



Studiedirektøren
v /Eirik Lien

Saksbehandler
helgrav
Telefon

Vår dato:
13.10.2010

Vår ref.:
2010/14093

Deres dato:
2010/14093

Deres ref.:

1. Opptaksrammer 2011/12

AB – fakultetet foreslår følgende opptaksrammer for studieåret 2011/12:

Studieprogram	Antall primær søkere 2009	Antall primær søkere 2010	Opptaks ramme 2010	Opptak 2010	Forslag til opptak 2011	Kommentarer
1.Masterprogrammet i Arkitektur	401	377	75	76	75	5-årig studieprogram
2. Masterprogram i Arkitektur. 2-årig			5	7	10	Økt markedsføring. Øker med 5 stud.
3.Bachelorprogrammet i Billedkunst	259	234	15	12	20	Opptaks – prøve. Øker med 5 stud.
4. Masterprogrammet i Billedkunst. 2-årig		26	15	12	15	Opptaks - prøve
5. Masterprogrammet i Eiendomsutvikling og forvaltning. 2-årig	16	7	15	9	20	Øker opptaksrammen med 5 stud.
6. Erfaringsbasert master i Eiendomsutvikling og forvaltning			20	14	18	EVU
7. Masterprogrammet i Fysisk planlegging. . 2-årig	32	44	15	14	20	Øker opptaksrammen med 5 stud.
8. Masterprogrammet i Urban Ecological Planing. 2-årig			0	0	15	Internasj. Progr. Opptak 2009 – 13 stud. Neste opptak 2011
9. Sustainable Architecture (<i>Zero Emission Architecture</i>)			15	16	15	Første opptak høsten 2010
Sum			175	160	205	

Uthevet antall er øket opptak i forhold til i 2010.

Øket opptaksramme for bachelorstudiet ved KIT :

Bachelor-programmet på KIT øker opptaksrammen fra 15 til 20 plasser.

En vurdering av arealer og undervisningskapasitet gjør at vi ser oss i stand til å kunne ta hånd om en slik økning.

Med en søknadsmasse på flere hundre søkere, mener vi at det er et godt grunnlag for å foreta en slik økning og fremdeles opprettholde meget god inntakskvalitet på studentene.

Rammen på Master-programmet holdes på samme nivå som tidligere.

Søknadsfrister for billedkunst studiene:

Frist for å søke på bachelorprogrammet endres til 15.mars.

Bakgrunnen for dette er å kunne gjennomføre en omfattende vurdering av søkerne tidligere enn det er mulig å gjøre med nåværende søknadsfrist 15.april. En tidlig søknadsfrist vil bedre KITs muligheter for å knytte til seg gode studenter i konkurranse med andre kunstuddanningsinstitusjoner.

Frist for å søke på masterprogrammet endres til 1.februar. Grunnlaget er det samme som for bachelorprogrammet.

Opptak til både master- og bachelorprogrammet er loklae opptak, med søknad direkte til KIT.

2. Opptakstill for antallsbegrensete emner

Alle emnene i bachelor- og masterprogrammene ved AB- fakultetet blir regulert gjennom studierettskrav. De emnene som tilbys som perspektivemner, og er antallsbegrenset, er:

AAR1050 Formgivning som kreativ prosess. Undervises i høstsemesteret, og har plass til 150 studenter.

BK1000 Introduksjon til grafiske teknikker. Undervises i vårsemesteret og har plass til 10 studenter

BK1050 Introduksjon til grafiske teknikker. Undervises i høstsemesteret og har plass til 10 studenter

3. Forutsetning for opptaksrammer 2011/2012

Vi er gjort kjent med at NTNU vil bli tildelt flere studieplasser for studieåret 2011/2012. AB-fakultetet vil gjerne bidra med å ta opp flere studenter bl.a til arkitekt- og billedkunststudiene. Ved opptak av nye studenter hvor det tas opp studenter over de opptaksgrensene som fakultetet har planlagt/vedtatt, må det følge med ressurser som er tilgjengelig for fakultetet i det semesteret behovet er der, og ikke komme gjennom IFM- modellen 2 år etter.

Både arkitektur og billedkunst er veiledningsintensiv. Billedkunststudiene forutsetter dessuten studentarbeidsplasser for praktisk, kunstnerisk arbeid, noe som begrenser inntaket av antall studenter.

På bakgrunn av arealsituasjonen, må det vurderes meget nøye om det er forsvarlig å øke opptakstillene

De lokaliteter som AB - fakultetet disponerer, er ikke tilfredsstillende for gjennomføring av de undervisningsoppgaver vi har ansvar for. Dette gjelder spesielt studentarbeidsplasser.

4. Tillegg til opptaksreglement for ”masterprogrammet i Sustainable Architecture”

Selection criteria for students in MSc in Sustainable Architecture: Towards a zero emission built environment

Qualified applicants are rated according to the following criteria, in sequential order:

4.1. Selection by professional background

The annual selection of applicants is distributed in the following manner:

- 40 - 60% applicants with a professional background in architecture and/or town planning (fulfilled bachelor degree or similar competency);
- 40 - 60% applicants with a professional background in engineering (fulfilled bachelor degree or similar competency).

4.2. Selection by geographical criteria

For each of the two types of professional background, the selection of applicants is distributed as follows:

- 40 – 60 % applicants with a Nordic nationality;
- 40 – 60 % applicants with a non-Nordic nationality;

4.3. Selection by documented experience in sustainable architecture

The applicants need to document their experience in sustainable architecture, for example by:

- Having documented their school report including a list of relevant courses.
- Having performed practical training or professional practice related to sustainable architecture;
- Having successfully completed additional education related to sustainable architecture;
- Having selected assignments and exercises related to sustainable architecture in their previous studies or practice.

4.4. Selection by grades and/or practical training

The applicants are rated according to:

- High-quality educational performance and grades;
- High-quality practical training.

4.5. Selection due to special background

Up to 20% of the annual selection may be filled by applicants with a special background

Tore Haugen
Dekan

Fredrik Shetelig
Prodekan

Helge G. Gravås
Avd.leder

Notat

Til: Eirik Lien

Kopi til:

Fra: Det humanistiske fakultet

Opptaksrammer for studieåret 2011/2012 - innspill fra det humanistiske fakultet

Det humanistiske fakultet viser til notat fra studiedirektøren datert 26. august, der vi blir bedt om å foreslå opptaksrammer for hvert enkelt opptaksstudieprogram for studieåret 2011/2012.

I vårt forslag, som ligger som vedlegg til dette dokumentet, er det lagt opp til en totalramme på 1449 studieplasser. Dette er identisk med fjorårets ramme, med unntak av at 15 plasser på det internasjonale masterprogrammet MSc in Globalization er trukket fra (programmet sorterer under SVT-fakultetet fra og med studieåret 2011/2012).

Totalrammen er fordelt på bachelorprogram, årsstudier og masterprogram (ordinære og internasjonale). Kapasitet på de femårige lektorutdanningene som sorterer under fakultetet, meldes inn via FUL, men er for ordens skyld oppført også i vedlagte dokument.

Vi forutsetter at vi også neste studieår vil kunne overføre eventuelle restplasser til vårsemesteret. Vi går også ut fra at vi ved det kommende opptaket får samme muligheten til å justere opptakstallene innenfor totalrammen etter at søkertallene foreligger. En slik fleksibilitet med hensyn til justering av rammene, er avgjørende for at fakultetet skal kunne utnytte søkerpotensialet på best mulig måte.

