

NTF-S 27/16.
Møte 06.12.16

MØTEPROTOKOLL

Utvalg: **Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi**
Møtested: M1 i fakultetsadministrasjonen, Fakultetsadministrasjonen hos NT-fak
Møtedato: 25.10.2016
Tidspunkt: 12:15

Følgende faste medlemmer møtte:

Navn	Funksjon	Representerer
Anna Aabø	Leder	Ekstern representant
Edd-Magne Torbergsen	Nestleder	Ekstern representant
Unni Pia Løvhaug	Medlem	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
Marit Olli Helgesen	Medlem	Teknisk-administrativ ansattrepresentant
Ralph Kube	Medlem	Midlertidig vitenskapelig ansattrepresentant
Fredrik Høisæther Rasch	Medlem	Studentrepresentant
Henrikke Rokkan Iversen	Medlem	Studentrepresentant

Følgende medlemmer hadde meldt forfall:

Navn	Funksjon	Representerer
Martin Rypdal	Medlem	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
Egil Pedersen	Medlem	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
John Sigurd Svendsen	Medlem (er i permisjon fram til 31.7.2017)	Fast vitenskapelig ansattrepresentant
Kristine Lind-Olsen	Medlem	Teknisk-administrativ ansattrepresentant

Følgende varamedlemmer møtte:

Navn	Møtte for	Representerer
John Markus Bjørndalen	Martin Rypdal	Fast vitenskapelig ansatte
Olav Gaute Hellesø	Egil Pedersen	Fast vitenskapelige ansatte

Fra administrasjonen møte:

Navn	Stilling
Morten Hald	Dekan og styresekretær
John Arne Opheim	Fakultetsdirektør
Inger J. Lurås	Prodekan undervisning
Fred Godtliebsen	Prodekan forskning
Tore Guneriusen	Forskningsadm. sjef, møte under sak FS 24/16
Arvid Aanstad	Studiesjef, møte under sak 23/16 og 26/16
Kurt Hemmingsen	Økonomisjef, møte under sak 25/16

Styremøtet ble innledet med to presentasjoner av henholdsvis forsker Kathrin Hopman ved IK (CTCC) og førsteamanuensis Juha Vierinen ved IFT (Romfysikk). De vant frem i konkurransen i Tromsø forskningsstiftelse og skal nå etablere nye forskningsgrupper ved sine institutt. Presentasjonen ga en oversikt over faglig innretning og utviklingsplaner for prosjektene.

Saksliste

Saksnr	Tittel/beskrivelse	U.off.	Arkivref.
FS 21/16	Referatsaker til møte 251016 - fakultetsstyret		2016/729
FS 22/16	HMS fakultetsstyret oktober 2016 - avviksmeldinger og sykefraværstatistikk	*X	2016/7391
FS 23/16	Studiekvalitet ved NT-fak: Status og forslag til tiltak		2016/4442
FS 24/16	Ekstern finansiering- prinsipper for egenfinansiering		2016/8602
FS 25/16	Økonomistatus per 31.08.2016		2016/5798
FS 26/16	Svar NT-fak: Studieprogramportefølje - fastsetting av opptaksrammer for studieåret 2017-2018		2016/7952

**Vi gjør oppmerksom på at det kun er vedleggene til styresak FS 22/16 og ikke selve saksfremlegget som er unntatt offentlighet, jf. offl. §13,1.*

FS 21/16 Referatsaker til møte 251016 - fakultetsstyret 2016/729**Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 25.10.2016****Vedtak**

Fakultetsstyret ved NT-fak tar referatsakene til etterretning.

Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 25.10.2016

Vedtak

1. *Styret ber fakultetet om videreføring av arbeidet med risikovurdering av oppgaver/arbeidsmetoder med moderat eller høy risiko. Arbeidet med implementering av nytt elektronisk avvikssystem vurderes som viktig i arbeidet med forebygging av alvorlige avvik.*
2. *Sykefraværstatistikken for 3. kvartal 2016 tas til orientering.*
3. *Styret ber ledelsene på alle nivå ved fakultetet om å arbeide videre med å styrke kulturen for arbeid med helse, miljø og sikkerhet*

FS 23/16 Studiekvalitet ved NT-fak: status og forslag til tiltak 2016/4442

Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 25.10.2016

Saken ble grundig drøftet, og det framkom mange kommentarer og forslag til ytterligere styrking av satsingen.

Vedtak

Fakultetsstyret ved NT-fak slutter seg til de tiltak som er foreslått, justert i henhold til endringer og kommentarer som framkom i møtet

FS 24/16 Ekstern finansiering- prinsipper for egenfinansiering 2016/8602

Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 25.10.2016

Vedtak

1. *Fakultetet skal tilstrebe full-finansiering i alle eksterne prosjekt.*
2. *Forskningsrådsprosjekt skal fullfinansieres med Forskningsrådets standard satser pluss dekning av leiestedskostnader*
3. *Leiestedkostnadene skal tilfalle det aktuelle institutt*
4. *UiT egenfinansiering i form av eksisterende stillinger (ressurser) skal begrenses.*
5. *I helt spesielle tilfeller av særlig fagstrategisk betydning kan dekan godkjenne søknader og kontrakter som ikke er fullfinansiert. Beslutningen skal begrunnes og dokumenteres.*

Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 25.10.2016

Vedtak

1. *Fakultetsstyret tar det fremlagte resultatregnskap og oversikt over avsetninger til orientering.*
2. *Fakultetsstyret ber om at arbeidet med å sikre full-finansiering av bachelor i luftfartsfag videreføres. Arbeidet med å identifisere kostnadsreduserende tiltak må fortsette og en plan utarbeides. Fakultetsstyret ber om rapportering på dette arbeidet.*

FS 26/16 Svar NT-fak: Studieprogramportefølje - fastsetting av opptaksrammer for studieåret 2017-2018 2016/7952

Saksprotokoll i Fakultetsstyret for Fakultet for naturvitenskap og teknologi - 25.10.2016

Vedtak

Fakultetsstyret ved NT-fak godkjenner følgende, jfr vedlegg:

1. *hvilke studieprogram som skal lyses ut ved NT-fak for studieåret 2017/2018.*
2. *opptaksrammer for studieåret 2017/2018*
3. *hvilke studier som ønskes adgangsregulert for studieåret 2017/2018*

Orienteringssaker:

Dekan Morten Hald informerte styret om:

- at NT-fak har levert et oppdatert innspill vedrørende framtidig organisering av fagene samfunnssikkerhet, sikkerhet og beredskap.
- at UiT støtter satsingen for å oppnå bedre finansiering av ESA-romforskningsprosjektene.
- Satsningen på PhD utdanning i nautikk ved IIS, og at utdanningen nå er godkjent av NOKUT.
- ARC, Arctic Centre for sustainable Energy, som nå er i en oppbyggingsfase
- At professor Christer Pursiainen (IIS) er innvilget en NORDFORSK søknad på 863.000 EURO
- prosessen med reorganisering av UiT
- hovedkonklusjonene i rapporten *Gjennomgang av studieporteføljen – del 1 Bachelorprogram og femårige masterprogram* fra Strategisk utdanningsutvalg 20. oktober 2016

Prodekan Inger Johanne Lurås informerte styret om:

- Innhold i et nasjonalt seminar om karakterbruken i universitets- og høgskolesektoren

Fakultetsdirektør John Arne Opheim informerte styret om:

- Arbeidet med utvikling av EISCAT 3D- prosjektet herunder arbeidet med tilrettelegging av en ny radarstasjon i Skibotn og finansieringen av prosjektet

