Gj.snitt universiteter</b>	<b>150,7</b>	<b>753,9</b>	<b>7,2</b>	<b>229,2</b>	<b>1 283,8</b>
Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	228,7	1 099,7	10,5	281,8	0
Høgskolen i Molde	68,3	957,4	11,9	122,8	2 225,7
Norges handelshøyskole	102,2	963,5	7,7	141,6	2 277,9
Norges idrettshøyskole	113,5	759,3	4,6	204,7	1 267,3
Norges musikkhøyskole	331,4	1 250,1	11,4	387,2	0
Norges veterinærhøyskole	517,9	572,7	5,0	647,4	1 387,3
<b>Gj.snitt statlige vitenskapelige høyskoler</b>	<b>142,1</b>	<b>865,2</b>	<b>7,3</b>	<b>211,7</b>	<b>2 400,2</b>
Kunst- og designhøgskolen i Bergen	334,6	1 291,7	7,0	367,1	0
Kunsthøgskolen i Oslo	579,6	1 548,8	6,5	634,9	0
<b>Gj.snitt kunsthøyskoler</b>	<b>483,3</b>	<b>1 469,3</b>	<b>6,7</b>	<b>529,8</b>	<b>0</b>
<b>Gj.snitt statlige institusjoner</b>	<b>124,3</b>	<b>827,4</b>	<b>7,7</b>	<b>188,2</b>	<b>1 743,5</b>

**Bevilgning:** Sum "Periodens bevilgning fra Kunnskapsdepartementet" (N1.2) og "Andre poster som vedrører bevilgninger fra Kunnskapsdepartementet" (N1.9). **Studenter:** Sum egenfinansiert andel personer i studentkategoriene Studenter (S) og Andre (A) om høsten. Studieprogrammer med nivåkode lik FU, AN eller VS er utelatt. **Ansatte:** Sum årsverk i alle stillinger. **Kvadratmeter:** Sum antall kvadratmeter (bruttoareal) per 31.12. Museumsareal er ikke regnet med. **Studiepoeng:** Sum egenfinansiert andel 60-studiepoengsenheter på årsbasis. Gjentak er ekskludert. Finansieringsprosenten hentes fra programmet som emnet primært tilhører.

## **Vedlegg 9**

### **Profilering i høyere utdanning**

## 9.1 Operasjonalisering av indikatorene i “Blomsten”

### Generelt

Generelt gjelder det at studenter telles 1. oktober. Med registrerte studenter menes antall hoder hvis annet (i.e. heltidsekvivalenter) er definert. Kun egenfinansiert (KD-finansiert) andel av studentmassen er tatt med.

### 1.Institusjonsstørrelse

Formålet er å vise størrelsen på institusjonen.

#### 1.1 Antall studenter

Det tas utgangspunkt i antall registrerte studenter.

15001 eller mer gir skåren 100  
10001 til 15000 gir skåren 90  
8001 til 10000 gir skåren 80  
5001 til 8000 gir skåren 70  
4001 til 5000 gir skåren 60  
3001 til 4000 gir skåren 50  
2001 til 3000 gir skåren 40  
1001 til 2000 gir skåren 30  
501 til 1000 gir skåren 20  
1 til 500 gir skåren 10  
0 studenter gir skåren 0

Antall egenfinansierte personer, studentkategori S og A. Programmer med nivåkoder (50, AN, FU, VS) tas ikke med.

#### 1.2 Antall ansatte

Det tas utgangspunkt i totalt antall ansatte ved institusjonen.

3001 eller flere gir skåren 100  
Fra og med 2001 til 3000 gir skåren 90  
Fra og med 901 til 2000 gir skåren 80  
Fra og med 701 til 800 gir skåren 70  
Fra og med 601 til 700 gir skåren 60  
Fra og med 501 til 600 gir skåren 50  
Fra og med 401 til 500 gir skåren 40  
Fra og med 301 til 400 gir skåren 30  
Fra og med 201 til 300 gir skåren 20  
Fra og med 1 til 200 gir skåren 10  
0 gir skåren 0

Totalt antall årsverk i alle stillingsgrupper.

#### 1.3 Budsjettstørrelse

Det tas utgangspunkt i institusjonens bevilgning over kap. 260 i statsbudsjettet.

Mer enn 3 mrd. kroner gir skåren 100.

Fra og med 2 mrd. kroner + 1 kr til 3 mrd. kroner i bevilgning gir skåren 90  
Fra og med 1 mrd. kroner + 1 kr til 2 mrd. kroner i bevilgning gir skåren 80

Fra og med 800 mill. kroner + 1 kr til 1 mrd. kroner i bevilgning gir skåren 70  
Fra og med 600 mill. kroner + 1 kr til 800 mill. kroner i bevilgning gir skåren 60  
Fra og med 500 mill. kroner + 1 kr til 600 mill. kroner i bevilgning gir skåren 50  
Fra og med 400 mill. kroner + 1 kr til 500 mill. kroner i bevilgning gir skåren 40  
Fra og med 300 mill. kroner + 1 kr til 400 mill. kroner i bevilgning gir skåren 30  
Fra og med 200 mill. kroner + 1 kr til 300 mill. kroner i bevilgning gir skåren 20  
Fra og med 1 kr til 200 mill. kroner i bevilgning gir skåren 10  
0 i bevilgning gir skåren 0

For statlige institusjoner hentet fra foreløpig årsoppgjør, N1.10. For private hentet nøkkeltall for høyskolen ("Statstilskudd").

#### **1.4 Antall studietilbud**

Denne indikatoren teller antall studieprogram ved institusjonen. Den er dermed avhengig av hvordan institusjonene har strukturert sine studieprogram, for eksempel i forholdet studieprogram og studieretninger. Studieprogrammene gjenspeiler nødvendigvis ikke det reelle utdanningstilbudet og den reelle studieprogramporteføljen. Dette fordi etablering av årskurs øker antallet program med det antallet som tilsvarer antall bachelorprogram der faget i årskurset samtidig er hovedprofil i et bachelorprogram. Dessuten kan en institusjon i visse perioder ha en omlegging av studiestrukturen som fører til at den har både gamle og nye versjoner av studieprogram som aktive program.

Dersom en får fram ulikheter på denne variabelen som en ikke hadde forventet eller virker usannsynlig, bør en gå ned i studieprogramstrukturen ved de institusjonene en sammenlikner for å kartlegge evt. endringer i studieprogramstrukturen.

251 eller flere studietilbud gir skåren 100  
Fra og med 226 til 250 antall studietilbud gir skåren 90  
Fra og med 201 til 225 antall studietilbud gir skåren 80  
Fra og med 151 til 200 antall studietilbud gir skåren 70  
Fra og med 101 til 150 antall studietilbud gir skåren 60  
Fra og med 61 til 100 antall studietilbud gir skåren 50  
Fra og med 21 til 60 antall studietilbud gir skåren 40  
Fra og med 11 til 20 antall studietilbud gir skåren 30  
Fra og med 6 til 10 antall studietilbud gir skåren 20  
Fra og med 1 til 5 antall studietilbud gir skåren 10  
Under 1 antall studietilbud gir skåren 0

Antall studieprogram med registrerte studenter om høsten. Ellers samme uttak som for 1.1.

## **2. Utdanning**

### **2.1 Profesjonsprofil**

Formålet er å vise i hvilken grad institusjonen av natur er en profesjonshøyskole. Det tas utgangspunkt i andelen gradsstudenter i korte profesjonsutdanninger + studenter som studerer til å bli høyskolekandidat (SKP) av samlet antall gradsstudenter (GS). Årskurs og kortere studiepoenggivende utdanninger er ikke medregnet.

Korte profesjonsprogrammer er allmennlærerutdanning, audiografutdanning, barnevernpedagogutdanning, bibliotekarutdanning, bioingeniørutdanning, døvetolkutdanning, ergoterapeututdanning, faglærerutdanning, fysioterapeututdanning, førskolelærerutdanning, ingeniørutdanning, journalist-/fotoutdanning, ortopediingeniørutdanning, radiografutdanning, reseptarutdanning, sosionomutdanning, sykepleierutdanning, tannpleier, tannteknikerutdanning, vernepleierutdanning og yrkesfaglærerutdanning.

Skåren for hver institusjon med utgangspunkt i 100(SKP/GS):

90,01 - 100,00 gir skåren 100  
80,01 - 90,01 gir skåren 90  
70,01 - 80,00 gir skåren 80  
60,01 - 70,00 gir skåren 70  
50,01 - 60,00 gir skåren 60  
40,01 - 50,00 gir skåren 50  
30,01 - 40,00 gir skåren 40  
20,01 - 30,00 gir skåren 30  
10,01 - 20,00 gir skåren 20  
0,01 - 10,00 gir skåren 10  
0 gir skåren 0

SKP: Programmer med studiumkode tilsvarende utdanningene ovenfor, samt programmer med nivåkode HK. Programmene må ha et omfang tilsvarende minimum 120 studiepoeng.

GS: Studenter på programmer på alle nivåer der studiepoeng er minimum 120, pluss samtlige programmer på studienivå MX (korte masteprogrammer).

## 2.2 Nivåprofil 1, master

Formålet er å vise i hvor stor grad institusjonene satser på lengre høyere utdanning. Det tas utgangspunkt i andelen mastergradsstudenter (MS) av samlet antall gradsstudenter (GS). Studenter i integrerte mastergradsutdanninger regnes som mastergradsstudenter også de første årene. Studenter som studerer til å bli høyskolekandidat medregnes i GS.

Skåren for hver institusjon med utgangspunkt i 100(MS/GS):

90,01 - 100,00 gir skåren 100  
80,01 - 90,01 gir skåren 90  
70,01 - 80,00 gir skåren 80  
60,01 - 70,00 gir skåren 70  
50,01 - 60,00 gir skåren 60  
40,01 - 50,00 gir skåren 50  
30,01 - 40,00 gir skåren 40  
20,01 - 30,00 gir skåren 30  
10,01 - 20,00 gir skåren 20  
0,01 - 10,00 gir skåren 10  
0 gir skåren 0

MS: Alle programmer med nivåkode M2 (2-årige masterprogrammer), ME (erfaringsbasert mastergrad), MX (master 1-1,5 år) og M5 (4-5-årig integrert master). For M2, ME og M5 må studiepoeng være på minimum 120. PR tas ikke med.

GS: Samme som 2.1.

## 2.3 Nivåprofil 2, videreutdanning

Formålet er å vise i hvor stor grad institusjonene er videreutdanningsinstitusjoner. Det tas utgangspunkt i andelen studenter som tar videreutdanning (VS) av totalt antall studenter (S).

VS = studenter som tar studiepoenggivende programmer som gir mindre enn 120 studiepoeng (stp). Studenter som studerer enkeltmoduler som kan settes sammen til en grad regnes som VS.

Skåren for hver institusjon med utgangspunkt i 100(VS/S):

90,01 - 100,00 gir skåren 100  
80,01 - 90,01 gir skåren 90  
70,01 - 80,00 gir skåren 80

60,01 - 70,00 gir skåren 70  
50,01 - 60,00 gir skåren 60  
40,01 - 50,00 gir skåren 50  
30,01 - 40,00 gir skåren 40  
20,01 - 30,00 gir skåren 30  
10,01 - 20,00 gir skåren 20  
0,01 - 10,00 gir skåren 10  
0 gir skåren 0

VS: alle programmer der variabelen vidutd er lik 1 (videreutd. som ikke krever universitets/høgskoleutdanning for studierett) eller 2 (videreutd. som krever universitets/høgskoleutdanning for studierett). Videreutdanningsprogrammer på 120 studiepoeng eller mer er ikke med. Programmer som ikke er videreutdanninger (vidutd = 0) er heller ikke med, selv om de har mindre enn 120 studiepoeng.  
S: Samme som 1.1.

## 2.4 Studentproduksjon

Formålet er å vise hvor produktive institusjonenes studenter er. Det tas utgangspunkt i samlet studiepoengproduksjon per heltidsekvivalent student om høsten (STP/HEL).

Over 49,0 STP/HEL gir skåren 100.  
Fra 48,01 til og med 49,0 STP/HEL gir skåren 90.  
Fra 47,01 til og med 48,0 STP/HEL gir skåren 80.  
Fra 46,01 til og med 47,0 STP/HEL gir skåren 70.  
Fra 45,01 til og med 46,0 STP/HEL gir skåren 60  
Fra 44,01 til og med 45,0 STP/HEL gir skåren 50.  
Fra 43,01 til og med 44,0 STP/HEL gir skåren 40.  
Fra 42,01 til og med 43,0 STP/HEL gir skåren 30.  
Fra 41,01 til og med 42,0 STP/HEL gir skåren 20.  
Fra 40,0 til og med 41,0 STP/HEL gir skåren 10.  
39,9 og lavere STP/HEL gir skåren 0.

STP: Studiepoengproduksjon for egenfinansierte personer, studentkategori S og A. Programmer med nivåkode (50, AN, FU, VS) tas ikke med. Gjentakproduksjon tas ikke med.  
HEL: Samme som 1.1, men omregnet til heltidsekvivalenter.

## 2.5 Aldersprofil

Formålet er å vise hvor gammel studentmassen er. Det tas utgangspunkt i aldersmedianen (AM) hos de registrerte studentene.

Skåren for hver institusjon med utgangspunkt i AM:

33 og over gir skåren 100  
31 - 32 gir skåren 90  
29 - 30 gir skåren 80  
27 - 28 gir skåren 70  
26 gir skåren 60  
24 - 25 gir skåren 50  
23 gir skåren 40  
22 gir skåren 30  
20 - 21 gir skåren 20  
19 og under gir skåren 10

AM: Aldersmedian for egenfinansierte studenter. Programmer med nivåkode (50, AN, FU, VS) tas ikke med.



## 2.6 Deltidsprofil

Formålet er å vise i hvor stor grad studentene ved institusjonen er deltidsstudenter. Det tas utgangspunkt i forholdet mellom antallet heltidsekvivalente studenter (HEL) og antallet registrerte studenter (REG). Ut i fra dette beregnes det en deltidsfaktor (DF).

$$DF = 1 - (HEL/REG)$$

Skåren for hver institusjon med utgangspunkt i 100DF:

90,01 - 100,00 gir skåren 100

80,01 - 90,01 gir skåren 90

70,01 - 80,00 gir skåren 80

60,01 - 70,00 gir skåren 70

50,01 - 60,00 gir skåren 60

40,01 - 50,00 gir skåren 50

30,01 - 40,00 gir skåren 40

20,01 - 30,00 gir skåren 30

10,01 - 20,00 gir skåren 20

0,01 - 10,00 gir skåren 10

0 gir skåren 0

HEL: Antall studenter omregnet til heltidsekvivalenter.

