

## MØTEPROTOKOLL

Utvalg: **Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi**  
Møtested: Møterom M1 - A155, Fakultetsadministrasjonen NT-fak, Realfagbygget  
Møtedato: 14.06.2017  
Tidspunkt: 12:15

### Følgende faste medlemmer møtte:

Navn	Funksjon	Representerer
Anna Aabø	Leder	Ekstern representant
Edd-Magne Torbergsen	Nestleder	Ekstern representant
Egil Pedersen	Medlem	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
Kristine Lind-Olsen	Medlem	Teknisk-administrativ ansattrepresentant
Marit Olli Helgesen	Medlem	Teknisk-administrativ ansattrepresentant
Fredrik H. Rasch	Medlem	Studentrepresentant

### Følgende medlemmer hadde meldt forfall:

Navn	Representerer
John Sigurd Svendsen	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
Martin Rypdal	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
Unni Pia Løvhaug	Fas vitenskapelig representant
Ralph Kube	Midlertidig vitenskapelig representant
Henrikke Rokkan Iversen	Studentrepresentant

### Følgende varamedlemmer møtte:

Navn	Møtte for	Representerer
Hugues Verdure	Martin Rypdal	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
Olav Gaute Hellesø	John S. Svendsen	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
Bilal Babar	Ralph Kube	Midlertidig vitenskapelig Representant
Veronica Viken	Henrikke R. Iversen	Studentrepresentant

**Fra administrasjonen møte:**

Navn	Stilling
Morten Hald	Dekan
Inger J. Lurås	Prodekan
Liv-Ragna Garden	Personalsjef

**Merknader til innkallingen:**

Det var ingen merknader til innkallingen.

Møtet ble innledet med orientering om det nye senteret for fremragende forskning, Hylleraassenteret. Orienteringen ble gitt av leder av senteret professor Trygve Helgaker.

**FS 15/17 Referatsaker til møte 140617 - fakultetsstyret 2017/45****Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 14.06.2017****Vedtak**

*Fakultetsstyret ved NT-fak tar referatsakene til etterretning.*

**FS 16/17 Rapport om faglig organisering ved UiT: høringsuttalelse fra Fakultet for naturvitenskap og teknologi, UiT 2016/712****Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 14.06.2017****Vedtak**

*Fakultetsstyret vedtar høringsuttalelsen justert med de endringer/kommentarer som framkom i møtet.*

**FS 17/17 Tildeling av strategimidler til studiekvalitet, samt orientering om status for gjennomstrømningsprosjekt for ph.d., samt orientering om tiltak vedrørende oppfølging av ekstern evaluering av romfysikk ved NT-fak 2017/113****Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 14.06.2017**

Instituttleder på IFT Stian Anfinsen orienterte om oppfølgingen på IFT etter ekstern evaluering av romfysikk.

**Vedtak**

- *Forslag til tildeling av strategimidler til gjennomføring av tiltak for økt gjennomstrømming og redusert frafall godkjennes*
- *Orientering om status for gjennomstrømningsprosjekt for ph.d tas til etterretning*
- *Orientering om tiltak vedrørende oppfølging av ekstern evaluering av romfysikk ved NT-fak tas til etterretning*

**Vedtak**

- 1. Instituttene og fakultetet bes om identifisere tiltak med sikte på å øke publiseringsaktiviteten ytterligere.*
- 2. Tiltakene integreres i handlingsplanen for 2017.*

**Skriftlige orienteringssaker:**

**OS 8/17 HMS orientering - fakultetsstyret 140617 2016/7391**

Dekan Morten Hald orienterte.

**OS 9/17 Budsjettoppfølging 1. tertial 2017 NT-fak 2017/3290**

Økonomisjef Kurt Hemmingsen orienterte.