NTF-S 27/16

Møte 06.12.16

MØTEREFERAT

Utvalg/Møte i: **Styret ved Institutt for fysikk og teknologi**
Møteleder/referent: Stian Normann Anfinsen/Geir Antonsen
Møtedato: 26. september 2016
Til stede: Stian Normann Anfinsen
Camilla Brekke
Robert Jenssen
Yngve Eilertsen
Mads Adrian Hansen
Øvrige til stede: Frank Melandsø

IFT 35-16 2016/3131-16 Fullmaktsak - Innstilling til tilsetting i stipendiatstilling innen jordobservasjon og satellittfernmåling

Vedtatt på fullmakt av instituttleder 7. juli 2016:

Institutt for fysikk og teknologi har ingen merknader til bedømmelsen til sakkyndig komité. Til stipendiatstillingen innen jordobservasjon og satellittfernmåling innstilles ——. Dersom ——— takker nei til stillingen, ber instituttet om at saken returneres for gjennomføring av intervju med øvrige kandidater som sakkyndig komité har trukket fram.

IFT 36-16 2016/6885-1 Sirkulasjonssak - Opprettelse av forskningsgruppe i maskinlæring

Vedtatt på sirkulasjon 13. juli 2016:

Institutt for fysikk og teknologi omorganiserer gruppestrukturen ved å opprette en ny forskningsgruppe i maskinlæring med sammensetning iht. saksframlegget. Den nye gruppestrukturen trår formelt i kraft 1. januar 2017 og innarbeides i budsjettet for 2017.

IFT 37-16 2016/2721-13 Fullmaktsak - Oppnevning av bedømmelseskomite for postdoktorstilling i optisk nanoskopi

Vedtatt på fullmakt av instituttleder 1. september 2016:

Som bedømmelseskomité for postdoktorstillingen i optisk nanoskopi oppnevnes:

- Professor Purusotam Basnet, IKM
- Professor Laura Lechuga, Centre for Nanoscience and Nanotechnology, Barcelona

Leder av komiteen blir Purusotam Basnet.

IFT 38-16 2016/5406-7 Fullmaktsak - Oppnevning av bedømmelseskomite for avdelingsingeniør/overingeniør ved CIRFA

Vedtatt på fullmakt av instituttleder 8. september 2016:

Som bedømmelseskomité for stillingen som avdelingsingeniør/overingeniør ved CIRFA oppnevnes:

- *Professor Torbjørn Eltoft, IFT*
- *Seniorforsker Tom Grydeland, Norut Tromsø*

Leder av komiteen blir Torbjørn Eltoft.

IFT 39-16 2016/4907-3 Fullmaktsak - Godkjenning av betenkning for utlysning av to stipendiatstillinger i romfysikk

Vedtatt på fullmakt av instituttleder 13. september 2016:

Institutt for fysikk og teknologi godkjenner forslag til betenkning for utlysning av to stipendiatstillinger i romfysikk og ber om at stillingene lyses ut så fort som mulig.

IFT 40-16 2016/1325-7 Godkjenning av innkalling og saksorden

Innkalling og saksorden ble godkjent.

Styret ba om at ny spesialisering i helseteknologi på sivilingeniørstudiet i anvendt fysikk og matematikk tas opp til behandling i neste styremøte.

IFT 41-16 2016/1325-8 Orienterings- og referatsaker

A	Referat fra møte i studieutvalget 22. august 2016	2016/2546-6
B	Referat fra møte i fakultetsstyret 10. juni 2016	FSNTF
C	Sykefraværstatistikk 2. kvartal 2016 ved IFT	Vedlagt
D	Referat fra dialogmøte med fakultetsledelsen 16. juni 2016	Vedlagt
E	Innspill i forbindelse med plan for gjennomgang av studieporteføljen	Vedlagt
F	Status for studierelaterte saker	Muntlig
G	Planer for Forskningsdagene 2016 og Utforsk UiT	Muntlig
H	Etablering av eget tiltak i økonomien for felles laboratoriekostnader	Muntlig
I	Status for faste og midlertidige stillinger	Muntlig
J	Status for søknader om interne og eksterne midler	Muntlig
K	Status for bygg- og arealmessige behov	Muntlig

IFT 42-16 2016/6315-2 Fordeling av undervisningen våren 2017

Forslag til vedtak/enstemmig vedtatt:

Styret ved Institutt for fysikk og teknologi godkjenner undervisningsfordelingen for våren 2017 slik foreslått i vedlegget.

