

---

## Møtereferat

---

Til stede: Kristian Seip, leder, Norvald Stol, Nils Holte, Sigmund Selberg, Nils Holte, Michael Johansen, Juni Angelfoss, Terese Syre, Trond Aalberg, Kristine Valentinsen, John Tyssedal. Fra administrasjonen: Vegard Rønning

Forfall: Vojislav Novakovic, Eilif H. Hansen, Tor Onshus, Eugenia Malinnikova, Brynjulf Owren

Kopi til: Studieavd., v/Åge Søsveen, pedagogisk koordinator Lisa Lorentzen, fakultetsdir. Geir Ivar Soleng

Gjelder: Studieutvalget IME

Møtetid: tirsdag 11. oktober 2011      Møtested: rom 313 Gamle fysikk

Signatur: Vegard Rønning

### Sak 1. Studieplanen – vesentlige endringer.

Programmene var bedt om å ta med de vesentlige endringene som var klare og som kunne ha påvirkning for andre.

Kom.Tek: Nytt emne – Kom.Tek intro. Fører til at Ex.Phil flyttes fra 1. til 2. semester, Fysikk fra 2. til 4. semester og Systemutvikling fra 4. til 6. semester og blir i tillegg valgbart i stedet for obligatorisk.

Elektronikk: Ingen vesentlige endringer

Kybernetikk: Ingen vesentlige endringer

Datateknikk og informatikk: Videre reduksjon av emneportefølje. Det er satt et mål om reduksjon på 10 emner. IT1101, IT1102 og IT1103 legges ned. BIT skal fra nå ha IT, GK.

IT1603 flyttes fra Vår til Høst.

IMF: Ønsker å opprette to nye emner i matematikdidaktikk. Dette vil i realiteten innebære at emnet MA3050 Matematikdidaktisk forskning 1 gis et mer spesifikt innhold. Det vil ikke føre til en økning av undervisningsaktiviteten.

BMAT vil få obligatorisk prosjekt på 15 sp i siste året i graden. Alle masterprogram med 60 sp oppgave vil få redusert denne til 45 sp. Dette for å kjøre felles opplegg med det internasjonale masterprogrammet i matematikk og muliggjøre en sammenslåing av de to programmene ST1101 flyttes fra Vår til høst og ST1201 flyttes fra Høst til Vår.

---

**Postadresse**

Sem Sælandsvei 5  
7491 Trondheim

**Org.nr.** 974 767 880

E-post:  
postmottak@ime.ntnu.no  
<http://www.ime.ntnu.no>

**Besøksadresse**

Sem Sælandsvei 5  
Gløshaugen

**Telefon**

+ 47 73 59 42 02

**Telefaks**

+ 47 73 59 36 28

Astrid Hatlen

Tlf: + 47 73 59 42 04

Det er ønskelig at det utarbeides tabeller også for MSc in Embedded Computing Systems.

### **Sak 2. ClassMate.**

Bakgrunn: Det ble sendt ut en e-post fra fakultetet, med utklipp fra referatet i det sentrale Utdanningsutvalget (UU) der saken var oppe før sommeren. Her sies det at ClassMate et er eksternt system som ikke er laget i regi av NTNU, og at dette ikke anbefales brukt. IME støtter dette og vil ikke pålegge faglærere å ta systemet i bruk.

Trond Aalberg har i en e-post påpekt at han synes ordlyden i e-posten var unødig negativ.. Han og Michael presenterte ClassMate og ga SU et innblikk i hva systemet kan gjøre.

ClassMate har hatt en noe uheldig kommunikasjon med NTNU (tatt direkte kontakt med faglærere). Det er også problematisk at det mangler en klar redaktør som kan kvalitetssikre og overvåke det som legges ut av anmeldelser. Kontrollen skjer i ettertid gjennom at andre brukere gis mulighet til å rapportere upassende innlegg.

Slik ClassMate nå fungerer, er det naturlig at IME avstår fra å ha et aktivt forhold til systemet. Fakultetet registrerer at ClassMate gir interessante nye muligheter for studentene og registrerer at ClassMate gir en type kommunikasjon og informasjonsutveksling som vi trolig vil se mer til i fremtiden.

### **Eventuelt**

K-emner: Elektronikk har etterlyst at et emne Teknologiledelse 2 tilbys som K-emne. Det kom ikke på plass i første runde, men synes å kunne bli tilbudt i fremtiden. Det pågår en prosess på dette der instituttene skal melde inn hvilke K-emner de kan tilby (frist 18. oktober). Runde to blir da at programmene får tilsendt tilbudene og må velge blant disse til sine program.

IDI har for øyeblikket ingen ambisjoner om å gi K-emner, men ser at f. eks. et tema som "IKT og samfunn" kunne være av interesse.