**Muntlige orienteringssaker:**

Dekan Morten Hald informerte styret om:

- NOSWE, senteret har hatt noen utfordringer og fakultetet følger dette opp.
- Avslutningsseremoni for nye mastergradskandidater ble arrangert 2.juni i år. 120 nye kandidater fra NT-fak fikk sin mastergrad. På samme arrangement ble det utdelt to priser:
  - Ida Sundvor Opstad ble kåret til beste masterkandidat ved NT-fak i 2016. Hun har utviklet en helt ny metode for mikroskopering og hun har gjennomført masterprosjektet mellom to disipliner på en imponerende måte, er noe av det bedømmelseskomiteen har trukket frem.
  - Erland Lebesbye ble tildelt studentenes undervisningspris. I tillegg til undervisning av høy kvalitet trekkes også vinnerens personlige kvaliteter frem i begrunnelsen.
- EISCAT, igangsetting av antenneparken i Nord-Sverige, Nord-Finland og Skibotn er nå vedtatt igangsatt. Ingrid Mann er påtroppende leder for Council. Åpning 7.9.17.
- På rektors sommerfest 14.6.17 ble følgende av UiTs priser utdelt til ansatte på NT-fak:
  - Forsknings- og utviklingsprisen til professor Torbjørn Eltoft. Han fikk prisen på bakgrunn av sin vitenskapelige produksjon innen statistisk signal- og billedbehandling og for sin rolle som forskningsleder og arkitekt bak etableringen av forskningsgruppen for jordobservasjon ved IFT, CIRFA.
  - Pris til yngre fremragende forskere til Kathrin Hopman. I begrunnelsen beskrives hun som en eksepsjonell ung forsker ved UiT. Hun har en imponerende vitenskapelig produksjon innen teoretisk kjemi og hun har vunnet frem på store konkurransearenaer

for forskningsfinansiering. Hennes forskningsresultater og inkluderende holdning til kollegaer gir stor inspirasjon.

- Innovasjonsprisen til professor John Sigurd Svendsen. Svendsen har vist stor evne både til innovasjon og næringsutvikling, og er derfor en utmerket kandidat for innovasjonsprisen kommer det frem i begrunnelsen.
- Birkelandsprisen er tildelt Maarten Beerepoot, forsker på CTCC. I begrunnelse er det lagt vekt på at hans arbeid bærer preg av innovativ kunnskap.
- Karin Andreassen, CAGE, har publisert artikkel i Science 2.6.2017. Studien handler om at kilometer-brede kratre på havbunnen i Arktis er dannet av betydelig utblåsing av klimagassen metan.
- CAGE er nå inne i midtveis-evaluering. Evalueringen er ikke ferdig ennå, men de har under evalueringsarbeidet fått gode tilbakemeldinger.
- Historiske samlinger av gammelt utstyr. NT-fak har bevilget midler til katalogisering av gammelt utstyr. Arbeidet gjøres av Pensjonistforeningen. Det planlegges utstilling i 2018 ifbm 50-års jubileet til UiT.
- Nasjonalt CCU-senter er opprettet sammen med BFE. Kathrin Hopmanns prosjekt er med her. Hun vil bla arrangere en CO2 dag på UiT.
- Masterstudentene Anna Dranovska (kommunikasjon og entrepenørskap) og Johan Ravn (informatikk) har utviklet helseapp som kan kjenne igjen ulyd i lunger. De har nå fått 1 million i støtte fra NFR.
- Ledersamling i Hamn i Senja: Tema for ledersamlingen var bla våre utenlandske ansatte, hvilke utfordringer og muligheter gir det mangfoldet vi har, med ansatte fra 43 nasjoner.
- Renovering av realfagsbygget. Det er satt av en ramme på over 80 millioner til dette arbeidet. Fakultetsstyret vil bli orientert nærmere om dette i neste møte.
- 1. aman. Camilla Brekke IFT har fått professoroppykk

NTF- S 19/17

Møte 26.09.17

**MØTEREFERAT-/PROTOKOLL**

Utvalg/Møte i: **Instituttstyret ved Institutt for Informatikk**  
Møteleder/referent: Alexander Horsch / Svein Tore Jensen  
Møtedato: 24.08.2017  
Til stede: Alexander Horsch, styreleder  
Anders Andersen, vit.ansatt rep.  
Lars Ailo Bongo, vit.ansatt rep.  
Maria Wulff Hauglann, tekn.-adm.rep. (forlot møtet kl 1015 etter sak 05-17).  
Nikolai Åsen Magnussen, studentrep.

