



NYTT  
FRÅ  
**INSTITUTT  
FOR  
INFORMATIKK**



**Nr. 15 6. juni 2008**

Innhald

Førstehjelpskurs

Nytt om masterstudentar

Bachelorstudentar som byter program

### **Førstehjelpskurs**

Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet vil nå tilby førstehjelpskurs til alle sine ansatte. Fakultetet ønsker å fremstå som en trygg og sikker arbeidsplass. Dette er bakgrunnen for at vi i 2007 innførte obligatorisk brannvernopplæring for alle våre ansatte og nå ønsker å utvide dette til å også å omfatte tilbud om kurs i førstehjelp.

De første kursene vil bli arrangert i uke 36, 37 og 38. Vi vil senere gå ut med nærmere informasjon om kursene. Denne e-posten er ment som en foreløpig informasjon slik at dere allerede nå kan rydde plass i kalenderen til disse kursene.

To av kursene i høst vil bli holdt på engelsk, men vi vet ennå ikke hvilke av kursene det vil bli.

Førstehjelpskursene vil være på 5 timer og ha følgende tema:

hjerte-/lungeredning, førstemann til ulykkested, hjerteinfarkt, sårskade, fallskade.

Kursarrangør er NorHjelp, et firma som fakultetet tidligere har brukt til interne kurs i førstehjelp - og som vi har vært meget fornøyd med.

Dersom dere ønsker nærmere informasjon, se følgende nettside: <http://www.norhjelp.no/>

I første omgang vil kursene bli gitt som et årlig tilbud. Vi ønsker på sikt å gjøre kursene obligatorisk, dvs. en tilsvarende ordning som vi i dag har innen brannvern.

Vi håper at tilbudet om førstehjelpskurs vil bli godt mottatt ved instituttene, og at flest mulig vil melde seg på!

Med vennlig hilsen

Kjell Trengereid og Tove-Lise Størksen

## Nytt om masterstudentar, gamle og nye

Ved fristen 2. juni var det 19 studentar som leverte inn oppgåva. I tillegg har vi hatt ein mastergrad fullført tidlegare i år slik at totaltalet for fyrste halvår blir 20, mot 24 i 2007 (dette inkluderte nokre gamle studentar som opphavelig var tatt opp som hovudfagstudentar).

Det er 30 nye søkjarar til mastergradstudiet. Søkjarane fordeler seg slik:

Studieretning	# fyrste prioritet	# andre prioritet	# tredje prioritet	# totalt
Algoritmer	3	7	4	14
Bioinformatikk	2	2	0	4
Optimering	1	4	5	10
Programutvikling	13	7	3	23
Sikkert kommunikasjon	5	4	2	11
Visualisering	6	3	5	14
SUM	30	27	19	

Søknadane er enno ikkje vurdert slik vi veit ikkje kor mange som er kvalifiserte. Vi har tidlegare tatt ei handfull utanlandske studentar.

## Bachelorstudentar som byter program

Under følger en oversiktstabell som viser hvor mange studenter (ved fakultetet) som søker seg til og fra de forskjellige bachelorprogrammene.

Studieprogram	Søker seg bort fra	Søker seg til
Meteorologi og oseanografi (BAMN-GEOF)	4	3
Geofysikk (BAMN-GEO)	1	5
Molekylærbiologi (BAMN-MOL)	6	4
Matematiske fag (BAMN-MATF)	5	5
Kjemi (BAMN-KJEM)	1	11
Geologi (BAMN-GEOL)	4	6
Fysikk (BAMN-PHYS)	6	3
Integrert lektorutdanning med master i naturvitenskap eller matematikk (MAMN-LÆRE)	1	2
Integrert adjunktutdanning i matematikk og naturfag (MAMN-4LÆRE)	1	0
Årsstudium (ÅRMN)*	5 + 11	11
<b>Informatikk (BAMN-INF)</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
Biologi (BAMN-BIO)	10	6
<b>Informatikk, matematikk og økonomi (BAMN-IMØ)</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
Havbruksbiologi (BAMN-HAV)	3	5
Petroleumsteknologi (BAM-PETR)	3	(lukket prog.)
Miljø- og ressurs (BATF-M/IRE/SMIRE)	3	0
Andre fakultet (HF og SV)	4	?
Profesjonsstudium i fiskehelse (MAMN-FISK) <sup>#</sup>	0	2
<b>TOTALT</b>	<b>70</b>	<b>70</b>

\* De 11 studentene som søker seg til ÅRMN, har hatt en ÅRMN-studierett studieåret 07/08 – dvs at disse 11 ønsker å fornye denne studieretten. 5 studenter søker seg over på andre program.

# For MAMN-FISK fungerer internopptaket som et masteropptak. Det er programstyret for fiskehelse som vurderer om søkerne er kvalifiserte og får opptak.