Hilsen

Kathrine Skretting
dekanus

Ivar Østerlie
fakultetsdirektør

Postadresse	Org.nr. 974 767 880	Besøksadresse	Telefon	Saksbehandler
7491 Trondheim	E-post: hf-fak@hf.ntnu.no	Bygg 2, nivå 5, Dragvoll	+47 73 59 65 95	Einar Walstad
	http://www.ntnu.no		Telefaks +47 73 59 10 30	Tlf: +47 73 59 76 07

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandleren ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

Forslag til opptakstrammer studieåret 2011/2012 - Det humanistiske fakultet

	Forslag 2011/2012	Merknad
Bachelor		
Allmenn litteraturvitenskap	20	
Antikkens kultur	10	
Arkeologi	40	
Drama og teater	45	
Engelsk	60	
Europastudier - engelsk	25	
Europastudier - fransk	15	
Europastudier - spansk	15	
Europastudier - tysk	10	
Filmvitenskap	60	
Filosofi	30	
Fonetikk	5	
Fransk	15	
Historie	90	
Klassisk språk og litteratur	5	
Kulturminneforvaltning	20	
Kunsthistorie	40	
Lingvistikk	10	
Film- og videoproduksjon	20	Endret navn fra "Medieproduksjon"
Medievitenskap	80	
Musikkteknologi	22	
Musikkvitenskap	35	
Nordisk	30	
Religionsvitenskap	35	
Språklig kommunikasjon	10	
Tysk	5	
Sum bachelor	752	
Årsstudier		
Allmenn litteraturvitenskap	10	
Engelsk	55	
Filosofi	30	
Fransk	20	
Historie	60	
KRL	10	
Kunsthistorie	35	
Latin	5	
Nordisk	30	
Religionsvitenskap	25	
Spansk	50	
Studier av kunnskap, teknologi og samfunn	10	Nytt årsstudium
Tysk	15	
Åpne emner	20	
Sum årsstudier	375	
Sum grunnstudier	1127	

Masterprogram - ordinære		
Allmenn litteraturvitenskap	10	
Arkeologi	10	
Dansevitenskap	10	
Drama og teater	15	
Engelsk	12	
Europastudier	15	
Filmvitenskap	10	
Filosofi	5	
Fonetikk	5	
Fransk	5	
Historie - Studieretning historie	20	
Historie - Studieretning klassiske fag	5	
Kulturminneforvaltning	10	
Kunsthistorie	5	
Kunstkritikk og kulturformidling	10	
Lingvistikk	5	
Film- og videoproduksjon	5	<i>Endret navn fra "Medieproduksjon"</i>
Medievitenskap (visuell kultur)	10	
Musikkteknologi	8	
Musikkvitenskap	12	
Nordisk språk og litteratur	15	
Religionsvitenskap	5	
Språklig kommunikasjon	5	
Master i studier av kunnskap, teknologi og samfunn (STS)	12	
Master i tverrfaglige kultur- og kjønnsstudier (KKS)	10	
Tysk	5	
Sum masterprogram - ordinære	239	
Utøvende musikk - bachelor	50	
Utøvende musikk - master	15	
Mphil - Linguistics	8	<i>4 i norsk/nordisk kvote</i>
Mphil - English Linguistics and Language Acquisition	10	<i>5 i norsk/nordisk kvote</i>
Msc Globalization	0	<i>Opptaksramme overført til SVT-fakultetet fra og med studieåret 2011/2012</i>
<i>Til fordeling på fakultetet</i>		
SUM HF	1449	
Utenfor ramme:		
Lektorutdanning i historie	20	<i>Også meldt inn til FUL</i>
Lektorutdanning i språk/engelsk	35	<i>Også meldt inn til FUL</i>
Lektorutdanning i språk/fransk	7	<i>Også meldt inn til FUL</i>
Lektorutdanning i språk/nordisk	25	<i>Også meldt inn til FUL</i>
Lektorutdanning i språk/tysk	8	<i>Også meldt inn til FUL</i>

Notat

Til: Eirik Lien

Kopi til:

Fra: Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk

Forslag til opptakssrammer til IMEs studieprogram for studieåret 2011/12

Vedlagt ligger forslag til rammetall for IMEs studieprogram. Tallene for sivilingeniørprogrammene er sendt til FUS og tallene for LUR er sendt til FUL for endelig koordinering før oversendelse til SA. Her kan det derfor være forskjeller fra forvaltningsutvalgenes endelige forslag.

Flere av programmene har bedt oss presisere at det er viktigere å ikke gå under nedre poenggrense enn å nå øvre grense for antall studenter.

Geir E. Øien
dekanus

Vegard Rønning
rådgiver

Postadresse	Org.nr. 974 767 880	Besøksadresse	Telefon	Saksbehandler
7491 Trondheim	E-post: postmottak@ime.ntnu.no	Sem Sælands vei 5	+47 73 59 42 02	Vegard Rønning
	http://www.ntnu.no		Telefaks +47 73 59 36 28	Tlf: +47 73 59 42 05

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandleren ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

Programnavn	Nedre poenggrense	Nedre grense # studenter	Øvre grense # studenter	Ønsket måltall	Ramme 10/11 ¹	Møtt 10/11	Merknad
<i>Siv.ing. – 5-årig</i>							
- Datateknikk	48	-	-	120	120	122	I hht FUSs forslag
- Elektronikk	46	80	140	100	85	96	
- Energi og miljø	50	100	150	150	140	145	
- Komm.tek	48	-	-	50	45	45	I hht FUSs forslag
- Teknisk kybernetikk	51	95	130	120	105	108	Nedre poenggrense er viktigere enn ønsket måltall
<i>Siv.ing. – 2-årig</i>							
- Datateknikk	-	-	-	20	20	19	I hht FUSs forslag
- Elektronikk	2,5	10	40	25	25	15	
- Energibruk og energiplanlegging	-	0	10	10	10	9	
- Teknisk kybernetikk	Ca. 3	15	25	25	20	18	
<i>Internasjonale masterprogram - teknologi</i>							
- MSc in Electric Power Engineering	-	20	25	20 (10 + 10) ²	25 (10 + 15) ²	27 (18 + 9) ²	
- MSc in Telematics	-	-	30	20 (12 + 8) ²	20 (12 + 8) ²	15 (5 + 10) ²	Nedre poenggrense ikke aktuelt grunnet søkere fra mange ulike institusjoner. Nedre grense # studenter ønskes ikke å oppgis.
- MSc in Information Systems	-	-	-	10	15	10	
<i>Internasjonale masterprogram - øvrige</i>							

¹ Rammetall etter fordeling av ekstraplasser

² Fordeling norsk/nordisk og internasjonal kvote

- MSc in Mathematics	-	-	-	5	5	2	
- Security and Mobile Computing (EM)	-	-	10	5	5	2	Nedre poenggrense ikke aktuelt grunnet søkere fra mange ulike institusjoner. Nedre grense # studenter ønskes ikke å oppgis.
- Embedded Computing Systems (EM)	-	4	10	7	5	4	
<i>Realfag – bachelor og årsstudier</i>							
- Bachelor i informatikk	-	120	150	120	100	110	
- Bachelor i matematiske fag	-	20	30	30	29	34	
- Årsstudiet i informatikk	-	20	50	50	50	43	
- Årsstudiet i matematiske fag	-	20	30	30	31	30	
<i>Realfag - master</i>							
- Master i informatikk	C	-	-	30	27	22	
- Informasjonsforvaltning	C	-	-	9	9		
- Komplekse datasystemer	C	-	-	2	6		
- Kunstig intelligens	C	-	-	8	5		
- Spillteknologi	C	-	-	2	2		
- Systemarbeid og MMI	C	-	-	9	5		
- Master i matematikk	C	-	10	10	8	5	
- Master i statistikk	C	-	5	5	5	0	
<i>Lektorutdanning 5-årig</i>							
- Realfag	-	70	75	70	75	61	

Notat

Til:	Studieavdelingen
Kopi til:	Institutt for kreftforskning og molekylær medisin, Institutt for laboratoriemedisin, barne- og kvinnesykdommer, Institutt for nevromedisin, Institutt for samfunnsmedisin, Institutt for sirkulasjon og bildediagnostikk
Fra:	Det medisinske fakultet

Opptaksrammer ved Det medisinske fakultet for studieåret 2011/2012

Vi viser til notat fra studiedirektøren av 26.08.10 vedrørende opptaksrammer for studieåret 2011/2012. Nedenfor følger Det medisinske fakultets innspill i saken.

Profesjonsstudiet i medisin (CMED)

NTNU har nasjonale forpliktelser når det gjelder opptaksrammen til profesjonsstudiet i medisin. For studieåret 2011/2012 videreføres dagens opptaksramme på 120 studieplasser.