**IFI-S 05-17 2017/186 Referatsaker, fullmaktssaker og orienteringssaker**

- a) 15 4-årige studieplasser IKT til IFI – orientering av Svein Tore Jensen  
*20 nye studieplasser til delt IFI er i år lagt til bachelorstudiet informatikk. Skal ha effekt fra 2017, så opptaket er økt tilsvarende. Følges opp med ekstra ressursbruk mot kull 2017.*
- b) Renovering underetasje A-fløy Realfagbygget – orientering av Svein Tore Jensen  
*Total renovering er planlagt fra oktober 2017 til mai-juni 2018. Planløsning endret for mer effektiv arealbruk, økt kapasitet og faktiske arbeidsformer. Fasiliteter flyttes midlertidig til alternative arealer på campus. Ventilasjonsanlegg hele A-fløy byttes i desember 2017.*
- c) Krav sammensetning studieplan sivilingeniør – orientering av Anders Andersen  
*FYS-0100 tas inn som påkrevd fysikk/kjemi-emne. Ingeniørfaglig emne spesifiseres i planen. Videre revisjon av studieplanene baseres på kommende dialog i kollegiet.*

Enstemmig vedtatt:

*«Instituttstyret ved IFI tar referatsakene og orienteringssakene til etterretning.»*

**IFI-S 06-17 2017/4468 Utlysningstekst for fire professor/førsteamanuensis i informatikk**Enstemmig vedtatt:

*«Med endringer som fremkom i møtet godkjennes utlysningstekst for fire stillinger som professor/førsteamanuensis i informatikk. Instituttstyret ber om at denne satsingen med fire stillinger fremkommer tydeligere i innledende utlysningstekst.»*

**IFI-S 07-17 2016/5598 Godkjenning av ny strategi mot 2020 - Institutt for informatikk**Enstemmig vedtatt:

*«Instituttstyret godkjenner det framlagte forslag til del C av Institutt for informatikk sin Strategi mot 2020.»*

Tromsø, 24.8.2017

Svein Tore Jensen  
Kontorsjef



NTF-S 19/17  
Møte 26.09.17

## MØTEREFERAT/PROTOKOLL

Utvalg/møte i: Instituttstyret ved Institutt for geovitenskap  
Referent: Inger Solheim  
Møtedato: Sirkulasjonssaker juni til juli 2017  
Medlemmer: Steffen G Bergh, Trine Merete Dahl, Ole Jakob Hegelund, Jan Sverre Laberg, Matthias Forwick  
Vara: Tine Lander Rasmussen, Bjørn Runar Olsen

## Saksliste

## Ordinære saker

Saksnr	Arkivref.	U.off.	Tittel/vedtak
IG 41-17	2017/3575-1		Godkjenning av veiledningskontrakt <b>Endelig vedtak/sirkulasjon 23.06.2017/KMO000</b> "Institutt for geovitenskap godkjenner veiledningskontrakten for Kristine Øksenvåg Kirkebøen. Dato for innlevering av mastergradsoppgaven settes til 15. mai 2018."
IG 42-17	2017/3578-1		Godkjenning av veiledningskontrakt <b>Endelig vedtak/sirkulasjon 23.06.2016/KMO000</b> "Institutt for geovitenskap godkjenner veiledningskontrakten for Mikis van Boeckel. Dato for innlevering av mastergradsoppgaven settes til 15. mai 2018."
IG 43-17	2017/3581-1		Godkjenning av veiledningskontrakt <b>Endelig vedtak/sirkulasjon 23.06.2016/KMO000</b> "Institutt for geovitenskap godkjenner veiledningskontrakten for Thea Forslund. Dato for innlevering av mastergradsoppgaven settes til 15. mai 2018."

inger.solheim@uit.no  
77 64 44 65



NTF-S 19/17  
Møte 26.09.17

## MØTEREFERAT

Utvalg/Møte i: **Styret ved Institutt for fysikk og teknologi**  
Møteleder/referent: Stian Normann Anfinsen/Geir Antonsen  
Møtedato: 28. juni 2017  
Til stede: Stian Normann Anfinsen  
Camilla Brekke  
Robert Jenssen  
Yngve Eilertsen  
Mads Adrian Hansen  
Øvrige til stede: Frank Melandsø for sakene IFT 21-17 og IFT 22-17