REG: Samme som 1.1.

## 2.7 Attraktivitet

Formålet er å vise hvor attraktiv institusjon er for nye studenter. Det tas utgangspunkt i SOs tall for kvalifiserte primærøkere per studieplass.

Over 2 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 100

Fra 1,8 til og med 2 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 90

Fra 1,6 til og med 1,8 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 80

Fra 1,4 til og med 1,6 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 70

Fra 1,2 til og med 1,4 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 60

Fra 1,0 til og med 1,2 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 50

Fra 0,8 til og med 1,0 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 40

Fra 0,6 til og med 0,8 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 30

Fra 0,4 til og med 0,6 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 20

Fra 0,2 til og med 0,4 kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 10

0,2 og færre kvalifiserte primærøkere per studieplass gir skåren 0

Kvalifiserte primærøkere er antall unike personer med prioritet = 1, kvalifisert = 1 og opptakstype = N (NOM-opptak), koblet opp mot studieplasser.

## 2.8 Fleksible studenter

Formålet er å vise andelen fleksible studenter ved institusjonen. Dette er antall studenter som tar desentralisert undervisning eller fjernundervisning (F), delt på totalt antall registrerte studenter (S). Både egenfinansierte og eksternfinansierte tas med.

Skåren for hver institusjon med utgangspunkt i 100F/S:

40,01 - 100,00 gir skåren 100

25,01 - 40,00 gir skåren 90

20,01 - 25,00 gir skåren 80

13,81 - 20,00 gir skåren 70

11,01 - 13,80 gir skåren 60

7,01 - 11,00 gir skåren 50

4,11 - 7,00 gir skåren 40

3,01 - 4,10 gir skåren 30

1,81 - 3,00 gir skåren 20

0,01 - 1,80 gir skåren 10

0 gir skåren 0

S: Egenfinansierte og eksternfinansierte i kategoriene S og A. Programmer med nivåkode (50, AN, FU, VS) tas ikke med.

F: Samme som S over, men begrenset til studenter registrert på programmer med organisering 2 (desentralisert undervisning) og 3 (fjernundervisning).

## 3. Forskning

### 3.1 Kompetanseprofil (andel førstestillinger)

Formål: Å synliggjøre hvor stor andel av det faglige personalet som er tilsatt i førstestillinger. Hvor topptung faglig kompetanse besitter institusjonene?

Definisjon: Andel årsverk i førstestillinger av totalt antall årsverk i UFF-stillinger. Førstestillinger defineres som: Dosent (inkl. høgskole- og undervisningsdosent), forsker (i kodene 1109, 1110, 1111 og 1183), førsteamanuensis, førstelektor, postdoktor, professor, professor II. UFF-stillinger defineres som: amanuensis, dosent (inkl. høgskole- og undervisningsdosent), forsker (i alle forskerstillingskodene), førsteamanuensis, førstelektor, høgskolelektor, høgskolelærer, postdoktor, professor, professor II, stipendiat, universitetslektor.

Skala:

60 % eller mer gir skåren 100

55 - 59,9 % gir skåren 90

50 - 54,9 % gir skåren 80

45 - 49,9 % gir skåren 70

40 - 44,9 % gir skåren 60

35 - 39,9 % gir skåren 50

30 - 34,9 % gir skåren 40

25 - 24,9 % gir skåren 30

20 - 24,9 % gir skåren 20

10 - 19,9 gir skåren 10

0 - 9,9 % gir skåren 0

### **3.2 Doktorgradsproduksjon**

Formål: Å synliggjøre omfanget av doktorgradsproduksjonen opp mot størrelsen på det faglige personalet utenom stipendiatene. Hvor intensiv er doktorgradsutdanningen i institusjonene?

Definisjon: Antall avlagte doktorgrader per årsverk i UFF-stillinger. UFF-stillinger defineres som amanuensis, dosent (inkl. høyskole- og undervisningsdosent), forsker, førsteamanuensis, førstelektor, høyskolelektor, høyskolelærer, postdoktor, professor, professor II, universitetslektor.

Skala:

0,24 eller mer gir skåren 100  
0,22-0,239 gir skåren 90  
0,2-0,219 gir skåren 80  
0,18-0,199 gir skåren 70  
0,16-0,179 gir skåren 60  
0,13-0,159 gir skåren 50  
0,11-0,129 gir skåren 40  
0,09-0,109 gir skåren 30  
0,05-0,089 gir skåren 20  
0,001-0,049 gir skåren 10  
0 (dvs. ingen avlagte grader) gir skåren 0

### **3.3 Publisering**

Formål: Å synliggjøre omfanget av publiseringspoeng opp mot størrelsen på det faglige personalet. Hvor intensiv er publiseringsvirksomheten i institusjonene?

Definisjon: Antall publiseringspoeng per årsverk i UFF-stillinger. UFF-stillinger defineres som amanuensis, dosent (inkl. høyskole- og undervisningsdosent), forsker, førsteamanuensis, førstelektor, høyskolelektor, høyskolelærer, postdoktor, professor, professor II, stipendiat, universitetslektor.

Skala:

1,0 eller mer gir skåren 100  
0,9-0,999 gir skåren 90  
0,8-0,899 gir skåren 80  
0,7-0,799 gir skåren 70  
0,6-0,699 gir skåren 60  
0,5-0,599 gir skåren 50  
0,4-0,499 gir skåren 40  
0,3-0,399 gir skåren 30  
0,2-0,299 gir skåren 20  
0,1-0,099 gir skåren 10  
0-0,099 gir skåren 0

### **3.4 EU- og NFR-midler (inkludert RFF f.o.m. 2010)**

Formål: Å synliggjøre omfanget av forskningsmidler fra EU og NFR målt opp mot størrelsen på det faglige personalet. Hvor stort gjennomslag har institusjonen i konkurransen om eksterne forskningsmidler?

Definisjon: EU-tildeling fra rammeprogrammene og NFR-tildeling i 1000 kr. per årsverk i UFF-stillinger. UFF-stillinger defineres som amanuensis, dosent (inkl. høyskole- og undervisningsdosent), forsker, førsteamanuensis, førstelektor, høyskolelektor, høyskolelærer, postdoktor, professor, professor II, stipendiat, universitetslektor.

Skala:

200 eller mer gir skåren 100

180-199,99 gir skåren 90  
160-179,99 gir skåren 80  
140-159,99 gir skåren 70  
120-149,99 gir skåren 60  
100-119,99 gir skåren 50  
80-99, 99 gir skåren 40  
60-79,99 gir skåren 30  
40-59,99 gir skåren 20  
20-39,99 gir skåren 10  
0-19,99 gir skåren 0

EU-midler: samme som for virksomhetsmål 2.1  
NFR-midler: samme som for virksomhetsmål 2.1

#### **4. Internasjonalisering**

Formålet er å vise i hvor stor grad institusjonen utveksler studenter.

##### **4.1 Utvekslingsstudenter - utreisende**

Det tas utgangspunkt i antall utreisende utvekslingsstudenter (U). Det beregnes en faktor -  
Utvekslingsfaktor, utreisende - der antall utreisende utvekslingsstudenter per registrerte student om høsten.

Skåren for hver institusjon med utgangspunkt i  $a=100U/S$ :

6,01 eller over gir skåren 100  
3,77 - 6,00 gir skåren 90  
3,61 - 3,76 gir skåren 80  
3,21 - 3,60 gir skåren 70  
2,61 - 3,20 gir skåren 60  
2,01 - 2,60 gir skåren 50  
1,61 - 2,00 gir skåren 40  
1,11 - 1,60 gir skåren 30  
0,41 - 1,10 gir skåren 20  
0,01 - 0,40 gir skåren 10  
0 gir skåren 0

U: Sum utreisende (type = NORSK) utvekslingsstudenter unntatt avtale = INDIVID.

S: Samme som 1.1.

##### **4.2 Utvekslingsstudenter - innreisende**

Det tas utgangspunkt i antall innreisende utvekslingsstudenter (U). Det beregnes en faktor -  
Utvekslingsfaktor, innreisende - der antall innreisende utvekslingsstudenter per registrerte student om høsten.

Skåren for hver institusjon med utgangspunkt i  $a=100U/S$ :

7,01 og over gir skåren 100  
5,01 - 7,00 gir skåren 90  
4,01 - 5,00 gir skåren 80  
3,01 - 4,00 gir skåren 70  
2,41 - 3,00 gir skåren 60  
2,01 - 2,40 gir skåren 50  
1,51 - 2,00 gir skåren 40  
1,21 - 1,50 gir skåren 30  
0,81 - 1,20 gir skåren 20

0,01 - 0,80 gir skåren 10

0 gir skåren 0

U: Sum innreisende (type = UTENL) utvekslingsstudenter unntatt avtale = INDIVID.

S: Samme som 1.1.

### **4.3 Fremmedspråklige kurstilbud**

Det tas utgangspunkt i antall studietilbud ved institusjonen.

321 eller flere studietilbud gir skåren 100

Fra og med 221 til 320 antall studietilbud gir skåren 90

Fra og med 111 til 220 antall studietilbud gir skåren 80

Fra og med 91 til 110 antall studietilbud gir skåren 70

Fra og med 71 til 90 antall studietilbud gir skåren 60

Fra og med 51 til 70 antall studietilbud gir skåren 50

Fra og med 31 til 50 antall studietilbud gir skåren 40

Fra og med 21 til 30 antall studietilbud gir skåren 30

Fra og med 11 til 20 antall studietilbud gir skåren 20

Fra og med 1 til 10 antall studietilbud gir skåren 10

0 studietilbud gir skåren 0

Samme uttak som for virksomhetsmål 1.3. Antall emner på 10 studiepoeng eller mer med undervisningsspråk ulikt norsk ("nor", "nob", "nno"). Språkfag er ekskludert ved at alle emner med NUS-kode 611XXX (Språkutdanninger på lavere nivå) og 711XXX (Språkutdanninger på høyere nivå) er tatt vekk.

### **4.4 Internasjonal sampublisering**

Andel vitenskapelige artikler med internasjonalt samforfatterskap. Dvs. andelen artikler ved den enkelte institusjon med minst en medforfatter med utenlandsk institusjonstilknytning.

Denne indikatoren er ikke tilgjengelig i blomsten enda.

## **5. Forholdet til omverdenen**

### **5.1 Bidragsvirksomhet utenom EU og NFR/RFF**

Formålet er å vise omfanget av bidragsfinansierte aktiviteter ved institusjonen som ikke er finansiert gjennom basisbevilgningen eller EU/NFR/RFF.

Definisjon: Bidrag (B) utenom EU og NFR/RFF som andel av totale driftsinntekter (DI)

Skala:

5 % eller mer gir skåren 100

4,5 - 4,99 % gir skåren 90

4 - 4,49 % gir skåren 80

3,5 - 3,99 % gir skåren 70

3 - 3,49 % gir skåren 60

2,5 - 2,99 % gir skåren 50

2 - 2,49 % gir skåren 40

1,5 - 1,99 % gir skåren 30

1 - 1,49 % gir skåren 20

0,5 - 0,99 % gir skåren 10

0 - 0,49 % gir skåren 0

Kun statlige institusjoner tas med. Data fra og med 2008.

B: Sum tilskudd til annen bidragsfinansiert aktivitet, med unntak av EU-tildeling fra rammeprogram for forskning og EU-tildeling til undervisning og annet. For 2010 har ingen institusjoner rapportert RFF-midler.

DI: Hentes fra foreløpig årsregnskap, Note 1.

## 5.2 Oppdragsvirksomhet

Formålet er å få et bilde av omfanget på oppdragsvirksomheten ved institusjonen.

Definisjon: Oppdragsinntekter (OI) som andel av totale driftsinntekter (DI).

Skala:

5 % eller mer gir skåren 100

4,5 - 4,99 % gir skåren 90

4 - 4,49 % gir skåren 80

3,5 - 3,99 % gir skåren 70

3 - 3,49 % gir skåren 60

2,5 - 2,99 % gir skåren 50

2 - 2,49 % gir skåren 40

1,5 - 1,99 % gir skåren 30

1 - 1,49 % gir skåren 20

0,5 - 0,99 % gir skåren 10

0 - 0,49 % gir skåren 0

OI: Sum inntekt fra oppdragsfinansiert aktivitet.

DI: Samme som 5.1.

## 5.3 Forretningsideer

Formålet er først og fremst å få fram et bilde av hvor aktive institusjonene er når det gjelder kommersialisering og innovasjon. Antall vurderte forretningsideer/patenter/ lisenser/nye foretak varierer en del mellom institusjonene. Noen har ingen, og får da skåren 0. Eks. høyskole A har 200 vitenskapelig ansatte og 5 forretningsideer vurdert  $\Rightarrow 5/2 = 2,5$  (respektivt for patenter/lisenser/foretak). Andre har kun én forretningsidé og 400 vitenskapelig ansatte  $\Rightarrow 1/4$ . Tallene blir relativt små, men det går fint an å fremstille variasjonene her på en måte som sier noe om omfanget ved den respektive institusjon der det er tatt hensyn til størrelsen på det vitenskapelige personalet.

Definisjon: Antall forretningsideer (F) per institusjon målt i forhold til hver 100 vitenskapelig ansatte (UFF).

Skala:

20,01 eller mer gir skåren 100

10,01 eller mer gir skåren 90

6,01 - 10,00 gir skåren 80

5,01 - 6,00 gir skåren 70

4,01 - 5,00 gir skåren 60

3,01 - 4,00 gir skåren 50

2,01 - 3,00 gir skåren 40

1,01 - 2,00 gir skåren 30

0,60 - 1,00 gir skåren 20

0,01 - 0,50 gir skåren 10

0,00 gir skåren 0

Kun statlige institusjoner tas med.

F: Mottatte forretningsideer, som virksomhetsmål 3.2.

UFF: Samme som 3.1.