2-årig master i klinisk helsevitenskap (MKLIHEL)

Fra studieåret 2011/2012 vil studieprogrammet bli delt i to ulike studieretninger:

- Anvendt klinisk forskning
- Fedme og helse

Et formelt vedtak om etablering av studieretninger vil bli fattet av fakultetet innen 05.11.10.

De to studieretningene skal være egne søkealternativ og ha separate opptak. Til studieretning anvendt klinisk forskning ønskes en opptaksramme på 20 studieplasser. Til studieretning fedme og helse ber vi om en opptaksramme på 10 studieplasser.

I senere studieår kan det bli aktuelt å opprette flere studieretninger tilknyttet master i klinisk helsevitenskap.

Postadresse Postboks 8905 7491 Trondheim	Org.nr. 974 767 880 E-post: dmf-post@medisin.ntnu.no http://www.ntnu.no	Besøksadresse Medisinsk teknisk forskningssenter, Olav Kyrres gt 9	Telefon +47 73 59 88 59 Telefaks +47 73 59 88 65	Saksbehandler Lars Grønflaten Tlf: +47 73 59 01 40
---	--	--	---	---

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandlende enhet ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

Master of Science in Exercise Physiology and Sport Sciences (MSPORT)

Dagens opptaksramme ønskes videreført. Seks av plassene forbeholdes internasjonale søkere, men de resterende seks går til norske / nordiske søkere.

Master of Science in Molecular Medicine (MSMOLMED)

Opptaksrammen ønskes økt fra 25 til 30. Økningen skyldes en kombinasjon av stor etterspørsel fra potensielle studenter og tilgjengelige veiledningsressurser ved fakultetet. Halvparten av plassene forbeholdes internasjonale søkere, mens de resterende går til norske / nordiske søkere.

Master of Science in Neuroscience (MSNEUR)

Opptaksrammen på 20 studieplasser ønskes videreført. Som i inneværende år skal ti av plassene være forbeholdt internasjonale studenter.

Oppsummering

Studieprogram	Rammetall 2010/11	Rammetall 2011/12	Hvorav internasjonale
Profesjonsstudiet i medisin	120	120	0
Master i klinisk helsevitenskap	20	30	0
<i>Studieretning: anvendt klinisk forskning</i>	-	20	0
<i>Studieretning: fedme og helse</i>	-	10	0
MSc in Exercise Physiology and Sport Sciences	12	12	6
MSc in Molecular Medicine	25	30	15
MSc in Neuroscience	20	20	10
Totalt	197	212	31

Notat

Til:	Studieavdelingen
Kopi til:	Erik Lien
Fra:	Fakultet for naturvitenskap og teknologi

Opptaksrammer til studieprogram for studieåret 2011/12

NT-fakultetet melder med dette inn ønsket opptaksramme for sine studieprogram for studieåret 2011/2012, og viser til nedenforstående tabell. Tabellen omfatter årsstudium, bachelorstudier, integrerte 5-årige studier og 2-årige masterstudier (inkludert internasjonale program).

Fakultetet kan ha kapasitet til å ta opp flere studenter enn hva rammen for innværende studieår skulle tilsi. Imidlertid er vi opptatt av at kvantitet ikke må gå på bekostning av kvaliteten på studenter som tas opp til våre program. Fakultetet ønsker derfor ikke at en eventuell økning i antallet studieplasser skal gå på bekostning av poengkrav for opptak til samtlige studieprogram. Fakultetet har målsatt en nedre opptaksgrense på 50 poeng for sine studieprogram.

Fakultetet ønsker å åpne for at det på noen program åpnes for et opptak til vår semesteret. Opptaket til vårsemesteret skal være en del av den totalkvoten som angis. Vi har angitt en minimumsramme for vår opptaket der vi ønsker opptak til dette semesteret. For internasjonale program gjelder vår opptaket kun norsk/nordiske søkere. Hvis det er plasser som ikke er fylt etter høstopptaket kan disse overføres til vår opptaket der vår opptak er angitt som ønskelig. Vår opptak er aktuelt for disse programmene: Master i biologi, master i Cellebiologi for medisinsk teknisk personell, Master i kjemi, MSc Environmental Toxicologi and Chemistry, MSc Natural Resources Management og MSc Marine Coastal Development (for de to sistnevnte: NT-fakultetets "andel").

I den (todelte) tabellen som følger er det meldt inn ønsket kvote for søkere med norsk/nordisk utdanningsbakgrunn til internasjonale program. Antallet er beregnet ut i fra 'Ønsket ramme', og ved tildeling som avviker fra 'Ønsket ramme' bes det om at antall studenter med norsk/nordisk utdanningsbakgrunn justeres prosentueelt.

Postadresse	Org.nr. 974 767 880	Besøksadresse	Telefon	Saksbehandler
7491 Trondheim	E-post: postmottak@nt.ntnu.no	Realfagbygget D1, Høgskoleringen 5	+47 73 59 41 97	Terje Olsen
	http://www.ntnu.no		Telefaks +47 73 59 14 10	Tlf: +47 73 59 60 01

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandleren ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

Tabellen nedenfor (NB! Todelt tabell) viser NT-fakultetet ønskete opptaksrammer (totalrammer) for hvert studieprogram for studieåret 2011/2012. Tallene representerer hhv et minimumsantall, et ønsket/optimalt antall studenter og et maksimumstall gitt bl.a. av laboratoriekapasitet. For internasjonale masterprogram er det i tillegg angitt ønsket andel av totalrammen (antall) av studenter med norsk/nordisk utdanningsbakgrunn. For programmer hvor en også ønsker opptak til våsemesteret er en minimumsramme for vår-opptaket andel av totalrammen angitt. Evt. "ubrukte" plasser fra høstopptaket kan i tillegg flyttes til vår-opptaket. (tabellen fortsettes på neste side)

Studieprogram	Min. ramme	Ønsket ramme	Maks. Ramme	Min. ramme for vår-opptak	Herav norsk/nordisk bakgr.	Merknad
<i>(Fra NOM-opptaket)</i>						
SI Fysikk & matematikk	80	90	125	0		
SI Industriell kjemi & biotekn, 5 år	100	115	140	0		
SI Materialteknologi, 5år	30	35	40	0		
SI Nanoteknologi, 5 år	30	30	30	0		
Bachelorpr., Biologi	70	75	90	0		
Bachelorpr., Fysikk	20	30	35	0		
Bachelorpr. Kjemi	20	25	45	0		
M Bioteknologi, 5år	25	35	40	0		
Årsstudium, Biologi & kjemi	15	30	30	0		
<i>(To-årig masterprogram)</i>						
SI Industriell biologi & bioteknologi, 2 år	10	15	20	0		
SI Materialteknologi, 2 år	5	10	15	0		
M Cellebiologi f. med.tek. personell	6	10	12	4		"Ubrukte" plasser fra høst flyttes til vår
M Biologi	25	35	40	10		"Ubrukte" plasser fra høst flyttes til vår
M Bioteknologi, 2 år	6	8	8	0		
M Fysikk	10	15	20	0		
M Kjemi	10	15	30	5		"Ubrukte" plasser fra høst flyttes til vår

(SI= sivilingeniør/teknologi program, M=masterprogram, Bachelorpr.= bachelorprogram).

Studieprogram	Min. ramme	Ønsket ramme	Maks. ramme	Min. Ramme for vår-oppta	Herav norsk/nordisk bakgr	Merknad
<i>(Internasjonale M-program, 10-årig)</i>						
M Chemical Engineering	20	20	30	0	6	
M Condensed Matter Physics	4	5	10	0	2	
M Environmental Toxicology & Chemistry	15	15	30	5	14	"Ubrakte" plasser fra høst flyttes til vår
M Light Metal Production	7	7	10	0	2	
M Medical technology	10	15	25	0	5	
M Natural Resources management	15	17	20	3	7	Ubrakte" plasser fra høst flyttes til vår"
M Silicon & Ferroalloy Production	8	8	8	0	2	
M Marine Coastal Development (<i>NT-fak sin andel av IVT-program</i>)	15	25	30	5	15	3 kvotestudenter "Ubrakte" plasser fra høst flyttes til vår

(SI= sivilingeniør/teknologi program, M=masterprogram, Bachelorpr.= bachelorprogram).