IFT 20-17    2017/306-7    Godkjenning av innkalling og saksorden  
*Innkalling og saksorden ble godkjent uten merknader.*

IFT 21-17	2017/306-8	Orienterings- og referatsaker	
A	Referat fra møte i studieutvalget 2. mai 2017	2017/644-6	
B	Sykefraværstatistikk 1. kvartal 2017 ved IFT	Vedlagt	
C	Status for faste og midlertidige stillinger	Muntlig	
D	Status for søknader om eksterne midler	Muntlig	
E	Innvilgede forskningsterminer ved IFT i 2018	2017/1847-27	
F	ADM2020 - Forslag til fellestjenester og kompetansekartlegging	Muntlig	
G	Sivilingeniørstudiet i anvendt fysikk 30 år i 2017	Muntlig	
H	Bidrag fra IFT til lektorutdanning i Narvik	2016/4444-5	
I	TU-NTF 29-17 Godkjenning av utlysningstekst for forskerstilling i optisk nanoskopi (SIM-operatør)	2017/1796-1	
J	TU-NTF 48-17 Godkjenning av betenkning for stipendiatstilling i optisk nanoskopi	2016/4903-10	
K	Bedømmelseskomite for stipendiatstilling i optikk	2017/1882-5	
L	Bedømmelseskomite for stipendiatstilling i fusjonsplasmafysikk	2017/2286-4	
M	Bedømmelseskomite for postdoktorstilling i romfysikk	2017/1917-5	
N	Bedømmelseskomite for stipendiatstilling i romfysikk	2016/4907-27	
O	Bedømmelseskomite for stipendiatstilling i radarmåling	2017/1369-5	
P	Bedømmelseskomite for stipendiatstilling i optisk nanoskopi	2016/4903-12	
Q	TU-NTF 70-17 Tilsetting av stipendiat innen satellittfjernmåling	2017/1368-14	

- |   |   |             |
|---|---|-------------|
| R | TU-NTF 71-17 Godkjenning av betenkning for stipendiatstilling i jordobservasjon | 2017/3140-1 |
| S | Status for areal- og bygningsmessige behov                                      | Muntlig     |
- 
- IFT 22-17      2016/1472-28      Endring av emnebeskrivelsen til FYS-3017 og nedlegging av FYS-8017 Experimental methods in laboratory and space plasma
- Forslag til vedtak/enstemmig vedtatt:**  
*Institutt for fysikk og teknologi anbefaler at emnet FYS-3017 Experimental methods in laboratory and space plasma endres i henhold til vedlagte reviderte emnebeskrivelse, og at emnet FYS-8017 Experimental methods in laboratory and space plasma legges ned. Endringene gjøres gjeldende fra og med våren 2018.*
- 
- IFT 23-17      2017/3052-1      Fordeling av strategisk postdoktorstilling
- Forslag til vedtak/enstemmig vedtatt:**  
*Styret fordeler postdoktorstilling hj.nr. 6010, som instituttet fikk som følge av høy søknadsinnsats mot EU i 2016, til førsteamanuensis Robert Jenssen.*
- 
- IFT 24-17      2017/3058-1      Godkjenning av utlysningstekst for prosjektlederstilling tilknyttet ARC og E3D
- Forslag til vedtak:**  
*Styret godkjenner forslag til utlysningstekst for stillingen som prosjektleder og ber om at stillingen lyses ut så snart som mulig.*
- Enstemmig vedtatt:**  
*Styret godkjenner forslag til utlysningstekst for stillingen som prosjektleder med de endringer som framkom i møtet og ber om at stillingen lyses ut så snart som mulig.*
- 
- IFT 25-17      2016/3519-2      Framdriftsrapporter for ph.d.-studiet i fysikk 2016
- Forslag til vedtak/enstemmig vedtatt:**  
*Styret godkjenner de mottatte framdrifts- og veilederrapportene for ph.d.-studiet i fysikk. Instituttleder bes følge opp studenter og veiledere som har levert mangelfulle rapporter eller som har unnlatt å levere rapport, samt iverksette nødvendige tiltak for å sikre tilfredsstillende progresjon for instituttets ph.d.-studenter.*
- 
- IFT 26-17      2017/2146-2      Opprettelse av programstyrer for sivilingeniørstudiet i romfysikk og bachelor- og masterstudiet i fysikk
- Forslag til vedtak:**  
*Styret ber studieutvalget ved NT-fak opprette egne programstyrer for sivilingeniørstudiet i romfysikk og bachelor- og masterstudiet i fysikk. Hvert programstyre bør bestå av en representant fra instituttleelsen, en faglig ansatt og to studentrepresentanter.*
- Enstemmig vedtatt:**  
*Styret ber studieutvalget ved NT-fak opprette egne programstyrer for sivilingeniørstudiet i romfysikk og bachelor- og masterstudiet i fysikk. Hvert*