## 9.2 Institusjonenes virksomhetsmål

### Statlige høyskoler

Virksomhetsmål for Høgskolen i Bergen	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen i Bergen skal tilby solide, forskningsbaserte og relevante utdanninger på eit høgt fagleg nivå, og utdanne høgt kvalifiserte, sjølvstendige, reflekterte og etisk bevisste yrkesutøvarar for ein nasjonal og internasjonal arbeidsmarknad.	X				
Høgskolen i Bergen skal i 2013 legge gode planer for flytting av verksemda til Kronstad og Møllendalsveien i 2014, med det mål at det ikkje skal gå ut over kvaliteten i utdanningane.	X				
Høgskolen i Bergen skal auke aktiviteten og kvaliteten innanfor FoU-verksemda, og medverke til å utvikle eit kunnskapsbasert arbeidsliv.		X			
Høgskolen i Bergen skal vere ein sentral samarbeidspart og aktør i det regionale samfunns- og næringslivet. Høgskolen skal delta i samarbeidsprosjekt, kunnskapsutvikling og kompetanseoppbygging som kan gje menneske betre livsvilkår, regionalt, nasjonalt og internasjonalt.			X		
Forsknings- og kompetansesentera til høgskolen skal ha høg relevans for regionen og være nasjonalt og internasjonalt konkurransedyktige innan sine fagområde. Sentera skal ha kritisk masse og bidra med kompetanse på tvers av avdelingane.			X		
Høgskolen i Bergen skal ha eit arbeids- og læringsmiljø som er ope, stimulerande, trygt og utfordrande.				X	
Høgskolen i Bergen skal utvikle ein heilskapleg organisasjon på Kronstad/Møllendalsveien, der samlokaliseringa skal styrkje fagleg samarbeid på tvers av utdanningane.				X	
Høgskolen i Bergen skal leggje til rette for gode kunnskapslokale med høg kvalitet. Høgskolen skal ha som mål å verte miljøfyrtårnsbedrift.				X	
Høgskolen i Bergen skal ha høg kompetanse blant dei tilsette, òg med tanke på å oppnå universitetsstatus.				X	
Høgskolen i Bergen skal skape eit større økonomisk handlingsrom gjennom effektiv bruk av ressursane og tydelege prioriteringar.				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Buskerud	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Oppnå tilstrekkelig søkergrunnlag og tilby relevante studietilbud	X		X		
Sikre kommunikasjon med privat og offentlig sektor for oppfølging av studienes relevans og kvalitet.	X		X		
Videreutvikle en god kvalitetskultur og et godt fungerende kvalitetssystem	X	X	X		
God gjennomstrømming av studenter med hensyn til studiepoengsproduksjon og fullføring av studieløp	X			X	
Tilpasset omfang og god kvalitet på det engelskspråklige studietilbudet. Godt mottaksapparat for internasjonale studenter.	X			X	
Økt andel studenter som tar deler av studiet i utlandet	X				
Tilrettelegge for utenlandsopphold for ansatte	X	X	X		
Høy og målrettet FoU-kompetanse	X	X	X		
Videreutvikling en god FoU-kultur ved institusjonen		X	X		
Samarbeid i utviklingsarbeid som bidrar til ekstern finansiering			X	X	
Opprettholde et vesentlig samarbeid med offentlig sektor og privat næringsliv	X	X	X		
Samarbeide med studenter og samskipnaden i utviklingsarbeidet for bedre læringsmiljø og attraktive campuser	X	X	X	X	
Tydelig og ansvarlig lederskap – høy gjennomføringskraft	X	X	X	X	
Riktig kompetanse hos undervisningspersonalet	X	X	X	X	
Effektive støttefunksjoner	X	X	X	X	
Et arbeidsmiljø som virker stimulerende og rekrutterende	X	X	X	X	
Strategisk og effektiv økonomistyring (ressursforvaltning)	X	X	X	X	
Evne og vilje til samarbeid og arbeidsdeling internt og eksternt (nasjonalt og internasjonalt)	X	X	X	X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Finnmark	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen skal utdanne kandidater med høy kompetanse med relevans for samfunnets behov.	X				
Høgskolen skal tilby et godt læringsmiljø med undervisnings- og vurderingsformer som sikrer faglig innhold, læringsutbytte og god gjennomstrømning.	X				
Høgskolen skal ha et utstrakt internasjonalt utdannings samarbeid av høy kvalitet som bidrar til økt utdanningskvalitet.	X				
Høgskolen skal sikre en god og effektiv forvaltning av ressursene.				X	
Høgskolen skal styrke internforvaltning og samhandling mellom avdelinger og stabskontorer, og igjennom lederlinjen med fokus på ledelse og lederskap.				X	
Høgskolen skal sikre god soliditet og høy kompetanse i fagmiljøene samt forebygge og tilstrebe et godt arbeidsmiljø for ansatte og god soliditet og stabilitet.				X	
Høgskolen skal øke BOA finansieringen til FOU		X			
Høgskolen skal implementere ordning med forskningsgrupper		X			
Høgskolen skal styrke FOU som led i fusjon med UiT		X			
Høgskolen skal styrke innovasjon rettet mot samfunn og næringsliv			X		

Virksomhetsmål for Høgskolen i Gjøvik	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
HiG skal videreutvikle studieprogram med vekt på indre sammenheng, progresjon og samfunnsrelevans	X	X	X	X	X
HiG skal utnytte tverrfaglighet mellom fagmiljøene innen bærekraft, universell utforming og innovasjon	X	X	X	X	X
HiGs utdanninger skal ha et tydelig internasjonalt perspektiv	X	X	X	X	X
Ved HiG skal andelen studenter som fullfører sin bachelorutdanning på normert tid, ligge over gjennomsnittet for tilsvarende studieprogram i sektoren	X	X	X	X	X
HiG skal arbeide for å etablere forskerutdanninger med tydelig profil rettet mot pasientsikkerhet og bærekraftig teknologi	X	X	X	X	X
HiG skal rekruttere flere kvalifiserte primærsekkere og ekspandere til 3600 studenter	X	X	X	X	X
HiG skal øke antall publiseringspoeng med 25 %	X	X	X	X	X
HiGs forskningsaktivitet skal styrke kvaliteten i utdanningene	X	X	X	X	X
Flere fagmiljø ved HiG skal delta i EU-finansierte aktiviteter	X	X	X	X	X
HiG skal arbeide for etablering av Senter for Fremragende Forskning (SFF), innen informatikk eller informasjonssikkerhet	X	X	X	X	X
HiG skal styrke Senter for omsorgsforskning	X	X	X	X	X
HiG skal styrke forsknings samarbeidet med NCE Raufoss	X	X	X	X	X
HiG skal i samarbeid med samfunns- og arbeidsliv øke BOA utenom EU og NFR med 25 %	X	X	X	X	X
HiG skal skaffe ekstern finansiering til fire førstekompetanse stillinger som samarbeider med relevante samfunnsaktører	X	X	X	X	X
HiG skal styrke sitt omdømme og sin formidling av resultater	X	X	X	X	X
HiG skal, i samarbeid med samfunns- og arbeidsliv, øke eksterne inntekter fra høgskolens etter- og videreutdanningsaktivitet med 25 %	X	X	X	X	X
Innovasjonsprosesser skal være en integrert del av høgskolens virksomhet, og studenter og ansatte skal ha tilgang til gode interne og eksterne systemer for realisering av innovasjonsideer	X	X	X	X	X
HiG skal ha en effektiv og profesjonell administrasjon som samspiller med den faglige aktiviteten	X	X	X	X	X
HiG skal gjennom sin personalpolitikk medvirke til et høyt kompetansenivå, og et inkluderende ikke-diskriminerende arbeidsmiljø	X	X	X	X	X
HiG skal rehabilitere A-bygget og reise et nytt bygg	X	X	X	X	X



Virksomhetsmål for Høgskolen i Harstad	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Utfordrende og konkurransedyktig studiested	X				
Utdanning innrettet mot arbeidsmarkedet	X				
Studentenes bidrag til profesjonsutvikling	X				
Internasjonalisering	X				
Kvalitet og omfang på forskningsaktiviteten		X			
Forskningsrelevans		X			
Eksternt finansiert forskning		X			
Internasjonalisering av forskningen		X			
Partnerskap			X		
Næringsutvikling og folkehelse i nordområdene			X		
Kompetanseheving innen samfunnsikkerhet			X		
Profesjonsrollen i helse- og sosialfagene			X		
Utforderende og attraktiv arbeidsplass				X	
Livsfaseorientert personalpolitikk				X	
Fleksibilitet og endringsdyktighet				X	
Høy kvalitet i ressursforvaltningen				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Hedmark	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
1.1 Høgskolen i Hedmark skal utdanne kandidater med høy kompetanse rettet mot utdannings- og helsesektoren, øvrig offentlig sektor, næringsliv og jord- og skogbruksnæringen	X				
1.2 Høgskolen i Hedmark skal tilby stimulerende og aktive læringsmiljøer på campus og i fleksible utdanningstilbud for ulike målgrupper	X				
1.3 Høgskolen i Hedmark skal tilby forskningsbaserte utdanninger av høy kvalitet med innhold, undervisnings-, arbeids- og vurderingsformer som sikrer relevant læringsutbytte og god gjennomstrømning	X				
1.4 Høgskolen i Hedmark skal ha et målrettet internasjonalt samarbeid som bidrar til økt kvalitet i profesjonsutdanningene og øvrige utdanningsprogram	X				
2.1 Høgskolen i Hedmark skal videreutvikle forsknings- og utviklingsarbeid med høy kvalitet innenfor utdanningsprogrammene høgskolen tilbyr, særlig vekt legges på profesjonsrettet FoU og på FoU rettet mot arbeids- og samfunnsliv med regionale, nasjonale og internasjonale perspektiver. HHs forskning skal skje i robuste fagmiljøer som samarbeider nasjonalt og internasjonalt		X			
2.2 Høgskolen i Hedmark skal tilby forskerutdanning av internasjonal kvalitet innenfor anvendt økologi og profesjonsrettede lærerutdanningsfag og samarbeide med andre institusjoner om forskerutdanning innen folkehelsefag og økonomi- og ledelsesfag		X			
3.1 Høgskolen i Hedmark skal bidra til samfunnsutviklingen, utvikle rollen som kompetansedrivkraft i Hedmark og Innlandet og være nav i faglige nettverk som knytter regionen til nasjonale og internasjonale kunnskapsmiljøer			X		
3.2 Høgskolen i Hedmark skal være aktiv tilbyder og leverandør av eksternt finansiert etter- og videreutdanning og forsknings- og utviklingsarbeid som bidrar til livslang læring, innovasjon og verdiskaping i privat og offentlig sektor			X		
3.3 Høgskolen i Hedmark skal drive aktiv formidling av FoU-resultater og stimulere ansatte til å delta i offentlig debatt. Dette bidrar til å synliggjøre høgskolens kompetanse og til å øke forståelsen for forskningens betydning i samfunnet og høgskolens samfunnsoppdrag.			X		
4.1 Høgskolen i Hedmark skal være en effektiv institusjon og ha høy kvalitet i økonomiforvaltningen. HH skal kontinuerlig arbeide med kvalitative forbedringer av organisatoriske og administrative forhold i en flercampusstruktur.				X	
4.2 Høgskolen i Hedmark skal drive bevisst kompetansebygging som sikrer et høyt kompetansenivå, god kvalitet og profesjonalitet i alle deler av høgskolens virksomhet				X	
4.3 Høgskolen i Hedmark skal sikre et helsefremmende arbeidsmiljø, styrke kulturen for sikkerhet og beredskap og ivareta samfunnsplagte oppgaver knyttet til særskilte områder				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Lillehammer	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen skal tilby en studieportefølje på bachelor-, master- og phd -nivå med hovedvekt på en medie- og samfunnsfaglig profil.	X				
Høgskolen skal også gi studietilbud forankret i regionale behov og tilby etter- og videreutdanning.	X				
Gitt de nødvendige rammebetingelser, er det et mål i planperioden å kunne utvikle nye studieprogrammer basert på den faglige profilen høgskolen har.	X				
Høgskolen skal kjennetegnes av et kvalitativt godt faglig og pedagogisk læringsmiljø. Flere tilbud skal tilrettelegges som fleksible studier.	X				
Høgskolens studietilbud skal være relevant for arbeidslivet og stimulere til entreprenørskap og innovasjon.	X				
Internasjonale perspektiver skal prege utdanningene og læringsmiljøet ved høgskolen i tråd med vedtatt internasjonal strategi.	X				
Det skal legges bedre til rette for internasjonal mobilitet og utvikles obligatoriske emner på engelsk som del av gradsstudiene ved HiL.	X				
Høgskolen skal organisere og konsentrere sitt forsknings – og utviklingsarbeid (FoU) i tilknytning til fagområder med master- og ph.d.-utdanninger.		X			
Samtidig skal det legges til rette for relevant FoU innen øvrige fagområder.		X			
Høgskolen skal fortsatt markere seg med et høyt nivå på publisering i anerkjente kanaler. Det er et prioritert mål å øke andelen av eksterntfinansierte forskningsprosjekter.		X			
Høgskolen skal stimulere til profesjonsrettet og kunstnerisk forskning og utviklingsarbeid av høy kvalitet og samfunnsmessig relevans, og legge til rette for formidling av denne typen arbeid.		X			
Høgskolen satser på samarbeidspartnere, nasjonalt og internasjonalt, der langsiktige og robuste samarbeidsavtaler som er organisatorisk forankret, legges til grunn.		X			
Høgskolen skal være en foretrukket dialogpartner for samfunns- og arbeidsliv innen våre fagområder.			X		
Høgskolen skal medvirke til samfunns- og næringsutvikling, regionalt og nasjonalt, gjennom deltakelse i samarbeidsprosjekter.			X		
Gjennom samhandling med utenlandske aktører skal høgskolen bidra til internasjonalisering i regionen.			X		
Høgskolen har som mål å bli mer synlig i nyhetsbildet og formidle forskningsresultater og kunnskap gjennom ulike medier. Høgskolens kommunikasjonspolicy skal oppdateres og forankres i organisasjonen			X		
Høgskolen skal forbedre og videreutvikle nettbasert informasjon om utdanningsporteføljen og FoU-arbeid.			X		
Høgskolen skal være en attraktiv og lærende organisasjon preget av kvalitetsutvikling, godt leder- og medarbeiderskap, medbestemmelse og omstillingsevne.				X	
Høgskolen skal rekruttere, utvikle og anvende regional, nasjonal og internasjonal kompetanse i samsvar med sine oppgaver og ansvarsområder.				X	
Gjennom en aktiv livsfaseorientert personalpolitikk skal en styrke et helsefremmende arbeidsmiljø, likestilling og mangfold.				X	
Høgskolen skal ha høy kvalitet i økonomiforvaltningen og en ressursforvaltning preget av transparens og god internkontroll...				X	
...som sikrer effektiv utnyttelse av ressursene og større handlingsrom i samsvar med høgskolens strategiske prioriteringer.				X	
Høgskolen skal ha en best mulig utnyttelse og god kvalitet på arealene, og en teknisk infrastruktur.....				X	
....som sikrer moderne og effektive tjenester for alle sine brukere i samsvar med utviklingen i sektoren forøvrig. Høgskolens arealer skal være universelt utformet og basert på miljøvennlige løsninger.				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Narvik	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen i Narvik skal, i samsvar med samfunnets behov, tilby utdannings av høy internasjonal kvalitet, som er basert på det fremste innenfor forskning, faglig utviklingsarbeid og erfaringskunnskap	X				
Høgskolen skal ha et godt rekrutteringsarbeid i forhold til studenter og ansatte	X				
Høgskolen skal øke studenttallet med over 25% over de neste fire år innen etablerte og etterspurte fagområder.	X				
Høgskolen skal etablere doktorgradsutdanning, i første omgang innen anvendt matematikk og beregningsvitenskap	X				
Høgskolen skal øke poengproduksjonen med 30% over de neste fire år gjennom økt gjennomstrømning og redusert frafall	X				
Høgskolen skal ha høy kvalitet i studietilbud og forskning	X				
Høgskolen skal samarbeide med andre utdanningsinstitusjoner slik at vi kan tilby studier i spesielle fagområder hos hverandre, for å gi større bredde i utdanningstilbudet i regionene.	X				
Høgskolen i Narvik skal være i forskningsfronten og imøtekomme behovet for økt forskning innenfor teknologi og helsefag, spesielt relatert til nordområdene.		X			
Høgskolen skal utvikle nye teknologiske løsninger for samfunn og næringsliv og være i front av teknologisk utvikling.		X			
Høgskolen skal øke den meritterende FoU-aktiviteten blant de ansatte.		X			
Høgskolen skal sørge for økt og vedvarende samspill mellom forskning og utdanning.		X			
Høgskolen skal legge til rette for at stipendiater disputerer innen normert tid.		X			
Høgskolen i Narvik skal være en tydelig samfunnsaktør gjennom bidrag til formidling, internasjonal, nasjonal og regional utvikling, innovasjon og verdiskapning.			X		
Høgskolen skal være synlig i media, utarbeide mediastrategi og være tilgjengelig for offentligheten.			X		
Høgskolen skal øke eksternt finansierte prosjekter slik at omsetningen utgjør nærmere 25% av grunnbevilgningen i løpet av perioden.			X		
Høgskolen skal samarbeide med næringsliv og offentlig sektor, med fokus på entrepenørskap, nyskapning, fagutvikling og brukerstyrte og brukerinvolverende prosjekter og prosjektsøknader.			X		
Høgskolen skal utvikle og tilby flere desentraliserte og fleksible studier.			X		
Høgskolen i Narvik skal organisere og drive sin virksomhet slik at samfunnsoppdraget blir best mulig ivarettatt innenfor rammen av disponible økonomiske og faglige ressurser.				X	
Høgskolen skal ha en langsiktig økonomisk planlegging og en økonomi i balanse, som vil kunne sikre strategisk handlingsrom.				X	
Høgskolen skal være organisert slik at den ivaretar sine oppgaver på en effektiv måte.				X	
Høgskolen skal sørge for at kompetanseutvikling, etablering og vedlikehold av robuste fagmiljøer.				X	
Høgskolen skal utrede forpliktende samarbeid med andre læresteder i regionen, med sikte på gjensidighet og felles lisensavtaler / tilgang til elektroniske databaser, felles rutiner, standardisering av systemer og administrative ressurser (SAK-prosessen)				X	
Virksomhetsmål for Høgskolen i Nesna	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen i Nesna skal tilby høyere utdanning av høy kvalitet som er relevant og bærekraftig og som er i tråd med Helgelandssamfunnets kompetansebehov innenfor barnehage, skole, helse, kultur og IKT.	X				
Høgskolens studietilbud skal så langt det er mulig være fleksible, praksisnære, relasjonelle, stedsbaserte og virtuelle.	X				
Høgskolen i Nesna skal tilby et profilert læringsmiljø hvor studentene gjennom god oppfølging får utviklet sitt fulle potensial, lykkes og har en god gjennomstrømming.	X				
Høgskolen i Nesna skal legge til rette for at studenter og tilsatte får internasjonal erfaring for å fremme kulturforståelse, dannelse og kvalitet.	X				
Høgskolen i Nesna har et særskilt ansvar for profesjonsrettet forskning, faglig og kunstnerisk utviklingsarbeid og kompetanseutvikling på Helgeland. FoU-arbeidet skal understøtte profilene i studietilbudet.		X			
Høgskolen i Nesna har som mål at den vitenskapelige publiseringen i omfang skal ligge på gjennomsnittet for statlige høgskoler.		X			
Høgskolen i Nesna vil kvantifisere og synliggjøre resultatene av kunstnerisk utviklingsarbeid.		X			
Høgskolen i Nesna skal være en aktiv samarbeidspartner for utvikling av tjenestetilbudet på Helgeland innenfor de utdanninger høgskolen gir.			X		
Høgskolen i Nesna skal være synlig i media med formidling av resultatene av eget forsknings- og utviklingsarbeid.			X		
Høgskolen i Nesna skal tilby en geografisk distribuert utdanning med fleksible utdanningsformer til områder med spredt bosetting.			X		