NT-fakultetet er "bidragsyter" til programmet for femårig lektorutdanning i realfag som IME-fakultetet har ansvar for. NT-fakultetets bidrag består i at noen av programmets emner kommer fra institutter ved NT-fakultetet og ved at studenter fra programmet utfører arbeidet med sine masteroppgaver ved fakultetets institutter. Fakultetets rammer for det siste er ikke innarbeidet i den foregående tabell, men er formidlet direkte til IME – fakultetet.

Med vennlig hilsen

Anne Borg
Prodekanus for utdanning

Terje Olsen
Seniorrådgiver

Notat

Til:	Institutt for bevegelsesvitenskap, Institutt for samfunnsøkonomi, Institutt for sosialt arbeid og helsevitenskap, Institutt for sosiologi og statsvitenskap, Institutt for voksnes læring og rådgivningsvitenskap, Norsk senter for barneforskning, Pedagogisk institutt, Program for lærerutdanning, Psykologisk institutt, Sosialantropologisk institutt, Studieavdelingen
Kopi til:	Geografisk institutt, Institutt for industriell økonomi og teknologiledelse
Fra:	Fakultet for samfunnsvitenskap og teknologiledelse

Forslag på opptaksrammer - Studieåret 2011/2012 - SVT-fakultetet

I notat av 26.08.10 ble fakultetet bedt om forslag på opptaksrammer for de ulike søknadsalternativene ved SVT-fakultetet for studieåret 2011-2012. Den totale opptaksrammen for 2011-2012 skal være den samme som i 2010-2011 med eventuell tilførsel av nye plasser fra KD. Videre må fakultetet ta inn nye studieprogram og nytt av året er at lærerutdanningen skilles ut med egen opptaksramme. Det er i utgangspunktet ikke gitt hva denne rammen skal inneholde. Fakultetet antar at denne rammen skal gjelde de femårige lektorutdanningene som inneholder studieprogram fra flere fakultetet og hvor rammen må koordineres mellom flere fakultet.

1. Total opptaksramme og prinsipp for fordeling av opptaksrammer

Tabellen nedenfor viser fjorårets opptaksrammer som ble vedtatt av Styret i desember 2009 (sak 75/09). Høyre kolonne viser opptaksrammen etter at opptaksbuffer er fordelt på de enkelte søknadsalternativene sommeren 2010. Opptaksbuffer er plasser som er reservert for senere fordeling og etter at søkningen til de ulike søknadsalternativene er kjent.

Studiekategorier	Opptaksramme i 2010-2011	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer
Ettårig studietilbud	415	454
Bachelorgrad	950	1040
Toårig mastergrad	425	515
Femårig mastergrad	25	25

Postadresse 7491 Trondheim	Org.nr. 974 767 880 E-post: postmottak@svt.ntnu.no http://www.ntnu.no	Besøksadresse Bygg 1, nivå 4, NTNU Dragvoll	Telefon +47 73 59 19 00 Telefaks +47 73 59 19 01	Saksbehandler Per Stene Tlf: +47 73 59 19 04
--------------------------------------	--	--	---	---

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandleren ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

Internasjonale mastergrader	79	110
Opptaksbuffer	250	-
Profesjonsstudiet i psykologi	58	58
Ettårig praktisk-pedagogisk utd.	245	245
Yrkesfaglærerutdanning	50	50
Femårig lektorutdanning	200	200
Sivilingeniørutdanning	125	153

Oppsummert ga dette en totalramme på 2822 studieplasser til fakultetet. Sivilingeniørstudiene har imidlertid en egen og felles opptaksramme som koordineres av FUS. Disse plassene må derfor trekkes fra den rammen som fakultetet nå skal fordele. Dette gir 2697 plasser til fordeling.

Når det skal foreslås rammer for de enkelte søknadsalternativ i 2011-2012 tas det utgangspunkt i de rammer som Styret vedtok for 2010/2011. For enkelte søknadsalternativ med mange søkere, har instituttene satt en øvre ramme basert på ressursituasjon. Denne rammen blir også fakultetets forslag til ramme. For de øvrige søknadsalternativene vil opptaksrammen være basert på antall primærsøkere pr. studieplass (eller tilsvarende for interne opptak) i studieåret 2010/2011. God søkning gir økning i de foreslåtte opptaksrammene og motsatt dersom søkningen går ned. Det vises for øvrig til egne kommentarer under de enkelte søknadskategoriene.

Når det gjelder års- og bachelorstudiene er det opprettet mange nye program og søkerinteressen for de ulike programmene er usikre. Det bør derfor avsettes relativt mange plasser til senere fordeling. Når det gjelder de toårige mastergradene gir C-garantien noe usikkerhet om antall studenter som tas opp og det er behov for en opptaksbuffer til senere fordeling når antallet møtte studenter er klart. Av den grunn foreslås det også i år å avsette en felles opptaksbuffer til senere fordeling på årsstudier, bachelorstudiene, de toårige mastergradene og de internasjonale mastergradene.

2. Fordeling av opptaksrammer for søknadsalternativene som skal koordineres av FUS og FUL

2.1 Sivilingeniørutdanningen

Etter tilrådning fra IØT vil fakultetet foreslå følgende opptaksrammer høsten 2011:

Søknadsalternativ	Styrets vedtak sak 2010/2011	Primærsøkere pr. studieplass 2010	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer sommeren 2010	Forslag på opptaksrammer høsten 2011
Industriell økonomi og teknologiledelse	110	5,7	140	140
NTNUs entreprenørskole (eksterne)	5	3,6	3	10

søkere)- 2-årig				
Helse, miljø og sikkerhet – 2-årig	10	1,9	10	10
Project Management	20(10*)	-	-	25(10*)

*) Angir kvoten av norske/nordiske søkere.

Det var 5,7 primærsøkere til de 110 plassene som "Industriell økonomi og teknologiledelse" hadde fått tildelt av Styret. Etter fordeling av opptaksbuffer hadde studieprogrammet 140 plasser. Det er rimelig å anta at søkerinteressen vil holde seg og fakultetet ber om å få opprettholde rammen på 140 studieplasser.

NTNUs entreprenørskole hadde høsten 2010, 3,6 eksterne primærsøkere pr. studieplass. Fakultetet vurderer at søkerinteressen er god og ber om å få øke rammen til 10.

Opptaksrammen for den toårige master i Helse, miljø og sikkerhet var satt til 10 plasser. Det var 1,9 primærsøkere pr. studieplass og fakultetet ber om å få opprettholde rammen på 10.

Project Management hadde i fjor en ramme på 20 søkere hvorav en kvote på 10 norske søkere. Det var en økning i søkerinteressen i fjor og spesielt fra selvfinansierende utenlandske søkere. Det var 24 selvfinansierende søkere som hadde takket ja til plass, i følge statistikk utarbeidet av Internasjonal seksjon. Fakultetet anser denne søkerinteressen som god og ber om å få øke opptaksrammen til totalt 25. Kvoten på norske/nordiske søkere foreslås å være uendret og beholdes på 10.

Forslaget er sendt til FUS som foreslår overfor Styret.

2.2 Femårige lektorutdanning

Totalrammen for de femårige lektorutdanningen holdes konstant. Det var 2,0 primærsøkere pr. studieplass for de femårige lektorutdanningen i geografi og det foreslås å øke rammen for dette studietilbudet til 15.

Søknadsalternativ	Opptaksramme for 2010/2011 vedtatt av Styret	Primærsøkere pr. studieplass 2010	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer sommeren 2010	Forslag på opptaksramme høsten 2011
Femårig lektorutdanning i geografi	10	2,0	15	15
Femårig lektorutdanning i samfunnsfag	30	2,6	30	30
De øvrige femårige lektorutdanningene	160	2,0	155	155
Totalt	200	2,1	200	200

Forslag er sendt FUL til koordinering og endelig fastsetting av rammer for de enkelte søknadsalternativene.