*programstyre bør bestå av en representant fra instituttledelsen, to faglig ansatte og to studentrepresentanter.*

Geir Antonsen  
kontorsjef

—  
geir.antonsen@uit.no  
77 64 54 76



NTF-S 19/17  
Møte 26.09.17**MØTEREFERAT-/PROTOKOLL**

Utvalg/Møte i: **Styret ved Institutt for matematikk og statistikk**  
Møteleder/referent: Trygve Johnsen/Helge Johansen  
Møtedato: 06.06.17  
Til stede: Trygve Johnsen, Sigrunn H. Sørbye, Per Jakobsen og Helge Johansen

**Saksnr. IMS-S 01-17 Referat- og orienteringssaker til møte 06.06.17**

1	2016/3759-3	Referat fra instituttstyremøtet 15.03.16
2		Møteprotokoll fra Universitetsstyret 09.03.17
3		Møteprotokoll fra Universitetsstyret 27.03.17
4		Møteprotokoll fra fakultetsstyret 04.04.17
5	2017/644	Referat fra studieutvalget 10.03.17
6	2017/541	Referat fra studieutvalget 07.02.17

**Saksnr. IMS-S 02-17 Godkjenning av Årsplan og budsjett 2017****Innstilling til vedtak:**

*Styret ved Institutt for matematikk og statistikk godkjenner dokumentet "IMS – Årsplan og budsjett 2017" med de endringer som framkom i møtet.*

**Avstemming: Enstemmig****Endelig vedtak:**

*Styret ved Institutt for matematikk og statistikk godkjenner dokumentet "IMS – Årsplan og budsjett 2017" med de endringer som framkom i møtet.*

## **Saksnr. IMS-S 03-17 Opprettelse av programstyre for studieprogrammet Matematikk og statistikk - bachelor**

### **Innstilling til vedtak:**

*Styret ved Institutt for matematikk og statistikk oppnevner følgende programstyre for studieprogrammet Matematikk og statistikk – bachelor:*

*Førsteaman. Ragnar Soleng, ren matematikk – leder*

*Førsteaman. Elinor Ytterstad, statistikk*

*Førsteaman. Martin Rypdal, anvendt matematikk*

*Prof. Steinar Thorvaldsen, Institutt for lærerutdanning og pedagogikk (ILP)*

*Student rep. Lasse Bjerkmo Tretten*

### **Avstemming: Enstemmig**

### **Endelig vedtak:**

*Styret ved Institutt for matematikk og statistikk oppnevner følgende programstyre for studieprogrammet Matematikk og statistikk – bachelor:*

*Førsteaman. Ragnar Soleng, ren matematikk – leder*

*Førsteaman. Elinor Ytterstad, statistikk*

*Førsteaman. Martin Rypdal, anvendt matematikk*

*Prof. Steinar Thorvaldsen, Institutt for lærerutdanning og pedagogikk (ILP)*

*Student rep. Lasse Bjerkmo Tretten*

## **Saksnr. IMS-S 04-17 Godkjenning av ekstern evalueringskomite for studieprogrammene ved IMS**

### **Innstilling til vedtak:**

*Styret ved Institutt for matematikk og statistikk godkjenner følgende eksterne evalueringskomite for evaluering av studieprogrammene ved IMS:*

*Prof. John Tyssedal, NTNU*

*Førsteaman. Arne Sletsjoe, UiO*

### **Avstemming: Enstemmig**

**Endelig vedtak:**

*Styret ved Institutt for matematikk og statistikk godkjenner følgende eksterne evalueringskomite for evaluering av studieprogrammene ved IMS:*