Virksomhetsmål for Høgskolen i Narvik	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen i Nesna skal ha en fleksibel organisasjon som sikrer en effektiv forvaltning av ressursene, herunder høy kvalitet på infrastruktur og økonomiforvaltning.				X	
Høgskolen i Nesna skal gjennom sin personalpolitikk medvirke til robuste og kompetente fagmiljøer og et mindre kjønnsdelt arbeidsliv.				X	
Høgskolen i Nesna skal ha en tydelig ledelse som bidrar til omstilling og nyskaping og som fremmer en bedriftskultur som er preget av samarbeid, respekt for beslutninger og akademisk frihet.				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Nord-Trøndelag	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
HiNT skal utdanne kandidater innen helse, oppvekst og næring i samsvar med regionale og nasjonale behov.	X				
HiNT skal ha god utdanningskvalitet og utdanne kandidater med relevant og fremtidsrettet kunnskap og kompetanse.	X				
HiNT skal utvikle og tilby fleksible utdanninger i samsvar med regionale og nasjonale behov	X				
HiNT skal øke produksjonen av FoU basert kunnskap og kunstnerisk utviklingsarbeid		X			
HiNT skal øke omfanget av eksterntfinansiert FoU med regional relevans.		X			
HiNT skal konsentrere FoU-aktiviteten innen helse, oppvekst og næring		X			
HiNT skal i samarbeid med arbeidslivet utvikle og tilby EVU innen helse, oppvekst og næring som etterspørres regionalt og nasjonalt			X		
HiNT skal gjennom samhandling med arbeidslivet definere utfordringer som gjennom forskning og utdanning bidrar til forbedring og verdiskaping i næringsliv og offentlige virksomheter.			X		
Kandidater fra HiNT har erfaring med innovasjonsprosesser innenfor sitt fagfelt.			X		
HiNT skal ha en økonomistyring og ressursanvendelse som sikrer kvalitet og best mulig utnyttelse i forhold til strategiske mål og myndighetskrav				X	
HiNT skal ha riktig kompetanse i forhold til aktiviteten				X	
HiNT skal ha god kriseberedskap				X	
HiNTs arbeidsmiljø skal preges av nærhet, mot og raushet				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Oslo og Akershus	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
HiOA skal være internasjonalt ledende på profesjonsutdanninger.	X		X		
HiOA skal være i front på profesjonsrelevant forskning.	X	X	X		
HiOA skal utvikle og utfordre profesjonene i samspill med samfunns- og næringsliv, og være en aktiv pådriver og aktør i samfunnsdebatten.	X	X	X		
HiOA skal være et lærende og nyskapende arbeidssted som organiserer og utvikler virksomheten og ressursene målrettet og effektivt.	X	X		X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Sogn og Fjordane	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskulen skal rekruttere mange og motiverte studentar til alle utdanningar. Høgskulen skal ha særleg fokus på regional rekruttering til profesjons-utdanningane og nasjonal rekruttering til utdanningar innan idrett/friluftsliv og energi/ressursar/miljø	X				
Høgskulen skal ha studentar som lukkast i utdanningane. Vi skal vere blant høgskulane med best gjennomstrøyming og høgast poengproduksjon per heiltidsekvivalent	X				
Høgskulen skal tilby forskingsbaserte utdanningar med læringsutbytte som er tilpassa behova i arbeidsmarknaden. Høgskulen skal ha praksisnære bachelorutdanningar med topp kvalitet, og tilbod om mastergrad og vidareutdanningar på dei sentrale utdanningsområda	X	X			
Tett oppfølging, god studiekvalitet og eit stimulerande og trygt læringsmiljø skal vere varemerke for HiSF	X				
HiSF skal auke talet på publikasjonar til å bli ein høgskule med høg vitenskapleg publisering, og skal ha høg fagleg og forskingsetisk kvalitet på fou-arbeidet		X			
HiSF skal særleg utvikle praksisnære fou-prosjekt på regionale problemstillingar med nasjonal eller internasjonal relevans, og involvere studentar meir i forskings- og utviklingsarbeid		X	X		
HiSF skal utvikle sterke fou-miljø og forskingsgrupper som får tilslag på eksternt finansiering og som har gode internasjonale relasjonar		X			
Fou-arbeidet ved HiSF skal ta utgangspunkt i genuin interesse og motivasjon hos fagtilsette, og arbeidet		X		X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Sogn og Fjordane	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
med fou skal vere inkluderande og motiverande og ha gode rammevilkår					
HiSF skal vere relevante for samfunns- og arbeidsliv			X		
HiSF skal formidle resultatata frå fou-aktiviteten til samfunnet, og auke bruken av «open access» publisering			X		
HiSF skal aktivt bidra til innovasjon og verdiskaping i regionen			X		
HiSF skal utvikle ny kunnskap som fører til ei varig endring av praksis	X		X		
HiSF skal stå fram og vere kjende som ein kompetent, tillitsvekkjande og open organisasjon som har ein arbeidskultur som er prega av entusiasme og nytenking, gjensidig respekt og samarbeid				X	
HiSF skal systematisk leggje til rette for å auke kompetansen til det faglege og administrative personalet		X		X	
Høgskulen skal ha høg kvalitet i økonomiforvaltninga				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Sør-Trøndelag	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
HiST skal utdanne kandidater med forskningsbasert kunnskap og profesjonsnær kompetanse.	X				
HiST skal sikre god studentrekruttering gjennom kvalitet og relevans på sine studieprogram.	X				
Godt nasjonalt og internasjonalt faglig samarbeid skal bidra til økt kvalitet i studiene.	X	X			
HiST skal prioritere forskning og utviklingsarbeid som styrker yrkesutøvelsen, medvirker til nyskaping i privat og offentlig sektor, og som utvikler forskningskompetanse hos medarbeiderne		X	X		
FoU-virksomheten skal øke kvaliteten på utdanningene og kandidatens læringsutbytte	X	X			
HiST skal ha utstrakt samhandling med privat og offentlig sektor i arbeidet med fag- og profesjonsutvikling	X	X	X		
Medarbeidere og studenter skal delta aktivt i samfunnsdebatten.			X		
HiST skal gi fleksible vidareutdanningstilbud som bidrar til målrettet kompetanseutvikling hos eksterne parter i samfunns- og arbeidslivet.	X		X		
HiST skal ha en organisering som bidrar til å realisere høgskolens mål og strategier.				X	
Høgskolen skal drive sin faglige og administrative virksomhet profesjonelt, kostnadseffektivt og samordnet				X	
Høgskolens personalpolitikk skal motivere og inkludere alle grupper tilsatte og skal være kjent for alle medarbeiderne.				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Telemark	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
HiT skal ha eit rikholdig studietilbod både i breidd og nivå, og skal utdanne dugelege kandidatar som samfunnet har bruk for. Fagprofilen skal vere kjenneteikna av doktorgradsprogramma	X				
HiT skal tilby eit godt læringsmiljø med undervisnings- og vurderingsformer som sikrar fagleg innhald, læringsutbytte og god gjennomstrøyming. HiT sine nettbaserte studietilbod skal vere blant dei	X				
Høgskolen i Telemark skal ha eit utstrekt internasjonalt utdanningssamarbeid som medverkar til auka utdanningskvalitet.	X				
HiT skal prioritere tverrfagleg og praksisnær forskning som stør opp under høgskolens utdanningsprofil og som samstundes møter regionale og nasjonale kompetansebehov.		X			
Innan områda teknologi, økologi og kultur skal HiT drive forskning og forskarutdanning på høgt nasjonalt og internasjonalt nivå.		X			
HiT skal utvide og forsterke samarbeid og kontakt med samfunns- og næringsliv. M.a. gjennom sin desentraliserte struktur skal høgskolen stå fram i regionen som ein tydeleg og sjølvstøtt samarbeidspart			X		
Både gjennom utdanning, forskning og formidling skal HiT, m.a. saman med regionale aktørar, medverke til innovasjon og entreprenørskap.			X		
Høgskolen i Telemark skal ha god strategisk styring og kompetanse- og ressursplanlegging som fremjar kvalitet og omstillingsevne.				X	
Høgskolen i Telemark skal ha høg fagleg kvalitet med høgt kompetente medarbeidarar og sterke og robuste fagmiljø, som i aukande grad skal utviklast på tvers av organisatoriske skilje.				X	
Høgskolen i Telemark skal drive effektiv tenesteproduksjon med høg kvalitet i alle ledd.				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Vestfold	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
HiVe skal tilby arbeidslivsorienterte og forskningsbaserte studieprogram som er attraktive og relevante for studenter og arbeidsliv.	X				
HiVes utdanningsportefølje skal utgjøres av robuste og bærekraftige Ba-, Ma- og PhD-program.	X				
HiVe's studieprogram har tydelig sammenheng mellom fag/emner og mellom læringsarenaer for å sikre kandidatenes kvalifikasjoner.	X				
HiVe skal tilby et godt sosialt, fysisk og psykisk læringsmiljø og læringsfelleskap som bidrar til trivsel og gjennomføringsevne.	X				
HiVe skal ha et faglig relevant internasjonalt perspektiv i utdanningene på alle nivåer og gi studentene mulighet for å ta deler av sin utdanning i utlandet.	X				
FoU-virksomheten ved HiVe skal understøtte institusjonens hovedprofil gjennom praksisnær og profesjonsrettet forskning og utviklingsarbeid, kompetanseutvikling og nyskapende virksomhet i regionen.		X			
HiVe skal samarbeide regionalt, nasjonalt og internasjonalt om forskning, utviklingsarbeid og innovasjon – med sikte på å oppnå resultater av høy internasjonal kvalitet.		X			
Hive skal tilby forskerutdanning av høy kvalitet, som er innrettet og dimensjonert for å ivareta behovene i sektoren og samfunnet for øvrig.		X			
Hive skal ivareta sitt samfunnsmandat gjennom forskningssamarbeid med offentlig sektor og næringsliv, der regional forankring og nasjonal og internasjonal orientering står sentralt		X			
FoU-virksomheten ved HiVe skal innrettes slik at den bidra til å sikre samspill mellom forskning og utdanningsprogram på alle nivåer.		X			
Hive skal gjennom formidling og deltakelse i offentlig debatt tilføre samfunnet resultatene fra FoU-virksomheten			X		
HiVe skal bidra til verdiskaping gjennom utdanning og innovativ deltakelse i samfunns- og næringsutvikling i tråd med regionens behov			X		
Hive skal ivareta sitt samfunnsansvar gjennom samarbeid med offentlig sektor og næringsliv, der regional forankring og internasjonal orientering står sentralt			X		
HiVe skal sikre en god og effektiv forvaltning av ressursene.				X	
HiVe skal ivareta høy kvalitet i økonomiforvaltningen. God intern kontroll og effektiv ressursforvaltning skal tas hensyn til i institusjonenes strategiske prioriteringer.				X	
Høgskolens personalforvaltning skal bidra til rekruttering, utvikling og effektiv forvaltning av strategisk kompetansebeholdning i tråd med faglige ambisjoner og i balanse med hensynet til likestilling, etikk og ambisjonen om et inkluderende arbeidsliv.				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Volda	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskulen i Volda skal vere ein institusjon som gir profesjonsutdanningar på bachelor- og masternivå for skule og barnehage, velferd, media og kultur, og med høg kvalitet	X				
Høgskulen i Volda skal samarbeide med andre utdanningsinstitusjonar med sikte på arbeidsdeling og konsentrasjon for å tryggje høgskulen si framtid og regionen sitt framtidige kompetansebehov	X				
Høgskulen i Volda skal vere kjend som ein attraktiv høgskule både regionalt og nasjonalt	X				
Høgskulen i Volda skal tilby eit godt læringsmiljø med undervisnings- og vurderingsformer som sikrar fagleg innhald, læringsutbytte og god gjennomstrøyming	X				
Høgskulen i Volda skal ha eit utstrekt internasjonalt utdanningssamarbeid som har høg kvalitet, og som medverkar til auka utdanningskvalitet	X				
Høgskulen i Volda skal oppnå betre resultat innan FoU ved god tilrettelegging		X			
Høgskulen i Volda skal samarbeide aktivt i nettverksorganiserte kvalifikasjonsprogram og forskarskular		X			
Høgskulen i Volda skal gjennom tildelte stipendiatstillingar syte for god gjennomføring av forskarutdanninga		X			
Høgskulen i Volda skal vere ein attraktivt samarbeidspartnar i regional utvikling, innovasjon og verdiskaping			X		
Høgskulen i Volda skal tilføre samfunnet resultatata frå FoU-verksemnda gjennom formidling og deltaking i offentleg debatt			X		
Høgskulen i Volda skal utvikle fleksible utdanningstilbod i samarbeid med regionale og nasjonale aktørar			X		
Høgskulen i Volda skal ha organisering, system og ordningar som har til formål å sikre ei god og effektiv forvaltning av ressursane				X	
Høgskulen i Volda skal gjennom eigen personalpolitikk medverke til eit høgt kompetansenivå, eit godt arbeidsmiljø og eit mindre kjønnsdelt arbeidsliv				X	
Høgskulen i Volda skal arbeide for å fremje beredskapen på viktige område					X