IFT 43-16 2016/1326-4 Emneevalueringer våren 2016

Forslag til vedtak:

Styret tar rapportene fra studenter og faglærere til etterretning. Undervisningsleder følger opp eventuelle nødvendige tiltak og forslag til forbedringer med de fagansvarlige.

Enstemmig vedtatt:

Styret tar rapportene fra studenter og faglærere til etterretning. Undervisningsleder følger opp eventuelle nødvendige tiltak og forslag til forbedringer med de fagansvarlige.

Styret ber om rapport fra ekstraordinær evaluering av FYS-1003 Grunnkurs i eksperimentell fysikk våren 2016 samt orientering om planlagte tiltak. Styret kommenterer at faglærers rapporter eller andre kommentarer fra emneansvarlige ikke er lagt fram.

IFT 44-16 2016/1472-9 Endring av emnebeskrivelse i FYS-1001 Mekanikk

Forslag til vedtak/enstemmig vedtatt:

Endringen beskrevet over blir implementert i emnebeskrivelsen til FYS-1001 fra og med høsten 2017.

IFT 45-16 2016/4886-1 Godkjenning av betenkning for stipendiatstilling i optisk nanoskopi

Forslag til vedtak/enstemmig vedtatt:

Institutt for fysikk og teknologi godkjenner forslag til betenkning for stipendiatstillingen i optisk nanoskopi og ber om at stillingen lyses ut så fort som mulig.

Geir Antonsen
kontorsjef

—
geir.antonsen@uit.no
77 64 54 76

NTF-S 27/16
Møte 06.12.16**MØTEREFERAT-/PROTOKOLL**

Utvalg/Møte i: **Studieutvalget ved Fakultet for naturvitenskap og teknologi**
 Møteleder/referent: Inger Johanne Lurås/Cecilie Andreassen
 Møtedato: 21.11.2016
 Til stede: Inger Johanne Lurås (prodekan for utdanning, fak.adm)
 Frank Melandsø (IFT)
 Anders Andersen (IFI)
 Valentina Vollan (IK)
 Trygve Johnsen (IMS)
 Yngve Birkelund (IIS)
 Kai Mortensen (IG)
 Nikolai Åsen Magnussen (student, IMAT-INF)
 Greta Kristine Johansen (student, IMA-LU8-13)
 Gunnhild Skjold (student, IMA-LU8-13)
 Ann Beate Løvland (student, IMAL-REALF)
 Mads Adrian Hansen (student, IMAT-FYMA), observatør
 Arvid Aanstad (fak.adm.)
 Lisbeth Klausen (fak.adm.), for sak NTF-SU29-16, 32-16 og 33-16
 Cecilie Andreassen (fak.adm)

Saksnr	Arkivref.	Tittel/beskrivelse
NTF-SU 24-16		Referat og orienteringssaker:
	2016/2546-6	<p>Referat fra møte 220816 – Studieutvalget</p> <p><i>Kommentarer fra møtet:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Fakultetsadministrasjonen etterlyser tilbakemelding fra IFT på kommentarene som er lagt til i referatet på sak NTF-SU 18-16. • Fakultetsadministrasjonen har fått tilbakemelding fra IFI vedrørende sak NTF-SU 19-16, men tar dette med i et senere møte. • Sak NTF-SU 20-16 Revisjon av masterprogrammet i kjemi, blir ikke fremmet videre til universitetsstyret. Avdeling for utdanning ser det som lite hensiktsmessig å fremme saken før de ser resultatet av den videre gjennomgangen av studieprogramporteføljen på bachelor- og masternivå. • Fakultetsadministrasjonen etterlyser tilbakemelding fra IIS på sak NTF-SU 21-16, punkt 3 i vedtaket.