*Prof. John Tyssedal, NTNU*

*Førsteaman. Arne Sletsjøe, UiO*

Helge Johansen  
kontorsjef

—  
helge.johansen@uit.no  
77 64 51 30





6

NTF-S 19/17

Møte 26.09.17

**MØTEREFERAT/-PROTOKOLL**

Utvalg/Møte i: **Studieutvalget ved NT-fakultetet**

Møteleder/referent: Inger Johanne Lurås/Cecilie Andreassen

Møtedato: 13. juni 2017 kl. 13.00 – 15.00

Til stede: Inger Johanne Lurås (prodekan for utdanning, fak.adm.)  
Geir Antonsen (IFT)  
Alexander Horsch (IFI)  
Ronny Helland (IK)  
Helge Johansen (IMS)  
Yngve Birkelund (IIS)  
Kai Mortensen (IG)  
Fredrik Høisæther Rasch (student, IMAT-INF)  
Gunnhild Skjold (student, IMA-LU8-13)  
Ann Beate Løvland (student, IMAL-REALF)  
Arvid Aanstad (studiesjef, fak.adm.)  
Cecilie Andreassen (fak.adm.)  
Marianne Brekke (fak.adm.) for sak NTF-SU 31-17

Forfall: Greta Kristine Johansen (student, IMA-LU8-13) (ikke meldt)

Saksnr	Arkivref.	Tittel/beskrivelse
NTF-SU 23-17		<b>Referat- og orienteringssaker</b>
	2017/644-6	Referat fra møte 020517 - studieutvalget
	2017/2556-1	Orientering om automatisk rutine for inndragning av studierett når dato for studierett har gått ut
	2016/490-56	Svar fra NT-fak vedrørende intern høring - rapport fra Strategisk utdanningsutvalg sin gjennomgang av studieporteføljen (del 2)
	2017/2766-3 og -1	Godkjenning av evalueringskomite og mandat - ekstern evaluering av studieprogrammene ved IMS.  Forslag til evalueringskomite og mandat - ekstern evaluering av studieprogrammene ved IMS
		<b>Ordinære saker</b>

NTF-SU 24-17	2017/2969-1	<p>NTF-SU 24-17 Godkjenning av opprettelse av emnet MAT-2400 Climathematics</p> <p><b>Forslag til vedtak:</b>  <i>Studieutvalget godkjenner opprettelsen av emnet MAT-2400 Climathematics med foreslåtte emnebeskrivelse.</i></p> <p><b>Enstemmig vedtatt i møte 13. juni 2017:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Studieutvalget (SU) godkjenner opprettelsen av emnet MAT-2400 Climathematics med foreslåtte emnebeskrivelse.</i></li> <li>2. <i>SU ber IMS om å vurdere om individuelle prosjekter som er beskrevet under «Teaching methods» skal være et arbeidskrav. Saken skal ikke behandles på nytt i SU, men revidert emnebeskrivelse legges fram som orienteringssak i neste møte.</i></li> </ol> <p><b>Kommentarer fra møtet:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Instituttene vurderer om «Climathematics» bør inngå som et obligatorisk eller valgfritt emne i noen av studieprogrammene.</li> <li>• Instituttet må finne gode måter å markedsføre emnet på siden det også kan være aktuelt for studenter ved andre fakultet og studieprogram som for eksempel lektor i realfag og biologi.</li> <li>• Instituttet bør vurdere foreslått emnekode med tanke på innhold og nivå.</li> </ul>
NTF-SU 25-17	2016/1472-27	<p>Sak NTF-SU 25-17 Endringer i emnebeskrivelser i FYS-1002 og FYS-2000</p> <p><b>Forslag til vedtak:</b>  <i>Studieutvalget ved NT-fak anbefaler at emnene FYS-1002 Elektromagnetisme og FYS-2000 Kvantemekanikk endres i henhold til vedlagte reviderte emnebeskrivelser. Endringene gjøres gjeldende fra og med våren 2018.</i></p> <p><b>Enstemmig vedtatt i møte 13. juni 2017:</b>  <i>Studieutvalget (SU) ved NT-fak anbefaler at emnene FYS-1002 Elektromagnetisme og FYS-2000 Kvantemekanikk endres i henhold til vedlagte reviderte emnebeskrivelser, med de endringer som framkom i møte. Nye emnebeskrivelser legges fram som orientering i neste SU-møte. Endringene gjøres gjeldende fra og med våren 2018.</i></p> <p><b>Kommentarer fra møtet:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IFT bør endre læringsutbyttebeskrivelsene slik at det står studenten «kan» i stedet for «skal kunne».</li> <li>• I emnebeskrivelsen til FYS-2000 må det i beskrivelse av utsatt eksamen stå at det arrangeres i påfølgende semester, ikke inneværende.</li> <li>• I FYS-2000 skal det ikke stå under «Type of course» at det tilbys dersom det er tilstrekkelig antall studenter.</li> </ul>