Virksomhetsmål for Høgskolen i Østfold	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen skal ha en dynamisk studieportefølje tilpasset regionens arbeidsliv.	X				
Høgskolens bachelorutdanninger skal være profesjons- og arbeidslivsorienterte og ta utgangspunkt i regionens behov for kompetanse.	X				
Høgskolens masterutdanninger skal være forankret i vedtatte faglige satsingsområder og utvikles i samspill med eksterne partnere.	X				
Høgskolen skal legge til rette for livslang læring og fleksibilitet i studiene.	X				
Høgskolen skal legge til rette for et internasjonalt fag- og studiemiljø.	X				
Høgskolen skal være et attraktivt lærested med tidsmessige lokaler og relevant teknisk utstyr basert på prinsippet om universell utforming.	X				
Studentenes studieprogresjon og læringsutbytte skal sikres gjennom god oppfølging i et inspirerende og inkluderende læringsmiljø.	X				
Studentenes læringsutbytte skal være tilpasset arbeidslivets og regionens behov og gi kandidatene evne til å stimulere og utvikle arbeidslivet.	X				
Høgskolen skal legge til rette for at kvalitet og omfang av FoU/kunstnerisk utviklingsarbeid kan økes, primært i samarbeid med regionale aktører.		X			
Høgskolen skal legge til rette for økt internasjonalt samarbeid om FoU/kunstnerisk utviklingsarbeid med utvalgte samarbeidspartnere.		X			
Faglige satsingsområder skal primært være forankret på flere avdelinger og i eksterne nettverk.		X			
Høgskolen skal ha et tett samspill mellom FoU/KU og utdanning for å bedre utdanningskvaliteten og legge til rette for forskningsprosjekter i utdanningene.		X			
Høgskolen skal være regionens førstevalg som leverandør av forskningsbasert kunnskap.			X		
Høgskolen skal øke sin synlighet som kunnskapsformidler og samfunnsaktør i regionen.			X		
Høgskolen skal styrke og formalisere samarbeidet med regionale aktører.			X		
Høgskolens virksomhet skal bygge på tydelige institusjonelle strategier som bidrar til å klargjøre høgskolens samfunnsrolle.				X	
Høgskolen skal søke faglige og administrative gevinster gjennom samarbeid med andre institusjoner.				X	
Høgskolen skal bidra til økt kvalitet i utfanning og FoU/ kunstnerisk utviklingsarbeid gjennom målrettet kompetanseutvikling.				X	
Høgskolen skal ha en strategisk og effektiv økonomistyring som bygger på en langsiktig vurdering av aktiviteten og finansieringen av denne.				X	
Høgskolen skal til enhver tid ha en effektiv organisering med klare ansvars- og myndighetsforhold og et godt arbeidsmiljø.				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen i Ålesund	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen i Ålesund skal være en attraktiv utdanningsinstitusjon.	X				
Høgskolen i Ålesund skal utdanne kandidater med høy og relevant kompetanse i tråd med studienes læringsutbytte	X				
Høgskolen i Ålesund skal være internasjonalt ledende utdanningsinstitusjon innenfor krevende maritime operasjoner	X				
Høgskolen i Ålesund skal ha et utstrakt internasjonalt utdanningssamarbeid av høy kvalitet som bidrar til økt utdanningskvalitet	X				
Høgskolen i Ålesund skal ha et særskilt ansvar for profesjonsrettet forskning og utviklingsarbeid.		X			
Høgskolen i Ålesund skal medvirke til samfunns- og næringsutvikling gjennom utdanning, formidling, innovasjon og verdiskaping			X		
Høgskolen skal ivareta høy kvalitet i økonomiforvaltningen, slik at det gis åpning for strategiske tiltak for å utvikle høgskolen som utdannings- og forskningsinstitusjon. Effektiv ressursforvaltning skal underbygge Høgskolens strategiske prioriteringer.				X	
Høgskolen skal gjennom sin personalpolitikk medvirke til en kompetanseprofil og et arbeidsmiljø som gjør høgskolen attraktiv som arbeidsplass og studiested, og som bidrar til et mindre kjønnsdelt arbeidsliv				X	

Virksomhetsmål for Høgskolen Stord/Haugesund	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
HSH skal ha et tidsriktig utdanningstilbud med høy kvalitet som viser og forsterker høyskolens egenart og gir mulighet for livslang læring	X				
HSH skal ha et læringsmiljø med høy kvalitet og internasjonal kontakt.	X				
HSH skal utdanne kandidater som er attraktive for det moderne arbeidsmarkedet og kvalifiserer for studier på høyere grads nivå	X				
HSH skal være et naturlig førstevalg for søkere fra regionen og et reelt alternativ for søkere utenfra regionen	X				
HSH skal ha finansiell frihet til å ha et høyt nivå på forskning og utvikling		X			
HSH skal ha en tydelig og tidsriktig profil innenfor forskning og utvikling, tilpasset HSHs faglige satsningsområder		X			
HSH skal ha en undervisning basert på forskning og utvikling		X			
HSH skal være en drivkraft i regionsutviklingen gjennom sin samfunnskontakt og samfunnskontrakt			X		
HSH skal være en synlig høgskole ved høy grad av formidling og deltakelse i demokratiutviklingen			X		
HSH skal ha kompetansenivå og -bredde tilpasset vår egenart				X	
HSH skal være en attraktiv samarbeidspartner for kunnskapsutvikling og utdanning				X	
HSH skal ha et velfungerende kvalitetssikringssystem som sikrer god styring, ledelse og medvirkning				X	

Virksomhetsmål for Samisk høgskole	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Samisk høgskole skal tilby relevante og kvalitativt gode studier for det samiske samfunnet, og utdanne flere sakkynndige til nytte for urfolkssamfunnet og være til støtte for storsamfunnet i å dekke kunnskapsbehov om samer.	X				
Samisk høgskole skal styrke sin posisjon som en ledende institusjon for høyere utdanning i Sápmi og urfolksområder, ved blant annet å ha et utstrakt internasjonalt utdanningssamarbeid av høy kvalitet	X				
Samisk høgskole skal utføre forskning av høy kvalitet som svarer til det samiske samfunnets behov for forskning, samt fremme samisk som vitenskapsspråk.		X			
Samisk høgskole skal legge til rette for kompetanseutvikling og nyskapende virksomhet		X			
Samisk høgskole skal være en sentral samarbeidspartner og en tydelig aktør i det samiske samfunnet.			X		
Samisk høgskole skal være blant de fremste i utviklingen og produksjonen av fleksibel undervisning og utdanninger.	X		X		
Senter for samisk i opplæringa er sentral i arbeidet for å fremme bruk av samisk både muntlig og skriftlig i opplæringssystemet spesielt og samfunnet forøvrig.			X		
Samisk høgskole skal gjennom sin personalpolitikk medvirke til et høyt kompetansenivå, et godt arbeidsmiljø og et mindre kjønnsdelt arbeidsliv				X	
Samisk Høgskole skal ivareta høy kvalitet i økonomiforvaltningen. God intern kontroll og effektiv ressursforvaltning skal tas hensyn til i institusjonens strategiske prioriteringer				X	
Biblioteket ved Samisk høgskole skal arbeide videre for å øke både brukervennlighet og tilgjengelighet på sine tjenester, for der igjennom styrke sin rolle som informasjonskilde for undervisning og forskning.				X	
Teknologiavdelingen ved Samisk høgskole skal være en pådriver for utstrakt bruk av nye teknologiske muligheter i alle sammenhenger og skal tilgjengeliggjøre og ufarliggjøre teknologi.				X	

## Universiteter

Virksomhetsmål for Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
En tydeligere politikk for å heve kvaliteten i forskning og kunstnerisk virksomhet		X			
Nye tematiske overgripende satsinger		X			
Satsingen på muliggjørende teknologier skal videreutvikles		X			
En strategisk og fremtidsrettet studieprogramportefølje med ambisiøs og tydelig profil	X				
Realisere kvalifikasjonsrammeverket	X				
En overordnet rekrutteringsstrategi for alle studieprogram ved NTNU	X				
Etablering av et tydelig og velfungerende økosystem for innovasjon			X		
Økt innslag av entreprenørskap i utdanning og forskning			X		
Omfanget av eksterne relasjoner skal profesjonaliseres og økes			X		



Virksomhetsmål for Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
NTNU skal løfte fram sine eksperter og delta oftere i den offentlige debatten			X		
NTNU skal vise hvordan vi kan bidra til å løse nasjonale og globale problemer			X		
NTNU har ledere med evne til å sette mål, skape entusiasme og bidra til faglig utvikling				X	
Raust og sikkert arbeidsmiljø med bred medvirkning fra studenter og medarbeidere				X	
Det ytre miljø - redusere energiforbruket, øke miljøaspektet ved innkjøp				X	
Campusutvikling - få en politisk avklaring av hvordan campus skal utvikles videre.				X	
Være en kunnskapsprodusent for kultur og naturmiljøforvaltning på høyt internasjonalt nivå, der de vitenskapelige samlingene og langtidsseriene er aktive elementer i forskningen					X
Være et ledende internasj. miljø for kunnsk.deling og forsk.komm., der allmennheten på en samf.engasjert og kritisk måte møter vitenskap og teknologi gj. nye formidlings- og utstillingsmåter					X
NTNU skal sørge for å sikre og bevare de vitenskapelige samlingene ved VM og gjøre dem tilgjengelig for forskning, undervisning, forvaltning og allmennrettet formidling					X

Virksomhetsmål for Universitetet for miljø- og biovitenskap	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
UMBs kandidater skal ha kompetanse på høyt vitenskapelig nivå som bidrar til bærekraftig utvikling, verdiskapning, bioproduksjon og ressurs- og arealforvaltning.		X			
UMB skal utvide og styrke tverrfaglighet, miljøkompetanse, innsikt i verdikjeder og internasjonalt perspektiv i utdanningene		X			
UMB skal ha forskning på høyt internasjonalt nivå som bidrar med kunnskap for bærekraftig utvikling (nasjonalt og globalt). Universitetet skal være et forskningsintensivt universitet som fremmer fri og uavhengig forskning.		X			
UMB skal videreutvikle sitt samfunnsengasjement gjennom styrket formidling og kommunikasjon			X		
UMB skal være en pådriver og en attraktiv partner for næringsliv, offentlig sektor og samfunnet for innovasjon og verdiskapning basert på kunnskap fra campus Ås			X		
UMB skal være det ledende miljøuniversitet i Norge med bærekraftig drift og forvaltning.				X	
UMB skal utvikle et nytt miljø- og biovitenskapelig universitet sammen med Norges veterinærhøgskole.				X	