3. Fordeling av opptaksrammer for søknadsalternativene som sendes Styret direkte

3.1. Ettårig studietilbud

Det er opprettet en rekke nye årsstudier som krever egne rammer. Det foreslås at rammene til disse studiene tas fra "Emnestudier samfunnsvitenskapelige fag". Dette for å lede flest mulig studenter inn på valg av disiplin så tidlig som mulig. Rammene settes i utgangspunktet lavt og til 10 plasser pr. nytt søknadsalternativ. Dersom enhetene ønsker en større ramme enn 10 plasser, må dette sees i sammenheng med opptaksrammen til bachelorprogrammet som reduseres tilsvarende. Opptaksrammen til årsstudiene og bachelorstudiene må avbalanseres slik at det ikke blir enklere å komme inn på årsstudiet enn på bachelorstudiet. Dette kan oppnås ved å holde opptaksrammen lave i utgangspunktet og tilføres plasser fra opptaksbuffer når søkingen til 2011-2012 er klar.

Introduksjonsstudiet i psykologi foreslås nedlagt og dette "frigir" 279 plasser. Det foreslås å overføre 100 plasser til årsstudiet i psykologi, 58 til profesjonsstudiet i psykologi (se pkt. 3.2 nedenfor), 20 til bachelorprogrammene og de resterende plassene overføres til en opptaksbuffer. De fordeles i henhold til søkerinteressen i studieåret 2011/2012.

Søknadsalternativ	Styrets vedtak sak 75/09.	Primørsøkere pr. studieplass 2010	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer sommeren 2010	Forslag på opptaksramme høsten 2011
Introduksjonsstudiet i psykologi	250	2,8	279	0
Årsstudium i samfunnskunnskap	25	2,0	25	25
Årsstudium i samfunnsøkonomi	20	2,6	25	25
Årsstudium i geografi	10	2,5	15	15
Årsstudium i kroppøving og idrett (tidl. samfunns- og idrettsvitenskap)	10	11,6	10	10
Årsstudium i pedagogikk	-	-	-	10
Årsstudium i psykologi	-	-	-	100
Årsstudium i sosialantropologi	-	-	-	10
Årsstudium i afrikastudier	-	-	-	10
Årsstudium i sosiologi	-	-	-	10
Årsstudium i statsvitenskap	-	-	-	10
Emnestudier i samfunnsvitenskap	100	2,2	100	50
Til felles opptaksbuffer				101
Totalt	415	2,8	454	376

3.2 Bachelorgrader

Fordypningene i BSV hadde egne søknadsalternativ og opptaksrammer. Det antas at søkerinteressen i 2011/2012 tilsvarer søkerinteressen i 2010/2011 og at opptaksrammene videreføres i de nye bachelorprogrammene. Det avsettes for øvrig plasser i en opptaksbuffer til senere fordeling som vil kunne ta vare på endringene.

Det er opprettet et nytt søknadsalternativ "Bachelor i rådgivning og voksnes læring" som trenger nye plasser og det foreslås at disse tas fra rammen for årsstudiene. Siden dette er et nytt studietilbud med usikker søkerinteresse foreslås det at opptaksrammen holdes lavt - 20 - og at det eventuelt tilføres plasser fra opptaksbuffer.

Søknadsalternativ	Styrets vedtak sak 75/09.	Primærsøkere pr. studieplass 2010	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer sommeren 2010	Forslag på opptaksramme høsten 2011
Bachelor i afrikastudier (tidl. Afrikastudier)	25	1,9	35	35
Bachelor i bevegelsesvitenskap (tidl. Bevegelses- og idrettvitenskap)	90	2,8	100	100
Bachelor i geografi (tidl. Geografi)	50	1,0	50	50
Bachelor i pedagogikk (tidl. Pedagogikk)	110	1,4	110	110
Bachelor i psykologi (tidl. Psykologi)	220	2,2	260	200
Bachelor i samfunns- og idrettvitenskap (tidl. Samfunns- og idrettvitenskap)	55	1,9	65	50
Bachelor i samfunnsøkonomi (tidl. Samfunnsøkonomi)	70	2,1	80	80
Bachelor i sosialantropologi (tidl. Sosialantropologi)	110	1,4	110	110
Bachelor i sosiologi (tidl. Sosiologi)	100	1,3	100	100
Bachelor i statsvitenskap (tidl. Statsvitenskap)	100	2,0	110	110
Bachelor i politisk økonomi	20	1,8	20	20
Bachelor i rådgivning og voksnes læring	-	-	-	20

Til felles opptaksbuffer				75
Totalt	950	1,8	1040	1060

3.3 Toårige mastergrader

Fakultetet har de siste årene gitt en "C-garanti" i forbindelse med opptak til de toårige mastergradene og det synes å ha fungert godt. Uansett kreves det at fakultetet foreslår opptaksrammer for de ulike søknadsalternativene selv om vi ønsker å gi studentene en "C-garanti". I tabellen nedenfor er disse rammene angitt sammen med hvilke søknadsalternativ som ønsker en C-garanti høsten 2011.

Styret har gitt fakultetet mulighet til å sette i gang de to nye masterprogrammene "Fagdidaktikk – yrkesfagdidaktikk" og "Lærerprofesjon og yrkesutøvelse" på PLU. Fakultetet har imidlertid forutsatt at det tildeles nye studieplasser og dette er tatt inn som en betingelse. Styret har også gitt fakultetet mulighet til å sette i gang de to nye programmene "Master i entreprenørskap – realfaglig" og "Master i helse, miljø og sikkerhet – realfaglig" ved IØT. Det foreslås at disse i utgangspunktet, gis en opptaksramme på 10.

Søknadsalternativ	Styrets vedtak sak 75/09	Førsteprioritets-søkere høsten 2010	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer sommeren 2010	Forslag på opptaksramme høsten 2011
Bevegelsesvitenskap	15	3,3	20	20 og C-garanti
Fagdidaktikk – samfunnsfag	15	1,3	C-garanti	15 og C-garanti
Fagdidaktikk – naturfag	15	0,9	C-garanti	15 og C-garanti
Fagdidaktikk – fremmedspråk	15	0,7	C-garanti	15 og C-garanti
Fagdidaktikk – estetiske fag	15	1,9	C-garanti	15 og C-garanti
Fagdidaktikk – yrkesfagdidaktikk	-	-	-	15 og * C-garanti
Lærerprofesjon og yrkesutøvelse	-	-	-	15 og * C-garanti
Finansiell økonomi	15	6,9	15	15
Funksjonshemming og samfunn	10	2,4	10	10
Geografi	15	2,3	C-garanti	15 og C-garanti
Helsevitenskap	25	4,2	30	30

Idrettsvitenskap	10	3,1	C-garanti	15 og C-garanti
Medier, kommunikasjon og informasjonsteknologi	10	2,6	15	15
Pedagogikk – førskolepedagogikk	10	2,3	C- garanti	10 og C-garanti
Pedagogikk – utdanning og oppvekst	20	1,6	C- garanti	20 og C-garanti
Pedagogikk – spesialpedagogikk	30	3,6	C- garanti	35 og C-garanti
Pedagogikk – spes.lped.-samarbeid med h.skolene	30	3,0	30	30 og C-garanti
Psykologi – helse, organisasjons- og komm.psyk	20	3,9	20	25
Psykologi – kognitiv/biologisk psykologi	5	5,8	10	10
Psykologi – sosial- og samfunnspsykologi	20	2,1	20	10
Samfunnsøkonomi	15	3,9	C-garanti	20
Sosialantropologi	20	1,9	C- garanti	20 og C-garanti
Sosialt arbeid	20	3,3	25	20
Sosiologi	20	2,1	C- garanti	20 og C-garanti
Statsvitenskap	25	4,1	C-garanti	30 og C-garanti
Rådgivning (tidl. Pedagogikk – rådgivning)	20	6,4	29	29
Voksne i læring	10	1,3	C-garanti	10 og C-garanti
Master i entreprenørskap – realfaglig	-	-	-	10
Master i helse, miljø og sikkerhet – realfaglig	-	-	-	10
Opptaksramme avsatt til C-garanti	-	-	281	-
Til felles opptaksbuffer				26
Totalt	425	-	515	545

*) Nye studietilbud som opprettes under forutsetning av at fakultetet får tildelt 30 nye studieplasser.