NTF-SU 26-17	2017/573-4	<p>Sak NTF-SU 26-17 Godkjenning av ekstern sensor på bacheloroppgaver i nautikk ved Institutt for ingeniørvitenskap og sikkerhet</p> <p><b>Forslag til vedtak:</b>  <i>Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner Odd Sveinung Hareide som eksterne sensor på bacheloroppgaver i nautikk for perioden 1.1.2017 – 31.12.2019.</i></p> <p><b>Enstemmig vedtatt i møte 13. juni 2017:</b>  <i>Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner Odd Sveinung Hareide som eksterne sensor innen fagområdet nautikk for perioden 1.1.2017 – 31.12.2019.</i></p>
NTF-SU 27-17	2017/573-6	<p>Sak NTF-SU 27-17 Oppnevning av ekstern sensor i emnet MFA-1010 Navigasjon 1</p> <p><b>Forslag til vedtak:</b>  <i>Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner Andreas Backamn som ekstern sensor i emnet MFA-1010 Navigasjon 1 for perioden 1.1.2017 – 31.12.2019.</i></p> <p><b>Enstemmig vedtatt i møte 13. juni 2017:</b>  <i>Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner Andreas Backamn som ekstern sensor innen fagområdet nautikk for perioden 1.1.2017 – 31.12.2019.</i></p>
NTF-SU 28-17	2017/573-3	<p>Sak NTF-SU 28-17 Godkjenning av eksterne sensorer i emnet MFA-2004 ved Institutt for ingeniørvitenskap og sikkerhet</p> <p><b>Forslag til vedtak:</b>  <i>Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner følgende eksterne sensorer i praktisk del (simulator) i emnet MFA-2004 Navigasjon 3 for perioden 1.1.2017 – 31.12.2019: Erika Paulin og Olof Lundberg.</i></p> <p><b>Enstemmig vedtatt i møte 13. juni 2017:</b>  <i>Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner følgende eksterne sensorer innen fagområdet nautikk for perioden 1.1.2017 – 31.12.2019: Erika Paulin og Olof Lundberg</i></p>
NTF-SU 29-17	2016/1656-2	<p>Sak NTF-SU 29-17 Godkjenning av to eksterne sensorer</p> <p><b><u>Forslag til vedtak:</u></b>  <i>«Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner oppnevning av Alexander Prokop og Christian Jaedicke som eksterne sensorer for masteroppgaven til Laura Josephine Swinkels.»</i></p> <p><b><u>Enstemmig vedtatt i møte 13. juni 2017:</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>«Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner oppnevning av Alexander Prokop og Christian Jaedicke som eksterne</i></li> </ol>