Virksomhetsmål for Universitetet i Agder	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
1.1 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: En økende andel av studiesøkerne i Norge har UiA som førstevalg.		X			
1.2 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: De store utdanningsprogrammene ved UiA har god søking og gode tilbakemeldinger i nasjonale evalueringer.		X			
1.3 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: UiA har minst tre fagmiljøer som er godt kvalifisert for søknader om status innenfor NOKUTs ordninger med sentre for fremragende utdanning.		X			
1.4 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: Alle de yrkesrettede studieprogrammene aktivt søker partnerskap i arbeidslivet og har samarbeid med andre utdanningsinstitusjoner.		X			
1.5 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: Det skrives masteroppgaver knyttet til forskningsprosjekter ved alle fakultetene.		X			
1.6 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: Alle gradsstudier ved UiA inneholder emner som gir innføring og øvelse i kritisk og etisk refleksjon.		X			
1.7 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: Alle fakultetene og lærerutdanningene har tatt i bruk ikt-støttet undervisning, veiledning og evaluering.		X			
1.8 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: Alle fakultetene og lærerutdanningene har fleksible og nettbaserte studietilbud.		X			
1.9 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: Alle fakultetene har tilbud om engelskspråklige masterprogram.		X			
1.10 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: Alle bachelor- og masterprogram har deler av undervisning eller pensumlitteratur på engelsk.		X			
1.11 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: Andelen utvekslingsstudenter og utenlandske studenter blant heltids gradsstudenter ved UiA er økt til 15 %.		X			
1.12 UiA skal ha attraktive og anerkjente studier og læringsmiljøer. I 2015 er det et mål at: UiA uteksaminerer 30 kandidater fra egne ph.d.-program hvert år.		X			
2.1 UiA skal ha anerkjente forskningsmiljøer ved alle fakultetene. I 2015 er det et mål at: Forskningsgrupper			X		

Virksomhetsmål for Universitetet for miljø- og biovitenskap	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
er den vanlige organiseringen av FoU-virksomheten i fagmiljøene og tverrfaglige miljøer.					
2.2 UiA skal ha anerkjente forskningsmiljøer ved alle fakultetene. I 2015 er det et mål at: UiA har anerkjente forskningsgrupper med relevans for alle de store profesjonsfaglige studieprogrammene.		X			
2.3 UiA skal ha anerkjente forskningsmiljøer ved alle fakultetene. I 2015 er det et mål at: UiA sammen med Agderforskning og Teknova er en attraktiv forsknings- og utviklingspartner for de teknisk-industrielle miljøene i Sør-Norge.		X			
2.4 UiA skal ha anerkjente forskningsmiljøer ved alle fakultetene. I 2015 er det et mål at: UiA har tre etablerte forskningsgrupper som er godt kvalifiserte for søknader om status innenfor NFRs senterordninger.		X			
2.5 UiA skal ha anerkjente forskningsmiljøer ved alle fakultetene. I 2015 er det et mål at: UiA har fordoblet sin vitenskapelige publisering i forhold til 2008, til 520 publiseringspoeng.		X			
2.6 UiA skal ha anerkjente forskningsmiljøer ved alle fakultetene. I 2015 er det et mål at: Professor- og førstestillinger lyses ut internasjonalt.		X			
2.7 UiA skal ha anerkjente forskningsmiljøer ved alle fakultetene. I 2015 er det et mål at: 70 % av de ansatte i undervisnings- og forskerstillinger har førstekompetanse/ professorkompetanse.		X			
2.8 V UiA skal ha anerkjente forskningsmiljøer ved alle fakultetene. I 2015 er det et mål at: UiA har fordoblet inntektene fra NFR og EU i forhold til 2008, til 50 mill. kr og økt den øvrige eksterne forskningsfinansieringen med 15 mill. kr i forhold til 2011.		X			
3.1 UiA skal i samarbeid med samfunn og arbeidsliv være en aktiv samfunnsaktør. I 2015 er det et mål at: Møteplasser for dialog med regionen er videreutviklet og synlige.			X		
3.2 UiA skal i samarbeid med samfunn og arbeidsliv være en aktiv samfunnsaktør. I 2015 er det et mål at: Viktig informasjonsmateriale til studenter og ansatte foreligger på engelsk der det er relevant.			X		
3.3 UiA skal i samarbeid med samfunn og arbeidsliv være en aktiv samfunnsaktør. I 2015 er det et mål at: 30 % av den faglige publiseringen ved UiA blir digitalt tilgjengelig i åpne publiseringsarkiv.			X		
3.4 UiA skal i samarbeid med samfunn og arbeidsliv være en aktiv samfunnsaktør. I 2015 er det et mål at: UiA årlig er arrangør eller medarrangør av faglige konferanser eller seminarer for bruk av digitale medier og ny teknologi i undervisning, forskning og formidling.			X		
3.5 UiA skal i samarbeid med samfunn og arbeidsliv være en aktiv samfunnsaktør. I 2015 er det et mål at: Det institusjonelt forankrede samarbeidet med Høgskolen i Telemark har resultert i flere felles studieprogram, flere felles forskningsprosjekter og felles bruk og utvikling av infrastruktur og administrative støttetjenester			X		
3.6 UiA skal i samarbeid med samfunn og arbeidsliv være en aktiv samfunnsaktør. I 2015 er det et mål at: Samarbeidet med de andre nye universiteter har resultert i felles faglige samarbeidstiltak med en ekstern finansiering på 10 mill. kr. årlig			X		
4.0 UiA skal utvikle organisasjonskultur i samsvar med verdier i strategien, og en tilfredsstillende infrastruktur					X

Virksomhetsmål for Universitetet i Bergen	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Å tilby internasjonalt anerkjent forskningsbasert utdanning, med høy faglig kvalitet og vekt på danning, kritisk refleksjon og etisk bevissthet	X				
Å ha og fremme grunnleggende forskning av høy kvalitet i bredden av universitetets fagdisipliner		X			
Å ha og fremme forskerutdanning av høy kvalitet med tett kobling til forskningen i grunnmiljøene	X	X			
Å formidle innsikt i vitenskapelig tenkning, metoder og resultater for å styrke et fritt, kritisk og åpent offentlig ordskifte og en kunnskapsbasert samfunnsutvikling			X		
Universitetet i Bergen vil ha høy kompetanse, godt samspill mellom faglige, administrative og tekniske ansatte og effektive arbeidsprosesser for å nå universitetets felles mål				X	
Universitetet i Bergen skal videreutvikle Universitetsmuseet med vitenskapelige samlinger og utstillinger for publikum					X
Høy utdanningskvalitet	X				
Bidra til å følge opp regjeringens politikk for økt kapasitet i høyere utdanning	X				
Særskilt utvikling av områder i forhold til de andre breddeuniversitetene	X	X		X	
Ingen nedprioritering av tematiske programmer i Forskningsrådet og EU med mye grunnleggende forskning		X			
Bidra til å følge opp regjeringens politikk for økt forskningsinnsats i realfag, teknologifag og profesjonsfag		X			

Virksomhetsmål for Universitetet i Nordland	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
UiN skal utdanne kandidater med høy kompetanse og relevans for samfunnets og regionens behov	X				
UiN skal sikre økning i antall nye studieplasser og økende søkning til institusjonen.	X				
UiN skal videreutvikle internasjonalt utdanningssamarbeid som ledd i å utvikle attraktive studietilbud.	X				
UiN skal tilby et godt læringsmiljø som sikrer at undervisningen ved UiN er forskningsbasert, og som sikrer læringsutbytte og gjennomstrømming	X				
UiN skal styrke sin forskning på utvalgte områder, både nasjonalt og internasjonalt. De fire forskningsmessige søylene og ph.d.-områdene skal videreføres som ramme for universitetets forskningsvirksomhet.		X			
UiN skal øke både omfang og kvalitet innenfor forskningen.		X			
UiN skal styrke kontakten med samfunns- og arbeidslivet og bidra til god kunnskaps- og forskningsformidling, regional utvikling, innovasjon og verdiskapning.			X		
UiN skal videreutvikle og styrke formidlingsaktiviteten.			X		
UiN skal videreutvikle system for helhetlig virksomhetsstyring, med utgangspunkt i mål-, resultat- og risikostyring.				X	
UiN skal ha høy kvalitet i drift og administrative støttefunksjoner, på alle nivå i organisasjonen.				X	
UiN skal sikre god rekruttering av ansatte, et godt arbeidsmiljø og likestilling.				X	
UiN skal videreutvikle den bygningsmessige infrastrukturen på campus Bodø, Helgeland og Vesterålen.				X	

Virksomhetsmål for Universitetet i Oslo	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Universitetet i Oslo skal fremme grensesprengende forskning, utdanning og formidling og være en etterspurt internasjonal samarbeidspartner	X	X			X
Universitetet i Oslo skal tilby forskningsbasert utdanning på linje med de fremste internasjonale lærersteder	X				
Universitetet i Oslo skal gjennom aktiv dialog og samarbeid bidra til at forskningsbasert kunnskap kommer til anvendelse for å løse det 21. århundrets store samfunnsutfordringer			X		X
Universitetet i Oslo skal forvalte sine samlede ressurser offensivt slik at de bidrar til å understøtte kjerneaktiviteten	X	X		X	
Universitetet i Oslo skal legge til rette for at studenter og ansatte skal realisere sitt potensiale i et godt arbeids- og læringsmiljø	X			X	

Virksomhetsmål for Universitetet i Stavanger	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Menneskelige ressurser	X			X	
Undervisning/ læringsmiljø	X				
Forskning		X	X		
Satsnings- /utviklingsområder	X	X			
Samfunn	X	X	X	X	
Infrastruktur	X	X	X		
Museum					X

Virksomhetsmål for Universitetet i Tromsø	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
UiT skal ha gode og relevante utdanningstilbud basert på forskning og faglig og kunstnerisk utviklingsarbeid på internasjonalt nivå. Universitetet skal opprettholde bredde og mangfold i sitt samlede utdanningstilbud med en profil for det nordnorske arbeids og samfunnslivet	X				
UiT skal utdanne kandidater som er attraktive på arbeidsmarkedet regionalt, nasjonalt og internasjonalt. Utforming av relevante studieprogram skal skje gjennom god samhandling med arbeids- og samfunnsliv i nord.	X	X	X		
UiT skal tilby et godt læringsmiljø med undervisnings- og vurderingsformer som sikrer faglig innhold, høyt læringsutbytte og god gjennomstrømming.	X		X		
God nasjonal og internasjonal rekruttering er viktig for å utvikle den bredden i studieporteføljen som universitetets samfunnsoppdrag forutsetter.	X				
UiT skal være en internasjonal institusjon for forskning kunstnerisk og faglig utviklingsarbeid av høy kvalitet.		X			

Virksomhetsmål for Universitetet i Tromsø	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Universitetet skal bidra til at den nasjonale bredden i grunnforskningen blir ivaretatt. På utvalgte områder, som for forskning innen nordområdene, skal universitetet være internasjonalt ledende.					
UiT skal frembringe FoU-miljøer på høyt internasjonalt nivå. UiTs særlige fortrinn på nordområderelevant forskning som skal utnyttes.	X	X	X		
UiT skal ha gjennomslag i NFR og EU sine forskningsprogram og andre eksterne finansieringskilder for FoU.		X	X		
UiT skal synliggjøre FoU-innsats gjennom økte publikasjoner i anerkjente og relevante publikasjonskanaler.		X			X
UiT skal styrke sin posisjon og sitt omdømme gjennom god kommunikasjon, formidling av sitt arbeid og en tydelig profil, og gjennom forskning og sitt kunstneriske og faglige utviklingsarbeid være en sentral motor for økt innovasjon og næringsutvikling i nordområdene.		X	X		
UiT skal være en tydelig formidler av forskning og sitt kunstneriske og faglige utviklingsarbeid.	X	X	X		X
UiT skal framstå som tydelig kompetanseaktør i nordområdene.	X	X	X		X
UiT skal medvirke til samfunns- og næringsutvikling gjennom forskning, kunstnerisk og faglig utviklingsarbeid, utdanning og innovasjon, og slik medvirke til vekst og utvikling i privat og offentlig sektor i nord.			X		
Universitetet i Tromsø skal ha en robust og fleksibel organisasjon som på best mulig måte bidrar til at de overordnede målsetningene i UiTs strategi og handlingsplaner nås.					X
UiT sin personalpolitikk skal bidra til å skape et godt og likestilt arbeidsmiljø med et høyt kompetansenivå.	X	X	X	X	X
UiT skal ha en kompetent, effektiv og riktig dimensjonert administrasjon.	X	X	X	X	X
Virksomhetsstyring og intern kontroll skal legge til rette for effektiv og god ressursforvaltning, og bygge opp under den faglige virksomheten.				X	
Infrastruktur og tekniske systemer skal utvikles og utnyttes for å gi optimal ressursutnyttelse.		X		X	
Universitetsmuseet skal gjennom forskning og forvaltning av samlinger, bidra til å øke kunnskapen om nordområdene og sikre at nordområdenes natur- og kulturhistorie blir dokumentert, sikret og formidlet.					X
Tromsø Museum skal være et ledende miljø i forskningsformidling og en aktiv kunnskapsprodusent for en bærekraftig kultur- og naturforvaltning i nordområdene med vitenskapelige samlinger som aktive elementer i forskningen.		X			X
Tromsø Museum skal ha en forsvarlig sikring og lagring av vitenskapelige samlinger og gjøre disse tilgjengelig for forskning, undervisning, forvaltning og allmennhet.		X	X		X

### Statlige vitenskapelige høyskoler

Virksomhetsmål for Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
AHO prioriterer dybde framfor faglig bredde. AHO skal utdanne mastergradskandidater som holder et høyt europeisk nivå innenfor arkitektur, urbanisme, landskapsarkitektur og design og som er kvalifisert for regionale, nasjonale og globale arbeidsmarkeder	X				
AHO skal tilby et utmerket læringsmiljø som tar utgangspunkt i skolens spesielle forutsetninger: ressurssterk, faglig profilert, internasjonal, beliggenhet midt i Oslo og en fagkultur som krever høy ytelse.	X				
Undervisnings- og vurderingsformene skal ta utgangspunkt i skolens spesielle forutsetninger, sikre faglig innhold på et høyt internasjonalt nivå og føre til høy gjennomstrømming av studenter.	X				
AHO skal ha et utstrakt internasjonalt og nasjonalt utdanningssamarbeid av høy kvalitet, som bidrar til økt utdanningskvalitet. AHO skal være selektiv i valg av internasjonale samarbeidspartnere og prioritere nettverk og samarbeidsinstitusjoner som bygger opp om AHOs profil og strategi	X				
AHO skal tilby forskerutdanning av høy kvalitet som både bygger på skolens akademiske tradisjon og skolens praksisforankring	X				
AHO skal være et ledende nordisk miljø for forsknings- og utviklingsarbeid innen våre prioriterte fagfelt. AHO driver kunnskapsutvikling innen praktiske, akademiske og kunstneriske felt og skal forvalte et internasjonalt og aktuelt kunnskapsnivå. De fremste forskere og forskergrupper ved AHO skal holde europeisk toppnivå innenfor sine fagområder.		X			
AHO skal gjennom formidling og fagkritikk bidra til at forskningsbasert kunnskap innenfor våre fag anvendes for å løse de store samfunnsutfordringene vi står foran. Dette forutsetter at vurderinger om relevans får stor betydning for forskningsprioriteringer. AHO påtar seg et spesielt ansvar for å utvikle fagkritikken.				X	
AHO skal gjennom utdanning og forskning innenfor sine kjernefag arkitektur, urbanisme, landskapsarkitektur og design både være en innovativ kraft i samfunns- og næringsutvikling og en kritisk evaluerende røst i endringsprosessene			X		
AHO skal forvalte sine samlede ressurser effektivt og offensivt, slik at kjerneaktiviteten prioriteres, strategiske valg følges opp og de faglige målene nås.					X
AHO stiller høye krav til studenter og ansatte og skal legge til rette for en kunnskapsorganisasjon med et meget godt arbeids- og læringsmiljø. Som arbeidsplass skal AHO preges av likeverd, respekt, effektivitet og sjenerøsitet.					X