	2016/8373-1	Implementering av timeplan- og eksamensplanleggingsverktøyet TP
	2016/6488-2	Forskrift om kvalitetssikring og kvalitetsutvikling i høyere utdanning og fagskoleutdanning - orientering om endringer og videre oppfølging ved UiT
	2016/490-17	Svar fra NT-fak vedrørende Intern høring - rapport fra Strategisk utdanningsutvalg sin gjennomgang av studieprogramporteføljen (del 1)
	2016/9041-1	<p>Fullmaktsak IFI-F 40-16 Etablering og godkjenning av emnebeskrivelse for INF-3910 Computer Science Seminar: IoT services with LoRaWAN network and compatible embedded devices and sensors</p> <p><i>Kommentar fra møtet:</i> <i>Fakultetsadministrasjonen avklarer med IFI vedrørende påkrevde forskjeller mellom innholdet i 3000-emner versus 8000-emner, herunder læringsutbytte og overlapp.</i></p>
	2016/7952-25	Svar fra NT-fak - Studieprogramportefølje og fastsetting av opptaksrammer for studieåret 2017/2018
		<p>Arvid Aanstad orienterte om at studieporteføljesaken skal behandles i universitetsstyret 24. november. Fakultetet er forberedt på at bachelor i matematikk og finans vil foreslås nedlagt. Det er viktig at det gjøres noe med øvrige program som står i fare for å legges ned, for å øke sjansen for at de videreføres. NT-fak har mange program som det skal sees nærmere på i neste runde.</p> <p>I forbindelse med denne saken løftes studieprogramledelse opp som et viktig ledd i arbeidet med utdanningskvalitet.</p>
		Fakultetsadministrasjonen har merket seg at flere viktige studiesaker tas på fullmakt eller sirkulasjon ved instituttene. Instituttene oppfordres til å drøfte viktige saker i møter før de fremmes for studieutvalget.
		Karakterrapporten fra Nasjonalt råd for teknologiske fag (NRT) og Nasjonalt fakultetsmøte for realfag (NFmR) skal presenteres i neste SU-møte.
		Ordinære saker:
NTF-SU 25-16	2016/1091-3	<p>Sak NTF-SU 25-16 Endring av vurderingsform i SIK-2002 Mennesker, teknologi og organisasjon</p> <p>Forslag til vedtak: <i>Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner at emnet SIK-2002 Menneske, teknologi og organisasjon går tilbake til tidligere</i></p>

		<p>eksamensordning med en semesteroppgave som teller 40% og muntlig eksamen som teller 60%.</p> <p>Enstemmig vedtatt i møte 21. november 2016:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Studieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner at emnet SIK-2002 Menneske, teknologi og organisasjon går tilbake til tidligere eksamensordning med en semesteroppgave som teller 40% og muntlig eksamen som teller 60%. 2. Fakultetsadministrasjonen følger opp mot IIS for å avklare detaljene rundt eksamensordningen. Saken legges fram som referatsak på neste SU-møte.
NTF-SU 26-16	2016/1091-4	<p>Sak NTF-SU 26-16 Frafall av muntlig eksaminasjon i masteroppgaven ved 2-årige masterprogram ved IIS</p> <p>Enstemmig vedtatt i møte 21. november 2016:</p> <p>Stodieutvalget ved NT-fakultetet godkjenner at krav om muntlig eksamen fjernes for 2-årig masterprogram ved IIS, som har en avsluttende 30 sp masteroppgave.</p>
NTF-SU 27-16	2016/8469-2	<p>Sak NTF-SU 27-16 Endring av emneinnhold GEO-3117 Polarisasjonsmikroskopi</p> <p>Enstemmig vedtatt i møte 21. november 2016:</p> <p>Stodieutvalget godkjenner den oppdaterte emnebeskrivelsen for GEO-3117 Polarisasjonsmikroskopi</p>
NTF-SU 28-16	2016/8627-2	<p>Sak NTF-SU 28-16 Endring av innhold og omfang av GEO-3108 Malmgeologi</p> <p>Forslag til vedtak:</p> <p>Stodieutvalget godkjenner den oppdaterte emnebeskrivelsen for GEO-31XX Malmgeologi</p> <p>Enstemmig vedtatt i møte 21. november 2016:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Studieutvalget godkjenner den oppdaterte emnebeskrivelsen for GEO-31XX Malmgeologi 2. Studieutvalget ber om at emnet gis en ny emnekode, og at det legges inn overlapp mellom nytt og gammelt emne i emnebeskrivelsen og felles studentsystem.
NTF-SU 29-16	2016/4356-5	<p>NTF-SU 29-16 Godkjenning eksamenskommisjoner alle emner høsten 2016</p> <p>Enstemmig vedtatt i møte 21. november 2016:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Studieutvalget ved Fakultet for naturvitenskap og teknologi godkjenner eksamenskommisjonene for eksamener høsten 2016 i henhold til vedlagte lister fra instituttene 2. Studieutvalget godkjenner vedlagte klagekommisjoner for høsten 2016