3.4 Internasjonale mastergrader

For de Internasjonale mastergradene mangler det statistikk som viser utenlandske primærsøkere pr. studieplass. For å gi et bilde av søkerinteressen benyttes i stedet antall kvoteprogramplasser som har stort overskudd av søkere og hvor alle blir fylt. Videre legges det vekt på antall selvfinansierende utenlandske søkere. Disse er vurdert av Internasjonal seksjon, bedt om å søke på nytt og har takket ja til plass ved NTNU. Når det gjelder søkere til kvoten for norske/nordiske søkere, er det relevant å benytte førsteprioritets søkere som et relevant kriterium når opptaksrammer settes. Tabellen nedenfor gir en oversikt over søkerinteressen ved de internasjonale mastergradene.

Søknadsalternativ	Utenlandske søkere		Norske/nordiske søkere
	Selvfinansierende søkere som har takket ja til plass	Antall kvoteprogramplasser.	Antall førsteprioritet søkere (totalt antall søkere) 2010/2011
Childhood Studies	13	6	26(44)
Development Studies	2	7	16(29)
Human Development	1	6	18(54)
Risk Psychology, Environment and Safety	5	0	26(55)

Når det gjelder Internasjonale mastergrader er det flere endringer i søknadsalternativene. Project Management fører fram til sivilingeniørgraden og i samråd med IØT er dette studiet overført til rammen for sivilingeniørstudiene. Studieprogrammet "Globalization" overføres fra HF-fakultetet fra og med høstsemesteret 2011 og sammen med det følger en opptaksramme på 15. Development Studies – Urban Challenges in East-Africa – tar ikke opp studenter høsten 2011 og dette frigir 4 plasser.

Søknadsalternativ	Styrets vedtak sak 75/09. Kvoten for norske/nordiske søkere i parentes	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer sommeren 2010. Kvoten for norske/nordiske søkere i parentes.	Forslag på opptaksramme høsten 2011. Total ramme (hvorav kvote for norske/nordiske søkere)
Childhood Studies	15(10)	29(10)	25(8)
Development Studies	20(10)	19(10)	20(10)
Development Studies – Urban Challenges in East-Africa	4(4)	4(4)	-
Human Development	10(3)	14(7)	10(5)
Risk Psychology, Environment and Safety	10(3)	10(5)	10(5)
Project Management	20(10)	34(10)	-
Globalization	-	-	15(7) *

Til felles opptaksbuffer			45
Totalt	79(40)	110(46)	125(35)

*) Under forutsetning av at opptaksrammen blir overført fra HF-fakultetet.

3.5 Femårig mastergrad

Søknadsalternativ	Styrets vedtak sak 75/09	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer sommeren 2010	Antall primærsøkere pr. studie plass	Forslag på opptaksramme høsten 2011
Femårig master i samfunnsøkonomi	25	25	2,6	25

3.6 Ettårig PPU

Samlet kan PLU ta opp 280 studenter til ettårig PPU og PPU del 1 i lektorutdanningene. Opptaksrammen til lektorprogrammene høsten 2008 var på 145 studenter. 130 av disse startet på PPU del 1 høsten 2010. Opptaksrammen til lektorprogrammene høsten 2009 var på 200 studenter. Kull 2009 består pr dagens dato av 168 aktive studenter. Det må derfor regnes en betydelig stigning i antallet lektorstudenter som kommer til PPU del 1 høsten 2011 sammenlignet med høsten 2010. Dette betyr at opptaksrammene for ettårig PPU må reduseres. Dersom man estimerer med 160 lektorstudenter på PPU del 1 høsten 2011, betyr det en opptaksramme til ettårig PPU på 120 studenter.

I denne sammenheng gjøres det oppmerksom på at høsten 2010 ble det tatt opp 246 studenter til lektorprogrammene. Dette vil få ytterligere konsekvenser for opptaket til ettårig PPU høsten 2012, når lektorkull 2010 kommer til PPU del 1. Med dagens opptaksrammer på 280 studie plasser, kan antallet plasser til ettårig PPU måtte reduseres til under 40 – mot dagens 160 plasser.

Søknadsalternativ	Opptaksramme for 2010/2011 vedtatt av Styret Styrets vedtak sak 75/09.	Forslag på opptaksramme høsten 2011
Praktisk pedagogisk utdanning – heltidsstudiet	145	120
Praktisk pedagogisk utdanning – deltidsstudiet	100	100
Totalt	245	220

3.7 Yrkesfaglærerutdanning

Søknadsalternativ	Opptaksramme for 2010/2011 vedtatt av Styret Styrets vedtak sak 75/09.	Forslag på opptaksramme høsten 2011
Yrkesfaglærerutdanning – bygg og anleggsteknikk	10	*
Yrkesfaglærerutdanning – helse og sosialfag	20	*
Yrkesfaglærerutdanning – restaurant og matfag	10	*
Yrkesfaglærerutdanning – teknikk og ind. prod.	10	*
Yrkesfaglærerutdanning – elektrofag	-	*
Totalt	50	50

*) Fordelingen av de ulike søknadsalternativene fastsettes av NTNU i samarbeid med HIST.

3.8 Profesjonsstudiet i psykologi

Det utarbeides ny studieplan for profesjonsstudiet i psykologi. Det vises i den forbindelse til egen oversendelse. Gammel plan besto av Introduksjonsstudiet i psykologi (ettårig) og ett femårig profesjonsstudium. Mellom 250 og 300 studenter ble hvert år tatt opp til introduksjonsstudiet gjennom Samordna opptak. Disse og andre med tilsvarende bakgrunn fra andre universitet, kunne søke på de 58 plassene i profesjonsstudiet. De ble rangert med grunnlag i karakterene på introduksjonsstudiet. De som ble tatt opp til introduksjonsstudiet høsten 2010 må av de ovennevnte grunner få et tilbud om opptak til et femårig løp høsten 2011.

Ny plan for profesjonsstudiet i psykologi slår sammen introduksjonsstudiet og det femårige profesjonsstudiet i psykologi til ett seksårig profesjonsstudium i psykologi. Introduksjonsstudiet i psykologi legges ned fra høsten 2011 og studentene tas direkte opp til ett seksårig profesjonsstudium.

Søknadsalternativ	Styrets vedtak sak 75/09.	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer sommeren 2010	Forslag på opptaksramme høsten 2011
Profesjonsstudiet i psykologi - 5-årig løp som bygger på Introduksjonsstudiet	29+29	29+29	29+29
Profesjonsstudiet i psykologi - 6-årig løp som tar opp gjennom Samordna opptak	-	-	58

4. Oppsummering og fordeling på de ulike søknadskategoriene

Studiekategorier	Opptaksramme i 2010-2011	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer	Forslag på opptaksrammer 2011
Ettårig studietilbud	415	454	275
Bachelorgrad	950	1040	985
Toårig mastergrad	425	515	519
Femårig mastergrad	25	25	25
Internasjonale mastergrader	79	110	80
Opptaksbuffer	250	-	247
Profesjonsstudiet i psykologi	58	58	116
Femårig lektorutdanning	200	200	200
Ettårig praktisk-pedagogisk utd	245	245	220
Yrkesfaglærerutdanning	50	50	50
Totalt	2697	2697	2717

En eventuell tilførsel av 30 plasser fra KD til de to nye masterprogrammene "Fagdidaktikk – yrkesfagdidaktikk" og "Lærerprofesjon og yrkesutøvelse" samt overføring av 15 plasser fra HF-fakultetet til "Globalization" øker rammen med 45 plasser.

Studiekategorier	Opptaksramme i 2010-2011	Endelig ramme etter fordeling av opptaksbuffer	Forslag på opptaksrammer 2011
Sivilingeniørutdanning	125	153	185

Økningen i opptaksrammen skyldes at Project management er overført til sivilingeniørstudiene - 25. Videre at rammen for Entreprenørskap foreslås økt med 7 plasser.