		<p><i>sensorer innen geovitenskap for perioden 1.1.2017 – 31.12.2019.»</i></p> <p>2. «Studieutvalget godkjenner eksamenskommisjonen for Laura Josephine Swinkels i GEO-3900.»</p>
NTF-SU 30-17	2017/113-8	<p>NTF-SU 30-17 Revidering av prosedyre for etablering/endring/nedlegging av studietilbud ved NT-fak</p> <p><b>Forslag til vedtak:</b>  <i>«Studieutvalget godkjenner revidert prosedyrebeskrivelse for etablering/endring/nedlegging av studietilbud ved NT-fak slik den framgår av vedlegget. Prosedyren gjøres gjeldende fra og med vedtaksdato, men det må gjøres egne avtaler om frister fram mot 1. oktober 2017 dersom det er nødvendig.»</i></p> <p><b>Enstemmig vedtatt i møte 13. juni 2017:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «Studieutvalget godkjenner revidert prosedyrebeskrivelse for etablering/endring/nedlegging av studietilbud ved NT-fak slik den framgår av vedlegget. Prosedyren gjøres gjeldende fra og med vedtaksdato, men det må gjøres egne avtaler om frister fram mot 1. oktober 2017 dersom det er nødvendig.»</li> <li>2. «Studieutvalget ber fakultetsadministrasjonen vurdere om det er nødvendig med en egen prosedyre for EVU-emner.»</li> </ol>
NTF-SU 31-17	2017/113-7	<p>NTF-SU 31-17 Rapport om utdanningsvirksomheten ved NT-fakultetet</p> <p><b>Forslag til vedtak:</b>  <i>Rapport om utdanningsvirksomheten ved NT-fakultetet tas til etterretning med de endringer som framkommer i møtet.</i></p> <p><b>Enstemmig vedtatt i møte 13. juni 2017:</b>  <i>Rapport om utdanningsvirksomheten ved NT-fakultetet tas til etterretning.</i></p> <p><b>Kommentar:</b>  Det framkom ingen endringer i møtet.</p>

Cecilie Andreassen  
seniorrådgiver

cecilie.andreassen@uit.no  
77 64 40 04

**Oversikt til fakultetsstyret ved NT-fak. sak fom TU-NTF 68-17 tom TU-NTF 87-17, samt TU-NTF 49-17 og fullmaktsaker 2017, tilsetninger i perioden 03.06.17-15.09.17, vitenskapelige stillinger****Ved utlysning av vitenskapelige stillinger er følgende tilsatt:**

Stipendiat, 3 kvinne og 8 menn tilsatt, av disse er 3 eksternt finansiert, midlertidig tilsetting.

Postdoktor, 3 menn tilsatt, 1 internt finansiert, midlertidig tilsetting.

Senterleder ved CAGE, 1 kvinne tilsatt på åremål for en periode på 4 år.

**Ved direkte tilsetting er det tilsatt i følgende vitenskapelige stillinger:**

Postdoktor, 2 menn tilsatt, eksternt finansiert, midlertidig tilsetting.

Forsker, 5 menn tilsatt, eksternt finansiert, av disse er en fast tilsatt.

Universitetslektor, 1 mann fikk fast tilsetting.

Førstelektor 50 % stilling, 1 mann tilsatt, midlertidig tilsetting for 3 år.

Professor II, 1 mann tilsatt, eksternt finansiert

Professor emeritus, Valentin Lychagin, IMS

Utlyste stillinger	Inst.	Kjønn		Finansiering		Tilsetting	
		kvinne	mann	intern	ekstern	midl.	fast
Stipendiat, hj.nr 3318	IFT		1	1		1	
Stipendiat	IFT	1			1	1	
Stipendiat	IFT		1		1	1	
Stipendiat, hj.nr 3198	IFT		1	1		1	
Stipendiat, hj.nr 3271	IFT		1	1		1	
Stipendiat	IFT		1		1	1	
Stipendiat, hj.nr 3141	IK	1		1		1	
Stipendiat, hj.nr 3203	IK		1	1		1	
Stipendiat, hj.nr 3204	IK		1	1		1	
Stipendiat, hj.nr 3108	IFI		1	1		1	
Stipendiat, hj.nr 3113	IFI		1	1		1	
Stipendiat, hj.nr 3192	IIS	1		1		1	
Postdoktor	IFT		1		1	1	
Postdoktor	IK		1		1	1	
Postdoktor, hj.nr 6003	IK		1	1		1	
Direkte tilsetting	Inst.	Kjønn		Finansiering		Tilsetting	
		kvinne	mann	intern	ekstern	midl.	fast
Postdoktor	IK		1		1	1	
Postdoktor	IFI		1		1	1	
Forsker, 50 %	IK		1		1		1
Forsker	IK		1		1	1	

Forsker	IK		1		1	1	
Forsker	IG		1		1	1	
Forsker	IK		1		1	1	
Førstelektor, 50 %	IK		1		1	1	
Universitetslektor	IIS		1	1			1
Førsteamanuensis II	IFT		1		1	1	
Professor II	IG		1		1	1	