		<p>3. <i>Manglende/ufullstendige kommisjoner må sendes NT-faks eksamenssekretariat senest 28.11.2016</i></p> <p>4. <i>Instituttene bes merke seg fak.adms kommentarer vedrørende sensorer</i></p>
NTF-SU 30-16	2016/8939-1	<p>NTF-SU 30-16 Prosedyre for karakterovervåkning ved NT-fakultetet – revidering</p> <p>Forslag til vedtak:</p> <p><i>Studieutvalget godkjenner det reviderte forslaget til prosedyre for karakterovervåkning ved NT-fakultetet.</i></p> <p>Enstemmig vedtatt i møte 21. november 2016:</p> <p><i>Studieutvalget godkjenner det reviderte forslaget til prosedyre for karakterovervåkning ved NT-fakultetet, med de endringer som framkom i møte.</i></p>
NTF-SU 31-16	2016/8465-2	<p>Sak NTF-SU 31-16 Opprettelse av nytt emne i geologi - GEO-3136/8136 Geokronologi</p> <p>Enstemmig vedtatt i møte 21. november 2016:</p> <ol style="list-style-type: none"> <i>Studieutvalget godkjenner opprettelse av emnene GEO-3136/8136 Geokronologi.</i> <i>IG må til neste SU-møte komme tilbake med 2 oppdaterte emnebeskrivelser en for 3000-nivået og en for 8000-nivået. Begge må vise læringsutbyttet, studiepoengreduksjon mellom emnene, samt oppdatering i hht kommentarene rundt vurderingen av emnene</i>
NTF-SU 32-16	2016/8704-1	<p>NTF-SU 32-16 Godkjenning eksamens- og sensurordninger alle emner ved NT-fak - våren 2017</p> <p>Forslag til vedtak:</p> <p><i>"Studieutvalget ved Fakultet for naturvitenskap og teknologi godkjenner eksamens- og sensurordningene for alle emner våren 2017 i hht vedlagte lister fra instituttene.»</i></p> <p>Enstemmig vedtatt i møte 21. november 2016:</p> <p><i>"Studieutvalget ved Fakultet for naturvitenskap og teknologi godkjenner eksamens- og sensurordningene for alle emner våren 2017 i hht vedlagte lister fra instituttene, med de endringer som framkom i møte.»</i></p>
NTF-SU 33-16	2016/9123-1	<p>NTF-SU 33-16 Evaluering av, og forslag om videreføring av, gjeldende ordning for tidlig eksamen ved NT-fak</p> <p>Forslag til vedtak:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Studieutvalget tar evalueringen av nyordningen for tidlige eksamen til etterretning</i>