Virksomhetsmål for Arkitektur- og designhøgskolen i Oslo	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
AHO skal videreføre arbeidet for å etablere en god økonomiforvaltning. Effektiv ressursforvaltning skal tas hensyn til i institusjonens strategiske prioriteringer. God internkontroll skal sikre kvalitet. Der det er operasjonelt skal AHO søke felles økonomitjenester med andre institusjoner					X
AHO skal bidra til at nasjonale kunnskapsressurser innenfor arkitektur, urbanisme, landskapsarkitektur og design forvaltes helhetlig og til at oppgaver og ansvar fordeles og løses gjennom konsentrasjon og arbeidsdeling.					X
Virksomhetsmål for Høgskolen i Molde	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Høgskolen skal være nasjonalt ledende og internasjonalt fremtredende, innenfor satsningsområdene logistikk, sport og event og helse/sosialfag. Øvrige fagområder skal støtte den faglige spissingen og samtidig kunne videreutvikles som selvstendige fagfelt.	X				
Høgskolen skal utnytte sine særegne fortrinn ved å tilby og bygge nye fagområder innenfor relevante nisjer og i skjæringspunktet mellom eksisterende studier og fag.	X				
Høgskolen skal tilby forskningsbaserte, framtidrettede utdanninger av høy kvalitet og ha særlig fokus på profesjonsutdanning i sykepleie- og vernepleie, samt vurdere utvikling av nye fleksible studier rettet inn mot samfunnets behov.	X				
Høgskolen skal sikre god rekruttering av nasjonale og internasjonale studenter, tilby internasjonale studier og øke studentutvekslingen.	X				
Høgskolen skal sikre opptak av godt kvalifiserte og motiverte studenter og ha et godt lærings- og studentmiljø, slik at flest mulig gjennomfører sine studier på normert tid.	X				
Høgskolens forskerutdanning skal holde internasjonalt nivå og synliggjøre høgskolens faglige hovedprofiler. Den skal være en integrert del av høgskolens forskningsaktivitet og bidra til rekruttering av høyt kvalifisert vitenskapelig personell.	X				
Høgskolen skal øke både volum og kvalitet i forskning, og innenfor sine satsingsområder logistikk, sport og event og helse- og sosialfag, nå et nivå minst som for tilsvarende institusjoner.		X			
Høgskolen skal styrke forskningen gjennom god forskningsledelse og ved å prioritere aktiviteten i sentrale fag- og forskningsgrupper innenfor satsningsområdene.		X			
Forskningsaktivitet og publisering skal fremmes blant annet gjennom aktiv bruk av incentividninger og omfordeling av tidsressursen.		X			
Høgskolen vil jobbe for at Møreforskning skal spille en viktig og naturlig rolle i den akademiske forskningsaktiviteten.			X		
Høgskolen skal i samarbeid med eksterne partnere videreutvikle høgskolens utdanningstilbud, forskning og formidling i tråd med samfunnets behov, samt bidra til nasjonal og regional kunnskapsutvikling.			X		
Høgskolen skal særlig innrette sin virksomhet mot behov innenfor petroleumsbransjen, maritime næringer, reise- og opplevelsesnæringer og offentlig sektor herunder samferdsel og velferdstjenester.			X		
Høgskolen skal bidra til økt verdiskaping i samfunnet gjennom aktiv deltagelse i Møreforskning Molde AS, Molde Kunnskapspark AS, andre randsoneselskap og gjennom utvikling av tematiske FoU-senter.			X		
Høgskolen skal aktivt formidle resultat av forsknings- og utviklingsarbeid, samt bidra til innovasjon, utvikling og verdiskaping i samfunnet.			X		
Høgskolen skal sammen med interne og eksterne partnere, videreutvikle Molde Campus som møteplass for kunnskapsbygging, forsterke høgskolens identitet, omdømme og attraktivitet, og bidra til at Molde videreutvikles som studentby.			X		
Høgskolen skal gi rom for djerpe ideer, involvere ansatte i dynamiske fagutviklingsprosesser, legge til rette for utvikling av ny kunnskap og kompetanse, og bidra til å maksimere den menneskelige og intellektuelle ressursen i organisasjonen.				X	
Høgskolen skal gjennom ansvarlig ledelse og gjensidig respekt, bidra til god og effektiv kommunikasjon og dialog internt i organisasjonen. Ansatte og studenter skal anerkjennes for sine bidrag til høgskolens virksomhet og utvikling.				X	
Høgskolen skal ha en organisering som støtter opp under den faglige aktiviteten, og Høgskolens ressurser og kompetanse skal forvaltes på en effektivt og god måte, slik at høgskolens samfunnsrolle ivaretas.				X	
Høgskolen skal drive langsiktig planlegging og øke handlingsrommet gjennom resultatbasert tildeling og økte eksterne inntekter.				X	
Høgskolen skal være attraktiv mht å tiltrekke seg personell med høy kompetanse.				X	
Høgskolen skal inngå forpliktende og tettere samarbeids-/allianse-/ partnerskapsavtaler der disse er vesentlige for å kunne bidra til samfunnets behov og å realisere høgskolens mål.				X	

Virksomhetsmål for Norges handelshøyskole	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
NHH skal ha et bredt utdanningstilbud på alle nivåer fra grunnnivå til doktorgradsnivå innenfor økonomisk-administrative fagområder. Studieprogrammene skal være på høyde med tilsvarende tilbud ved de beste internasjonale studiestedene og skal tiltrekke seg fremragende studenter nasjonalt og internasjonalt.	X				
NHH skal ha et attraktivt lærings- og studentmiljø.	X				
Studieprogrammene skal være selvstendige enheter og gi et godt grunnlag for både arbeidsmarked og videre studier. Samtidig skal bachelor- og masterprogrammene sammen utgjøre et fullverdig og helhetlig løp.	X				
Undervisningen skal være forskningsbasert, holde et høyt faglig og pedagogisk nivå og legge til rette for gode læringsprosesser. Varierte undervisnings- og vurderingsformer skal bidra til å gi studentene allsidige kunnskaper og ferdigheter og være tilpasset kursenes og programmenes egenart.	X				
Undervisningen skal ha en etisk og samfunnsansvarlig forankring og gi kandidatene relevante kunnskaper, solid kompetanse og gode holdninger.	X				
NHH skal tilstrebe jevn kjønnsbalanse i alle studieprogrammer.	X				
NHHs kandidater skal være attraktive i et nasjonalt og internasjonalt arbeidsmarked, og for videre studier ved internasjonalt anerkjente studiesteder.	X				
NHH skal tilby erfaringsbaserte etter- og videreutdanningstilbud av høy kvalitet på masternivå. Tilbudene skal være attraktive for kandidater med ulik utdanningsbakgrunn.	X				
Bachelorprogrammet skal være det beste studium på bachelornivå i økonomisk-administrative fag i Norge, tilpasset en opptaksramme på 430 til 450 studenter.	X				
Masterprogrammene skal være blant de beste i Europa innenfor økonomisk-administrative fag. Masterprogrammene skal være tilpasset et årlig opptak på opptil 700 studenter.	X				
Phd-programmet skal være det ledende og mest omfattende doktorgradsstudium innenfor økonomisk-administrative fag i Norge. Programmet skal være internasjonalt, og faglig på nivå med tilsvarende studier ved internasjonalt anerkjente universiteter og høyskoler.	X				
NHH skal være kvalitativt ledende i Norden innenfor erfaringsbaserte etter- og videreutdanningstilbud i økonomisk-administrative fag på masternivå.	X				
NHH skal ha et attraktivt lærings- og studentmiljø. NHH skal samarbeide med NHHS om å ta vare på det unike studentmiljøet slik at det fortsatt kan være et særskilt fortrinn for NHH.	X				
NHH skal være en internasjonalt anerkjent forskningsinstitusjon med spisskompetanse på internasjonalt toppnivå.		X			
Relevant og nyskapende forskning skal være en bærebjelke i NHHs faglige utvikling, danne grunnlag for god forskningsbasert undervisning og bidra til ny innsikt for nærings- og samfunnsniv. Forskningen skal ha et særlig fokus på kunnskaps- og kompetansebehovene i næringsliv og forvaltning.		X			
NHH skal være det mest komplette fagmiljøet innenfor økonomisk-administrative fag i Norge og sammen med SNF drive forskning av høy kvalitet langs hele spekteret fra grunnforskning til anvendt forskning.		X			
Forskerutdanningen skal være en integrert del av forskningen ved NHH.		X			
NHH skal bidra aktivt til at forskningsbasert kunnskap innenfor de økonomisk-administrative fagområdene formidles til allmennheten både nasjonalt og internasjonalt.		X			
NHH skal ha gode relasjoner til næringsliv og forvaltning og være en attraktiv samarbeidspartner gjennom å tilby nyskapende og relevant forskningsbasert kunnskap og kompetanse.			X		
NHH skal sammen med SNF og AFF utvikle samarbeidet slik at NHH-miljøet fremtrer som et helhetlig og profilert fagmiljø innenfor det økonomisk-administrative fagområdet.			X		
Internasjonalisering skal være integrert i all faglig virksomhet ved NHH og bidra positivt til NHHs kvalitetsutvikling og internasjonale omdømme.	X	X	X	X	
CEMS – the global alliance in management education – skal være en spydspiss i NHHs internasjonale samarbeid. NHH skal gjennom aktiv medvirkning i CEMS bidra til økt faglig samarbeid og interaksjon mellom institusjoner, bedriftspartnere og studenter.	X	X	X	X	
NHH skal være en utviklings- og handlingsdyktig kunnskapsorganisasjon som aktivt søker impulser fra samfunnet, nyttiggjør seg ideer og innspill fra medarbeidere og studenter, og evner å prioritere for å innfri faglige ambisjoner.					X

Virksomhetsmål for Norges idrettshøgskole	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
NIHs utdanninger skal bygge på forsknings- og erfaringsbasert kunnskap og være relevant og av høy internasjonal kvalitet.	X				
NIH skal styrke masterprogrammenes kvalitet og vurdere å øke studenttallet	X				
NIH skal styrke bachelorprogrammenes kvalitet og profesjonsrelevans og ikke øke antall program.	X				
NIH skal redusere antall årsprogram og styrke samordningen av eksisterende program i forhold til bachelorprogrammene	X				
NIH skal drive etter- og videreutdanning på prioriterte fagfelt med relevans for samfunn og idrett	X				
NIH skal øke internasjonal studentutveksling	X				
NIH skal øke rekruttering til sine studietilbud og satse på et flerkulturelt studiemiljø med jevn kjønnsfordeling i alle studieprogram	X				
NIH skal ha forskning av høy internasjonal kvalitet og med tydelig samfunnsmessig relevans		X			
NIH skal satse på forskning på trening og prestasjonsutvikling i bredde- og toppidrett		X			
NIH skal satse på forskning på sammenhenger mellom fysisk aktivitet, helse og livskvalitet i befolkningen med et spesielt fokus på lavaktive og inaktive.		X			
NIH skal satse på forskning på innhold i og virkning av kroppssøving og fysisk aktivitet i skolehverdagen		X			
NIH skal øke omfanget av eksternt finansiert FoU på de prioriterte feltene		X	X		
NIH skal styrke kvalitet i doktorgradsutdanningen og øke gjennomstrømmingen	X	X			
NIH skal være en aktiv, tydelig og uavhengig formidler av idrettsfaglig kunnskap			X		
NIH skal styrke formidling og markedsføring av studienes innhold og relevans og kandidatenes kompetanse			X		
NIH skal prioritere og effektivisere elektroniske kanaler for bedre å nå våre målgrupper			X		
NIH skal videreutvikle formidlingen av nye forskningsresultater og være premissleverandør i samfunnsdebatten			X		
NIH skal videreutvikle samarbeidet med idrett, skole, treningsbransjen, forsvar og helsesektoren			X		
NIHs organisering og arbeidsmiljø skal fremme høy kompetanse, produktivitet og trivsel				X	
NIHs organisering skal evalueres for videreutvikling av en kompetent, effektiv og robust organisasjon				X	
NIH skal videreutvikle kollegiale fellesskap med vekt på involvering og trivsel				X	
NIH skal skape gode rammebetingelser for samarbeid og kommunikasjon på tvers av organisasjonsledd				X	
NIH skal styrke prosesser knyttet til rekruttering og kompetanseutvikling i henhold til risikovurderinger				X	
NIH skal prioritere likestilling og et flerkulturelt arbeidsmiljø				X	
NIH skal utvikle infrastruktur og tjenester på en effektiv og forsvarlig måte og skape optimale vilkår for utdanning, forskning, formidling og administrative funksjoner				X	
NIH skal arbeide for realisering av den prosjekterte rehabilitering og planer for nybygg				X	
NIH skal i samarbeid med NIF/OLT, offentlige myndigheter og andre arbeide for anleggsmessig ekspansjon i tråd med høgskolens interesser				X	
NIH skal styrke kompetanse for å tilrettelegge og anvende relevant IKT- og undervisningsteknologi				X	
NIH skal ha administrative systemer som sikrer målrettet og effektiv drift				X	
NIH skal ha et faglig relevant og fremtidsrettet bibliotek med fokus på elektroniske betalings tjenester				X	
Virksomhetsmål for Norges musikkhøgskole	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
NMHs utdanninger skal ha et høyt faglig nivå med relevans for samfunnet, og skal tiltrekke seg de beste søkerne nasjonalt og internasjonalt.	X				
NMH skal være en god læringsarena med et læringsmiljø og undervisnings- og vurderingsformer som sikrer faglig innhold, gjennomstrømming og læringsutbytte.	X				
NMH skal ha et utstrakt nasjonalt og internasjonalt utdannings samarbeid av høy kvalitet, som bidrar til økt utdanningskvalitet.	X				
NMH skal gjennom nasjonalt og internasjonalt samarbeid tilby forskerutdanning av høy kvalitet, innrettet og dimensjonert i forhold til behovene i sektoren og samfunnet for øvrig.	X				
NMH skal utføre kunstnerisk utviklingsarbeid, forskning og faglig/pedagogisk utviklingsarbeid av		X			