Studieavdelingen

Dato
18.10.2010Referanse
2010/14093-
2010/233**FUL-17/2010; Forslag til opptaksrammefordeling lærerutd. H-2011**

Til: -FUL

Kopi til: -

Fra: -FUL-lederen

Signatur: -FUL-leder; dosent Per J. Ramberg/sign./

FORSLAG TIL FORDELING AV OPPTAKSRAMMER H-2011 FOR LÆRERUTDANNINGENE**1. TILRÅDING:**

"1. FUL anbefaler at opptaksrammene for studieåret 2011/2012 vedtas i henhold til nedenforstående tabelloversikt med hensyn til lærerutdanningene:

Søknadsalternativer	Vedtatte rammer 2010/2011 (S-sak 75/2009 – 03.12.2009)	Forslag til rammer 2011/12 (vedtas av Styret 07.12.2010)
5-årig lektorutdanning historie/ 5LU historie (HF)	20	20
5LU geografi (SVT)	10	10
5LU samfunnsfag (SVT)	30	30
5LU språk totalt (HF)	75	75
5LU språk engelsk (HF)	35	35
5LU språk fransk (HF)	7	7
5LU språk nordisk (HF)	25	25
5LU språk tysk (HF)	8	8
5LU realfag/LUR (IME/NT)	65	65
5LU TOTALT	200	200

Postadresse
7491 TrondheimOrg.nr. 974 767 880
E-post:<http://www.ntnu.no/studieavd>Besøksadresse
Hovedbygget
Høgskoleringen 1
GløshaugenTelefon
+ 47 73 59 52 00
Telefaks
+ 47Saksbehandler
Jon Inge Resell
Tlf: + 47 73 59 52 59

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandleren ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

PPU - Heltid NB: Inklusive 5LU-studenter i sitt 5. semester	280	280
(F)PPU - Deltid	100	100
PPU TOTALT	380	380
3-årig yrkesfaglærerutdanning/ 3YFL (bachelor-fellesgrad i samarbeid med HiST) - 3YFL bygg- og anlegg/BA	10	
3YFL helse- og sosialfag/HS	20	
3YFL restaurant- og matfag/ RM	10	
3YFL teknikk og industriell produksjon/TIP	10	
3YFL elektrofag/EF	-	
3YFL TOTALT	50	50
2-årig master i fag-/yrkesdidattikk (2MFYD) – 2MFYD samfunnsfag	15	15
2MFYD naturfag	15	15
2MFYD fremmedspråk	15	15
2MFYD estetiske fag	15	15
2MFYD yrkesfagdidattikk (ny)	15	15
2MFYD TOTALT	75	75
2-åring masterprogram i lærerprofesjon og yrkesutøvelse (ny)	15	15

2. *FUL anbefaler at det fastsettes en særlig opptaksbuffer, slik at den endelige opptaksrammen kan ferdigfordeles når en kjenner til de endelige søknadsfordelingstallene.*

3. BAKGRUNN

I Studiedirektørens notat av 26.08.10 (jfr O-saksdok. under FUL-14/10 i FUL 17.09.10) heter det:

"Opptaksrammene for lærerutdanningsprogrammene må koordineres gjennom Forvaltningsutvalget for lærerutdanningene (FUL). I framlegget til NTNUs styre kommer vi i år til å presentere disse programmene samlet under Forvaltningsutvalget for lærerutdanningene, og ikke fordelt på fakultetene der de enkelte programmene hører hjemme. Det gjør selve presentasjonen mer oversiktlig, og har ingen betydning for de økonomiske og organisatoriske forholdene for disse programmene. De aktuelle fakultetene og FUL i fellesskap legger prosedyrene for behandling og innsending. Vi ber om at FUL sender samlet forslag."

Når det tidligere i år var spørsmål, blant annet fra Kunnskapsdepartementet, om det var mulig med en økning av 5LU-opptaksrammene neste studieår, var fakultetene helt klare på at det ikke var rom for dette. Derfor foreslås opptaksrammene for 2011/2012 som ved årets opptak; dvs. 200.

SVT-fakultetet foreslår en økning fra 10 til 15 ved 5LU geografi, mens IME foreslår en økning fra 65 til 70 ved 5LU realfag/LUR. Med uendret opptaksramme er det vanskelig å innfri forslagene fra de to nevnte fakultetene.

IME-fakultetet anfører følgende (i sin ekspedisjon av 14.10.10):

"Forslaget fra IME for ramme på LUR er 70. Vi har satt en øvre grense på 75, men håper i utgangspunktet ikke på noe større kull enn det vi hadde i fjor. Dette er maks i forhold til kapasiteten. Det er først og fremst kapasiteten på lab på emner på NT som er begrensningen. Samt begrensningen på ped.-emnene. Et av problemene hos oss er at det ikke er opptak til de ulike retningene på LUR. Vi vet derfor ikke hvor mange som ønsker å ta de ulike retningene og derfor er det umulig å si eksakt hvor mange LUR-studenter som kommer til å følge emner med lab. Men vi må se på erfaringene fra tidligere år."

4. VURDERING

I henhold til det foreløpige tildelingsbrevet i forbindelse med statsbudsjettet 2011 (endelige tildelingsbrev kommer i desember 2010) er det på det rene at NTNU får tildelt 145 nye studieplasser. Disse fordeler seg slik:

-Frie studieplasser lærerutdanningen:	20
-Profesjonutdanningen i psykologi:	10
-Frie studieplasser realfag:	30
-5-årig master i realfag og teknologi:	25
<u>-Frie studieplasser:</u>	<u>60</u>
-Totalt nye studieplasser:	145

På nasjonal basis utgjør de nye plassene 2200 studieplasser fra høsten 2011, og av disse utgjør de frie studieplassene 1140. Og med hensyn til nettopp disse så anfører departementet i det foreløpige

tildelingsbrevet at institusjonene kan fordele disse i tråd med egne strategier, for å spisse fagprofilen i fag der det er god rekruttering og for å møte et nasjonalt og regionalt behov.

I tråd med at så vel teknologi og realfag som helsefag og lærerutdanning er prioriterte områder anbefaler vi at 10 av de 60 frie studieplasser går til lærerutdanning. Sammen med de 20 øremerket til lærerutdanning utgjør da dette til sammen 30 nye studieplasser innenfor dette området.

Vi foreslår at disse 30 plassene fordeles med henholdsvis 15 til den nye studieretningen innen yrkesfagdidaktikk under det 2-årige masterprogrammet i fag-/yrkesdidaktikk og 15 til det nye 2-årige masterprogrammet i lærerprofesjon og yrkesutøvelse.

For øvrig er det viktig å være oppmerksom på at når det gjelder PPU-heltidsstudieplassene så inkluderer disse plassene også 5LU-studentene i deres 5. semester. Det er ikke mulig med dagens infrastruktur å øke rammen for PPU (inkl. 5LU-studentene) til over 280. Når en fikk en så stor overbooking som vi fikk ved årets opptak, medfører det færre plasser for øvrige PPU-studenter om 2 år (i verste fall kanskje bare 80 plasser).

Vi viser til SVT-fakultetets notat av 08.10.10 med hensyn til dette.

Når det gjelder 3YFL-utdanningen er det vanskelig å få rekruttert nok studenter til alle studieretningene, spesielt de teknologiske. Det er derfor ikke aktuelt å øke den totale opptaksrammen for dette studieprogrammet. Programrådet for YFL vil foreslå fordeling av disse plassene, og FUL henviser til dette.

FUL bør anbefale at det fastsettes en særskilt opptaksbuffer, slik at den endelige opptaksrammen kan ferdigfordeles når en kjenner til de endelige søknadsfordelingstallene.

Vedlegg:

-Notat av 08.10.2010 fra SVT-fakultetet angående opptaksrammer for lærerutdanningene ved SVT-fakultetet i studieåret 2011/2012.