		<ul style="list-style-type: none"> • <i>Studieutvalget gjør gjeldende ordning for tidligeeksamen permanent, jfr vedtak i sak NTF-SU 34-14 Vurdering av ordningen med tidlig eksamen (ordinær eksamen i undervisningsfritt semester) ved NT-fakultetet (ePh 2014/2349)</i> <p>Forslag til vedtak fremmet i møte:</p> <p><i>Studieutvalget vedtar gjeninnføring av gammel ordning for tidlig eksamen ved NT-fakultetet.</i></p> <p>Vedtatt i møte 21. november 2016 med 9 stemmer mot 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Studieutvalget tar evalueringen av nyordningen for tidligeeksamen til etterretning</i> • <i>Studieutvalget gjør gjeldende ordning for tidligeeksamen permanent, jfr vedtak i sak NTF-SU 34-14 Vurdering av ordningen med tidlig eksamen (ordinær eksamen i undervisningsfritt semester) ved NT-fakultetet (ePh 2014/2349)</i> • <i>Studieutvalget ber fakultetsadministrasjonen og instituttene om å tilrettelegge eksamensplaner slik at studentene får noe tid mellom eksamener i obligatoriske emner dersom det er mulig.</i> • <i>Studieutvalget ber fakultetsadministrasjonen kartlegge i hvor stor grad eksamener i obligatoriske emner legges til samme dag, eller to påfølgende dager.</i> <p>Kommentarer fra møte:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Fakultetsadministrasjonen undersøker muligheten for å spre eksamener bedre gjennom eksamensperioden i høstsemesteret.</i> • <i>Fakultetsadministrasjonen undersøker muligheten for å forlenge sensurfristen til å gjelde arbeidsdager slik at bevegelige helligdager kan trekkes fra.</i>
--	--	--

Cecilie Andreassen
rådgiver

—

cecilie.andreassen@uit.no
77 64 40 04

NTF-S 27/16

Møte 06.12.16

Alle enheter
Studentparlamentet

Undervisningsterminer for studieåret 2017-2018

Rektor har i samråd med universitetsdirektøren fastsatt følgende undervisningsterminer.

Høst 2017: tirsdag 15. august – tirsdag 19. desember

Vår 2018: tirsdag 9. januar – fredag 15. juni

Universitetsledelsen forutsetter at alle studieprogram starter undervisning ved semesterstart.

Vennlig hilsen

Anne Husebekk
rektor

Lasse Lønnum
universitetsdirektør

Saksbehandler: Joakim Bakkevold

NTF-S 27/16
Møte 06.12.16

Oversikt til fakultetsstyret ved NT-fak. fom TU 85-16 tom TU-NTF 95-16 , tilsetninger i perioden
18.10.16- 27.11.16, vitenskapelige stillinger (sak TU 90-16, og 93-16 er ikke ferdigbehandlet)

Ved utlysning av vitenskapelige stillinger er følgende tilsatt:

Stipendiat, 2 kvinner og 1 mann tilsatt i rekrutteringsstilling, alle er internt finansiert, midlertidig tilsetting.

Ved direkte tilsetting er det tilsatt i følgende vitenskapelige stillinger:

Forsker, 1 kvinne og 2 menn tilsatt, eksternt finansiert, midlertidig tilsetting.

Professor II, 2 menn er forlenget i stillingen, internt og eksternt finansiert, midlertidig tilsetting.

Utlyste stillinger	Inst.	Kjønn		Finansiering		Tilsetting	
		kvinne	mann	intern	ekstern	midl.	fast
Stipendiat	IG	1		1		1	
Stipendiat	IIS		1	1		1	
Stipendiat	IK	1		1		1	
Direkte tilsetting	Inst.	Kjønn		Finansiering		Tilsetting	
		kvinne	mann	intern	ekstern	midl.	fast
Forsker	IK	1			1	1	
Forsker	IK		1		1	1	
Forsker	IFI		1		1	1	
Professor II	IFT		1		1	1	
Professor II	IG		1	1		1	