Virksomhetsmål for Norges idrettshøgskole	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
høy internasjonal kvalitet.					
NMH skal ta et aktivt samfunnsansvar og bidra til kunstnerisk og kulturell vekst og fornyelse.			X		
NMH skal medvirke til innovasjon og verdiskaping gjennom å skape innovative musikkuttrykk og formidlingsformer.			X		
NMH skal, med utgangspunkt i sin faglige virksomhet, delta aktivt i samfunnsdebatten.			X		
NMH skal formidle resultater av FOU i ulike formater og medier til ulike målgrupper.			X		
NMH skal ha en effektiv og langsiktig ressursforvaltning som gir rom for omstilling og utvikling, og sikrer gode rammebetingelser for virksomheten.				X	
NMH skal ha god internkontroll for å sikre måloppnåelse, effektiv ressursforvaltning og høy kvalitet i økonomiforvaltningen.				X	
NMH skal videreutvikle en organisasjonskultur basert på høgskolens kjerneverdier, strategier og mål, og som er inkluderende og motiverer til felles innsats.				X	
NMH skal ha en personalpolitikk som medvirker til et høyt kompetansenivå, et godt arbeidsmiljø og et mindre kjønnsdelt arbeidsliv.				X	
Info.- og kommunikasjonsvirksomhet skal bidra til at skolens strategiske mål nås og sørge for at interne brukere samt publikum, media og allmennheten har tilgang til relevant og tilpasset info.				X	
Biblioteket skal dekke høgskolens behov for dokumentasjon og kunnskapskilder, som understøtter undervisning, formidling samt forskning og kunstnerisk utviklingsarbeid.				X	
Virksomhetsmål for Norges veterinærhøgskole	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
1A. NVH har et nasjonalt ansvar for å utdanne dyrepleiere, veterinærer, europeiske spesialister og forskere med kompetanse på høyt internasjonalt nivå. Utdanningen skal ha relevans for nasjonale og internasjonale oppgaver innen veterinær- og biomedisin.				X	
1B. NVH skal tilby et godt læringsmiljø og skal satse på varierte undervisnings- og vurderingsformer for å sikre faglig innhold, læringsutbytte og gjennomføring.			X		
1C. NVH skal ha et internasjonalt utdannings samarbeid som bidrar til økt utdanningskvalitet.			X		
1D. NVH skal ha et etter- og videreutdanningstilbud som tilrettelegger for livslang læring.			X		
2A. NVH har et særlig ansvar for å drive veterinær- og biomedisinsk forskning av høy internasjonal kvalitet og høye etisk standard. Som vitenskapelig høgskole har NVH et spesielt ansvar for å ivareta grunnforskningen innenfor sine disipliner.				X	
2B. Forskningen ved NVH skal ha en tydelig faglig profil. Den skal adressere de store samfunnsutfordringene innenfor helse og matproduksjon. På grunn av Norges status som verdens ledende oppdrettsnasjon av atlantisk laks har NVH et mål om å være internasjonalt ledende innenfor forskning på akvamedisin.				X	
2C. Forskningen ved NVH skal i størst mulig grad være knyttet til internasjonalt samarbeid.				X	
3A. NVH skal være en tydelig og spennende formidler av kunnskap om dyrehelse og dyrevelferd, om mattrygghet og folkehelse, og skal samtidig være en klar formidler av respekt for dyrs egenverdi. NVH skal være en aktuell deltaker i den offentlige debatt og være en kompetent kunnskapsleverandør overfor politikere og forvaltning, næringsaktører og interesseorganisasjoner.					X
3B. NVH skal utnytte innovasjonspotensialet i forskningsresultater til å videreutvikle andvenbar kunnskap som kan brukes i næringsutvikling og verdiskaping til beste for samfunnet.					X
3C. Klinikk- laboratorietjenestevirksomheten er en nødvendig og integrert del av undervisnings- og forskningsaktiviteten ved NVH, og samtidig NVHs utstillingsvindu mot samfunnet. Brukerne skal oppleve at de tilbys tjenester av høy kvalitet fra en kundeorientert og serviceinnstilt institusjon.					X
4A. NVH skal ha godt lederskap på alle nivåer og skal sikre en effektiv forvaltning av ressursene					X
4B. NVHs medarbeidere skal ha et høyt kompetansenivå, og de skal oppleve at de har et sikkert, godt og ikke-diskriminerende arbeidsmiljø. I samorganiseringsarbeidet med Universitetet for miljø- og biovitenskap (UMB) er det spesielt viktig å sikre en god omstillingsprosess for å ivareta personalet.					X
4C. NVH skal bidra til samarbeid, arbeidsdeling og konsentrasjon innen UH-sektoren først og fremst ved å realisere Stortingets vedtak om etablering av et nytt universitet i samorganisering mellom NVH og UMB, samt flytting av NVH og Veterinærinstituttet til Ås. NVH har et særlig ansvar for, i tråd med Stortingets intensjoner, å sikre at kvaliteten i profesjonsutdanningene i dyrepleie og veterinærmedisin styrkes gjennom dette prosjektet.					X



## Kunsthøgskoler

Virksomhetsmål for Kunst- og designhøgskolen i Bergen	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Kunst- og designhøgskolen skal utdanne kunstnere og designere som er ledende på sine felt og med kompetanse som er relevant for samfunnets behov.	X				
Kunst- og designhøgskolen skal tilby et velfungerende læringsmiljø hvor studentene stimuleres til å være kritiske, selvstendige og utforskende. Studiene skal være basert på kunstnerisk utviklingsarbeid og forskning, og sikre relevant læringsutbytte og god gjennomstrømning.	X				
Kunst- og designhøgskolen skal ha en nasjonal og internasjonal profil i studiene som reflekteres i sammensetning av ansatte og studenter og som bidrar til økt utdanningskvalitet.	X				
Kunst- og designhøgskolen skal tilby etter- og videreutdanning som er tett knyttet til kjernevirksomheten og som er faglig relevant.	X				
Kunst- og designhøgskolens kunstneriske utviklingsarbeid og forskning skal ha høy internasjonal kvalitet, samt være utfordrende og undersøkende. Kritisk refleksjon og utveksling av prosess og resultat skal danne grunnlag for utvikling av kunnskap.		X			
Kunst- og designhøgskolen skal videreutvikle det kunstneriske utviklingsarbeidet gjennom strategisk rekruttering av høyt kvalifisert fagpersonale.		X			
Kunst- og designhøgskolen skal tilby stipendiatutdanning av høy kvalitet og bidra til utvikling og kvalitet i Program for kunstnerisk utviklingsarbeid.		X			
Kunst- og designhøgskolen skal være en opplagt samarbeidspartner for myndigheter, næringsliv og kulturliv for styrking av kunst og design. Kunst- og designhøgskolen skal bidra i fora der kunnskapen vår er en ressurs, og bygge nettverk med relevante partnere.			X		
Kunst- og designhøgskolen skal formidle egne prosesser og resultater for å øke den offentlige bevisstheten om kunst og design, synliggjøre virksomheten vår og møte andres kompetanse.			X		
Kunst- og designhøgskolen skal øke eksterntfinansiert virksomhet gjennom å tilby nyskapende og attraktiv kunnskap for samfunns- og næringsliv.			X		
Kunst- og designhøgskolen skal sikre god og effektiv styring, organisering og forvaltning av ressursene. Kunst- og designhøgskolens strategiske prioriteringer skal styrke kunstnerisk utviklingsarbeid og forskning, utdanning og formidling.				X	
Kunst- og designhøgskolen skal fremme åpen og helhetlig ledelse. Kunst- og designhøgskolens arbeidsmiljø skal kjennetegnes av likeverd og toleranse, der ansatte og studenter bidrar til institusjonens utvikling gjennom medvirkning og samarbeid.				X	
Kunst- og designhøgskolen skal ta etiske utfordringer på alvor, og arbeide for utviklingen av et bærekraftig og inkluderende miljø.				X	
Kunst- og designhøgskolen skal ha høy kvalitet i økonomiforvaltningen.				X	

Virksomhetsmål for Kunsthøgskolen i Oslo	Bidrar til sektormål				
	1	2	3	4	5
Utdanning: Vi skal legge til rette for at studentene skal bli selvstendige, engasjerte og ansvarlige kunstnere og designere gjennom å stille høye krav, tilby et utviklende læringsmiljø og studier på høyt, internasjonalt nivå.	X				
Rekruttering: Kunsthøgskolen skal være søkerens førstevalg.	X				
Studietilbud: Alle bachelorprogrammer ved Kunsthøgskolen i Oslo skal ha relevante masterprogram. Det skal etableres masterprogram i kunst og offentlighet, teater og utøvende dans. Kunstnerisk utviklingsarbeid skal i større grad integreres i undervisningen, og det skal stimuleres til større (økt) studentdeltakelse i de kunstneriske utviklingsprosjektene. Kunsthøgskolen skal videreutvikle faglig samarbeid og felles studietilbud med relevante institusjoner.	X				
Stipendiatprogram: Rekruttering av stipendiater skal bygge opp om fagmiljøenes prioriteringer og satsninger. Stipendiatprogrammet skal styrkes gjennom at Kunsthøgskolen selv utvikler faglige kurstilbud. Veilederrollen skal styrkes.	X				
Kunstnerisk utviklingsarbeid og forskning: Kunstnerisk utviklingsarbeid og erfaringsbasert forskning ved Kunsthøgskolen skal utfordre etablert praksis, produsere kunnskap og skape nye uttrykk innen kunst og design.		X			
Kvaliteten/produksjon: Det kunstneriske utviklingsarbeidet og forskningen skal øke i omfang og være synlig gjennom egne publikasjoner, i internasjonalt anerkjente publiseringskanaler, visningssteder og vitenarkiv.		X			
Diskusjon/diskurs: Kunsthøgskolen i Oslo skal være nasjonalt ledende og internasjonalt deltakende i diskusjonen om og utviklingen av kunstnerisk utviklingsarbeid.		X			
Møteplasser/nettverk: Kunsthøgskolen skal etablere arenaer/plattformer for interne faglige diskusjoner og dialog om fagansattes KU-arbeid. Kunsthøgskolen skal prioritere allianser, nettverk og prosjekt som innfrir avdelingens satsningsområder for kunstnerisk utviklingsarbeid og forskning.		X			
Ressurser: FoU-utvalgets rammer skal fordobles i perioden (strategi 2012 - 2016) og Kunsthøgskolens andel av prosjektprogrammets midler skal øke. I løpet av 2012 skal det utarbeides en tydelig FoU-handlingsplan for hver fagavdeling.		X			
Samfunn: Kunsthøgskolen skal være en tydelig, aktiv samfunnsaktør og bidra til økt erkjennelse av den materielle, estetiske, utforskende og kritiske verdien kunst og design har for mennesker og samfunn.			X		
Formidling: Kunsthøgskolen i Oslo skal øke synligheten av fagansattes kompetanse og KU-aktivitet og betydningen av denne. Kunsthøgskolen skal styrke formidlingen av refleksjon og diskurs omkring egen faglig aktivitet (seminarer, workshops, debatt).			X		
Offentlig ordsdifte: Kunsthøgskolens faglige ledelse og fagmiljøer skal være aktive bidragsytere til den offentlige debatten om fagspesifikke og kulturpolitiske problemstillinger.			X		
Samfunnsansvar: Kunsthøgskolen skal styrke relasjonen og interaksjonen med det umiddelbare nærmiljøet og videreutvikle samarbeidet med andre relevante institusjoner. Det skal utarbeides en strategi for Kunsthøgskolens samhandling med samfunns- og arbeidsliv, etter blant annet forslag fra Rådet for samarbeid med arbeidslivet (RSA). Kunsthøgskolen skal lage en plan for sitt internasjonale sosiale ansvar.			X		
Ressurser: Kunsthøgskolen skal styrke den faglige utviklingen gjennom bærekraftig bruk av ressurser.				X	
Personal og organisasjon: Kunsthøgskolen skal tiltrekke seg, utvikle og beholde riktige medarbeidere som bidrar aktivt til å nå avdelingens prioriterte faglige mål. Kunsthøgskolen skal støtte opp om ansattes medvirkning til kunstnerisk utviklingsarbeid. Ledere skal utvikle en attraktiv og effektiv organisasjon gjennom å tilrettelegge for et godt og levende arbeidsmiljø. Vi skal tilrettelegge for aktiv bruk av åremålsstillinger og internasjonale gjestelærere.				X	
Økonomi: Kunsthøgskolen skal øke sitt handlingsrom gjennom å jobbe aktivt for å få økt rammebevilgning og økt ekstern finansiering. Kunsthøgskolen skal bygge opp reserver til fremtidig vedlikehold og gjeninvestering.				X	
Infrastruktur: Kunsthøgskolen skal utnytte bygningsmassen optimalt basert på faglige behov og prioriteringer. Kunsthøgskolen skal utnytte og videreutvikle prosesser, systemer og verktøy for kvalitetssikring av faglig virksomhet, effektiv drift og kommunikasjon. Kunsthøgskolen skal utvikle en plan for økt miljøbevissthet.				X	
Samarbeid: Kunsthøgskolen skal utnytte SAK-samarbeidet med AHO og NMH og utvikle gode og fleksible administrative støttesystem. Idrettshøgskolen er invitert inn i administrative prosessene. Kunsthøgskolen skal samarbeide med KHiB for å sikre kunsthøgskolenes posisjon og utviklingsmuligheter i UH-sektoren.				X	



## **Vedlegg 10**

**Høyere utdanning i Europa 2013**

**Ingen vedlegg**

Utgitt av:  
Kunnskapsdepartementet  
[www.regjeringen.no/kd](http://www.regjeringen.no/kd)

Publikasjonskode: F-4285  
Design og illustrasjon: Gjerholm Design/Anne Leela  
Trykk: Departementenes servicesenter  
05/2013 – opplag 400

