
Møtereferat

Til stede: John S. Tyssedal (for Marius Irgens), Jon Andreas Støvneng , Øyvind Mikkelsen, Richard Strimbeck, Charlotte Gaertner, Øyvind Gregersen, Arne Amdal, Camilla Øvstebø og Tjerand Aga Silde

Fra administrasjonen: Sølvi Sønvisen (referent)

Forfall: Marius Irgens, Brynjulf Owren, Christina Jenkins Slutås , Mads Nygård, Marit Moseng Ingeborg Sletta, Linda Svanholm og Chris H. Solvoll

Kopi til: Fak.dir. Geir Ivar Soleng, Studieavd., FUL v/Christina Jenkins Slutås, NT-fakultetet, instituttene ved NT og IME

Gjelder: Møte i Programrådet for LUR

Møtetid: Fredag 26.09.14 14:15-16:00 Møtested: Rom 313 Gamle Fysikk

Sak 8/2014: Statistikk, årsak til frafall

Vi har ingen statistikk som viser frafall for hver studieretning. Det hadde vært interessant å se om det er stor forskjell i frafall mellom de enkelte retningene. Mulige årsaker til frafall kan være at studiet er vanskeligere enn forventet og at praksis kolliderer med forelesninger i disiplin-fagene. Det er i dag utilsiktet kollisjon mellom praksis og forelesninger i 3. semester. Videoforelesninger når studentene er i praksis bør prioriteres. Frafall og årsaker til frafall skal undersøkes i regi av FUL.

Opptak 2014: 65 har møtt. Poenggrense 51,4 ca. det samme som i fjor (51,1).

Sak 9/2014: Faglig koordinator

Ved IMF diskuteres nå en utlysningstekst for en førsteamanuensisstilling i matematikk/matematikkdidaktikk som på sikt skal gå inn og påta seg ansvar vedrørende LUR. En tidligere LUR-student som nå er stipendiat ved IMF kan tenke seg å bidra inn mot LUR som del av sitt pliktarbeid, ca. 100 timer i semesteret. Vedkommende kan bidra ved realstart, spørreundersøkelser, LUR-seminarer og i rekrutteringsarbeidet.

Postadresse	Org.nr. 974 767 880	Besøksadresse	Telefon	Seniorkonsulent
Sem Sælandsvei 5 7491 Trondheim	E-post: postmottak@ime.ntnu.no http://www.ime.ntnu.no	Sem Sælandsvei 5 7034 Trondheim	+ 47 73 59 42 02 Telefaks + 47 73 59 36 28	Sølvi Sønvisen Tlf: + 47 73 59 34 58

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

Sak 10/2014: Rekruttering

Det er fremdeles svært få som velger studieretningen matematikk – informatikk. To personer har valgt denne retningen i høst. Det bør rettes målrettede rekrutteringstiltak mot videregående skoler som tilbyr informasjonsteknologi.

Per i dag mangler PLU egen kompetanse i informatikkfagdidaktikk og må derfor leie inn slik kompetanse. PLU har bestemt at informatikk ikke tilbys som fag i PPU heltid studieåret 2014 -15 eller 2015 - 16. Det vil bare bli tilbudt LUR-studentene som har informatikk i studieplanen sin.

Lektorprogrammene forsøker å samordne noe av rekrutteringsarbeidet fram til søknadsfristen i april. Arbeidet skal innebære to elementer:

- Oppdatering av alle lektor-nettsidene (Christina J.S. leder denne prosessen opp mot Administrasjonsforum)
- Utvikling av digitalt stoff (feks. bilder, studentblogger intervjuer med studenter, ferdigutdannede, rektorer etc.) som kan brukes i rekrutteringsøyemed (for eksempel gjennom Facebook-kanalen «NTNU og du»). Hvert fakultet bidrar med 20 000 til dette og PLU (som har en egen representant i rekrutteringsforum) tar ansvar for utviklingen av dette materialet.

I tillegg bør LUR sørge for å være mer synlig på utdanningsmesser.

Sak 11/2014: Innspill til studieplanen

Institutt for fysikk planlegger å legge ned emnet FY1002 bølgefysikk. Emnet er obligatorisk for studentene som velger studieretningen matematikk – fysikk. Innholdet i emnet vil legges over i emnene FY1001 Mekanisk fysikk og TFY4195 Optikk. Optikk er i dag ett valgfritt emne, men må gjøres obligatorisk og flyttes fra 6. semester til 5. semester. I 5. semester er det 15 sp profesjonsfag med 35 dager praksis. Emnet må derfor tilrettelegges og timeplanlegges slik at det kan kombineres med profesjonsfaget. Endringen vil i så fall gjøres gjeldende for studentene som startet i høst. På institutt for fysikk pågår det nå en diskusjon om TDT4110 Informasjonsteknologi grunnkurs (med programmering i Python) er mer hensiktsmessig enn TDT4105 (med programmering i MatLab). TDT4105 er i dag obligatorisk for alle LUR-studentene.

Sak 12/2014: Utveksling

NTNU ønsker å legge til rette for internasjonalisering av lektorutdanningene. Ny rammeplan stiller spesifikke krav til at studentene får et internasjonalt perspektiv på studiet og lærerarbeidet. Rammeplanen krever at Institusjonene skal legge til rette for at studentene kan ta deler av utdanningen i utlandet. FUL har bedt om at vi identifiserer ett eller to semestre i utdanningen som egner seg for delstudier i utlandet. 7. semester er semesteret som egner seg best for utenlandsopphold. 7. semester har ingen obligatoriske emner utenom Ex.phil, som kan gis fritak for ved et eventuelt utenlandsopphold. Skal studentene ta ett helt år i utlandet vil 6. og 7. semester være best egnet. 8. semester kan også være et alternativ dersom det lar seg gjøre å ta praksis og profesjonsfag ved et utenlandsk universitet.

Sak 13/2014: Status for implementering av ny rammeplan

FUL har bedt om at vi gir tilbakemelding på hvor langt vi har kommet i omleggingen til ny rammeplan. Hvilke endringer er foretatt og hva gjenstår for at utdanningen skal være i tråd med rammeplanen? Vi bes særlig gi tilbakemelding på følgende punkter:

- Læringsutbyttebeskrivelser
- Studieplan
- Integrasjon mellom profesjonsfag, disiplinfag og praksis

- Bacheloroppgave
- Masteroppgave

Er SO-midlene brukt og planlagt brukt etter hensikten? Hvis det er gjort endringer må disse presiseres.

Frist for tilbakemelding er 5. desember

Det er ikke noen spesifikk bacheloroppgave i studieplanen til LUR. Rammeplanen gir ingen føringer på hvor stor oppgaven må være. Den kan være både i Fag 1 og i Fag 2. Oppgaven bør ikke være for stor, maks 7,5 sp, og er en prosjektrapport tilstrekkelig? 5. semester hadde egnet seg for en slik oppgave, men har studentene et godt nok faglig grunnlag for å skrive en bacheloroppgave så tidlig? Kan hver studieretning velge omfang og utforming på bacheloroppgaven? Det er kanskje mest hensiktsmessig å legge oppgaven til ett emne innenfor studieretning i 5. eller 6. semester.

Eventuelt

ingenting