Notat

Til: FUS ved Åge Søsveen

Kopi til: Studieprogramlederne og –sekretærene

Fra: IVT-fakultetet v/prodekanus Svein Remseth

Signatur: HNL

Forslag til rammetall for studieåret 2011/2012 fra IVT-fakultetet – innspill fra studieprogrammene

Med de begrunnelser som er gitt fra studieprogrammene stiller IVT-fakultetet seg bak tallene i tabellen nedenfor. Det presiseres likevel at inntakskvaliteten er viktig og at nedre poenggrense bør være overordnet antall.

Masterprogram i teknologi/ sivilingeniør	5-årig master, Høyeste/laveste/ ønsket måltall	2-årig master	Total ramme	Nedre poeng- Grense*
	5-årig	2-årig		
Bygg- og miljøteknikk	200/160/190	70	270/230/260	52
Petroleumsfag	75/50/60	5	80/55/65	50
Tekniske geofag	35/25/30	Ikke opptak til 2-årig master	35/25/30	50
Marin teknikk	110/90/105	15	125/105/120	52
Produktutvikling og produksjon	140/120/125	25	165/145/150	52
Industriell design	37/30/30	5	42/35/35	55
Ingeniørvitenskap og IKT	80/40/60	Ikke opptak til 2-årig master	80/40/60	50
Undervannsteknologi		22/8/22		C

Postadresse

7491 Trondheim

Org.nr. 974 767 880E-post:
postmottak@ivt.ntnu.no
<http://www.ivt.ntnu.no/>**Besøksadresse**Høgskoleringen 6
Gløshaugen**Telefon**

+ 47 73 59 45 01

Telefaks

+ 47 73 59 45 06

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandleren ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

*Snittkarakter C fra ingeniørhøgskole eller tilsvarende for 2-årig master.

Bachelor- og masterprogram i realfag	Høyeste/laveste/ønsket måltall	Total ramme	Nedre poenggrense
Geologi bachelor	25/15/20		50
Geologi master	18/12/15		C – snitt i hovedprofilen

Internasjonale masterprogram – ønskede rammetall for 2011/2012:	Antall plasser for norske/nordiske søkere	Høyeste/laveste/ønsket måltall: norske, kvote, selvfinansierte*
• Geotechnics and Geohazards	5	15/8/15
• Industrial Ecology	10	30/20/25
• Reliability, Availability, Maintenance and Safety	5	15/7/12
• Petroleum Engineering	2	25/12/20
• Petroleum Geosciences	2	15/8/15
• Hydropower Development	6	18/10/16
• Coastal and Marine Civil Engineering	0	Intet opptak i 2011 grunnet konkurranse fra CoMEM
• Marine Technology	2	20/10/15
• Marine Coastal Development	15	35/15/25* 10 fra IVT, 15 fra NT
• Erasmus Mundus: Coastal and Marine Engineering and Management	0 Norske søkere må søke direkte til CoMEM ikke SO eller Opptakskontoret	25/7/20
• Innovative Sustainable Energy Engineering, Nordic Master	5	15/5/10
• Natural Gas Technology	10	30/5/15
• Maritime Engineering Nordisk		5 ved IVT av totalt 30

Studieavdelingen

Dato
20.10.2010Referanse
Internasjonale progr
Møtt H2010.

Notat

Til: FUS, Studieprogrammene

Kopi til: Anne Rossvoll

Fra: Åge Søsveen/SASS, FS-hjelpe

Internasjonale MScprogram, teknologi. Møtt H2010. Forslag H2011

Studieprogramnavn	Møtt 2010	Forslag 2011	Herav norsk/nordisk
Master of Science, Hydropower Development	14	16	6
Master of Science in Chemical Engineering	9	15	6
Master of Science in Coastal and Marine Civil Engineering	1	0	0
Master's Programme in Coastal and Marine Engineering and Management	11	20	0*
Master's Programme in Embedded Computing Systems	4	7	#
Master of Science in Electric Power Engineering	27	20	#
Master of Science, Petroleum Engineering	24	20	2
Master of Science, Petroleum Geosciences	11	15	2
Master of Science in Natural Gas Technology	5	15	10
Master of Science Programme in Geotechnics and Geohazards	12	15	5
Master of Science Programme in Industrial Ecology	22	25	10
Master of Science Programme in Information Systems	12	10	#
Master of Science in Innovative Sustainable Energy Engineering	3	10	5
Master of Science in Light Metals Production	4	7	2
Master of Science in Medical Technology	8	□15	□5
Master of Science, Marine Technology	13	15	2
MSc in Project Management	29	25	10
MSc in Reliability, Availability, Maintainability and Safety (RAMS)	9	12	5
MSc in Security and Mobile Computing	4	5	#
MSc in Silicon and Ferroalloy Production	1	8	2
MSc in Telematics - Communication Networks and Networked Services	15	20	12
Nordisk MSc in Maritime Engineering (NMME)	-	**5	**5
Sum internasjonale program, møtt H2010:	238	300	89

* Norske søkere må søke til programmet direkte ** Totalt 30 plasser #Ikke oppgitt □Foreløpig

Postadresse
7491 Trondheim

Org.nr. 974 767 880
E-post:

<http://www.ntnu.no/studieavd>

Besøksadresse
Hovedbygget
Høgskoleringen I
Gløshaugen

Telefon
+ 47 73 59 52 00
Telefaks
+ 47

Seniorrådgiver
Åge Søsveen
Tlf: + 47 73 59 37 01

All korrespondanse som inngår i saksbehandling skal adresseres til saksbehandlerne ved NTNU og ikke direkte til enkeltpersoner. Ved henvendelse vennligst oppgi referanse.

Opptak sivilingeniørutdanningen ved NTNU høsten 2011. Forslag 5. ÅS/201010

Studieprogram, ordinære norske	Nedre poeng- grense 2009#	Nedre smerte grense	Forslag Fakult 2010	Søkere 5-årig 2010	Søkere 2-årig 2010 ##	Forslag 2010 FUS	Herav 2- årig	Forslag 2011, totalt	Forslag laveste opptak	Nedre poeng- grense
Datateknikk	49,4/51,9	120	140	255	62/33	140	20	118	98	48
Teknisk kyb.	50,7/51,5	90+10	140	154	56/32	125	20	118	98	51
Elektronikk	47,3/48,1	80+10	125	133	47/22	110	15	99	82	46
Kommunikasjonstekn.	47,0/48,7	45	60	61	*	45	*	48	40	48
Energi og miljø	53,2/53,7	100	150	261	29/24	150	10□	149	120	50
Industriell Design	58,4/55,6	30	35	102	23/5	30	3	34	28	55
Ind. Økon. og tekn.led.	59,7/58,2	110	140	623	*	140	*	140	115	56
Petroleumsfag	51,4/51,7	50	65	129	30/6	65	5	64	53	50
Fysikk og matematikk	50,5/53,9	80	100	168	*	95	*	89	75	50
Marin teknikk	52,2/52,2	90+15	120	219	52/31	115	15	118	98	52
Ind. kjemi og biotekn.	53,0/50,0	100	110	97	30/20	97	15	130	107	50
Bygg og miljøteknikk	52,7/52,1	230	260	388	211/143	243	60	255	210	52
Produktutv. og prod.	52,8/52,2	145	165	218	69/60	155	25	148	120	52
Materialteknologi	50,5/50,7	35	45	50	22/22	40	10	45	37	50
Ing.vitenskap og IKT	49,0/51,0	40	70	69	*	45	*	48	40	50
Tekniske geofag	48,3/48,5	25	30	60	*	26	*	30	25	50
Nanoteknologi	63,6/60,0	30	30	207	*	30	*	30	25	-
2-årig MSc i HMS		10	10	*	52	10	10	10	8	C
2-årig MSc Entrepr.		5	5	*	18/4	3	3	10	8	C
2-årig MSc Undervann		8	20	*	55/80	16	16	22	18	C
SUM norske masterprogram		1428	1820	3194	723	1680	227	1705	1405	

* Ikke program **Totalt/herav 2-årig # Ord/primær ## Totalt/kvalifisert □ Nytt program Energibruk og energiplanlegging

