

---

## Møtereferat

---

Til stede: John S. Tyssedal (for Marius Irgens), Brynjulf Owren, Jon Andreas Støvneng, Tor Jørgen Almaas, Arne Amdal, Mads Nygård, Margret Osk Vidisdottir, Line Sofie Røren Eide, Synne Apold Korsbrekke og Ingeborg Sletta

Fra administrasjonen: Chris Helen Solvoll og Sølvi Sønvisen (referent)

---

Forfall: Marius Irgens, Øyvind Gregersen, Richard Strimbeck, Christina Jenkins Slutås, Øyvind Mikkelsen, Marit Moseng

---

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: Onsdag 23. nov. 2016      Møtested: Rom 390A, 3. etasje i Elektro A

---

### Sak 17/2016: Godkjenning av referat fra møtet 29.09.16 og saksliste

Referat og saksliste ble godkjent.

### Sak 18/2016: Er det mulig/ønskelig å slå sammen MOL4010 og BI0001 på studieretningen Matematikk - biologi

Studentene tar MOL4010 Grunnleggende molekylærbiologi i 2. semester. Det tilhørende lab.kurset i celle- og molekylærbiologi (BI0001) tar de først i 4. semester. Faglig er det uheldig at lab.kurset tas ett år etter teoridelen. I tillegg har det vært kollisjoner i 2. semester mellom profesjonsfaget og MOL4010. For å unngå fremtidige kollisjoner hadde det vært mest gunstig å flytte MOL4010 til 4. semester slik at studentene tok BI1001 Celle- og molekylærbiologi (15 sp) i 4. semester i stedet for MOL4010 + BI0001, slik som studentene på studieretningen Biologi – kjemi. Ulempen med denne løsningen er at studentene ikke vil få biologi første studieår (noe heller ikke Biologi – kjemi retningen har). I likhet med retningen Biologi – kjemi vil de ikke få biologi før i 3. semester. En mulig løsning kan være å utsette valg av fag 1. til etter 3. semester for begge studieretningene.

Slik programmet er bygd opp skal studentene kunne vente med å ta valget om fag 1 til etter 1. studieår, dvs. at dersom MOL4010 skal flyttes til 4. semester så må studentene ta et emne som er felles for begge fordypninger i 2. semester. Vi kan enten flytte Ex.phil eller MA2401 til 2. semester, da må studentene som skal ha fordypning i matematikk ta MA1202 i 6. semester. I 6. semester skal de som velger algebreretningen i matematikk ta TMA4150. Anbefalt forkunnskap før TMA4150 er MA1202. Vi kan derfor ikke flytte MA1202 til 6. semester. Vi kan heller ikke flytte TMA4255 til 2.

---

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

semester. Før TMA4255 bør man ha tatt TMA4240 som tas i 3. semester. En mulig løsning er å flytte MA1202 til 2. semester, og at alle studentene tar dette emnet. Det betyr at vi ikke har plass til TMA4255 Anvendt statistikk for de som velger fordypning i biologi. Spørsmålet blir da om de som velger fordypning i biologi har nok statistikk når de bare har TMA4240? Ulempen med denne løsningen er at 2. semester blir veldig matematikktungt med 3 matematikkemner i tillegg til profesjonsfaget. En annen løsning er å flytte BI0001 til 2. semester noe som medfører at MA1103 Fler.dim. analyse må flyttes til 4. semester. Ulempen med denne løsningen er at MA1103 er anbefalt forkunnskap før TMA4240 Statistikk som tas i 3. semester. I tillegg vil vi fortsatt ha samme utfordring med å få til kollisjonsfrihet med profesjonsfaget i 2. semester.

Ingen av løsningene er optimale, men konklusjonen blir at vi flytter MA1103 til 4. semester under forutsetning av at undervisningen i TMA4240 endres slik at det ikke lenger er nødvendig med MA1103 før faget tas. John tar kontakt med faglærer i TMA4240 for å sjekke om dette er mulig.

### **Sak 19/2016: Studieplanen 17/18**

Navnet på studieprogrammet bør endres til Lektor i realfag 8. – 13. trinn for å tydeliggjøre hvilke trinn i skolen utdanningen kvalifiserer for slik som Grunnskolelærerutdanning 1. – 7. trinn og 5. – 10. trinn. Brynjulf tar dette opp i FUL, i og med at navnet på alle lektorprogrammene bør være mest mulig lik.

### **Sak 20/2016 Rapport fra evalueringen**

Mesteparten av informasjonen til rapporten er nå samlet inn. Det som nå mangler er en kort spørreundersøkelse til skolen som sier noe om hvor fornøyd skolen som arbeidsgiver er med våre kandidater.

### **Sak 21/2016 Rapport fra FUL-møte**

Innovativt læringsareal: det er sendt en fellessøknad for alle lærerutdanningene om prosjektstøtte til innovativt læringsareal. Ønsket er et rom innredet som et klasserom med alle fasiliteter og video-opptaksmuligheter. Rommet bør legges til campus Kalvskinnet med tanke på at Institutt for lærerutdanning etter planen skal ligge der.

Evaluering av 5. semester: for å vurdere gjennomføringen av 5. semester i 2016 foreslås det å gjenoppnevne forårets evalueringskomite. FUL gjennomgår forslag til mandat

### **Eventuelt**

Opptakskrav: bør vi endre opptakskravet og kreve R2 i tillegg til R1? Studenter som velger retningene med matematikk sliter dersom de bare har R1. Er det mulig å ha to ulike opptakskrav til samme studieprogram? Bare krav om R1 til retningen Biologi – kjemi og R1 + R2 til de fire andre studieretningene? I teksten på nettsida bør det komme tydelig fram at studentene som velger matematikkretningene bør ha R2. Vi bør også informere om dette i realstart.