

Referat fra møte 03/05 i undervisningsutvalget

27. april 2005

Tilstede: Dag Langmyhr, Jim Tørresen, Kjell Åge Bringsrud, Arne Maus, Nils Petter Wien

Forfall: Oddvar Hallingstad

Fra administrasjonen møtte: Tom Atkinson, Ann-Helen Lang

Sak 1. Referatsaker/orienteringssaker

- Referat fra 23. februar godkjennes
- Tilbakemeldingen til fakultetet ang undervisningsfri: Ved Ifi er meningene delte. Ingen var veldig glad for ordningen da den kom, men nå har vi tilpasset undervisningen og det blir en del jobb å endre dette. De fleste i undervisningsutvalget vårt mener derfor at vi bør beholde status quo i hvert fall en stund til.
- Det ble orientert om tidligere høstemner som ikke skal undervises høsten 05. Det ble reagert på at emner ble lagt ned uten begrunnelse. Dette førte til et vedtak, se under eventuelt.
- Emnebeskrivelser for emner som går høsten 05 kan ikke endres etter 9. mai. Dette er et pålegg fra fakultetet for at studenter skal kunne stole på at informasjonen som ligger ute på beskrivelsen til enhver tid samsvarer med praksis.
- Det ble orientert om forelesersituasjonen i INF1000 og INF1040 høsten 2005. For INF1000 har det vært et problem å finne to forelesere.

Sak 2. Nye emner

- INF3130/4130 Algoritmer: Design og effektivitet. Emnet ble godkjent
- INF5030 Håndtering av virksomhetskritiske data. Emnet ble godkjent.
- INF5905MA Mobilt arbeid: Emnet ble godkjent.
- INF5700 Organisering og ledelse av tekniske prosjekter. Dette emnet er en ny versjon av emnet INF2000, og er forbeholdt studenter på profesjonsstudiet. Emnet ble godkjent med forbehold om at det er en endring i innhold i forhold til INF2000 siden emnet går fra å være på bachelornivå til masternivå. Utvalget synes også det var betenkelig at emnet skulle overlappe 10 sp med INF2000.

Sak 3. Endring av INF3150/3160/4150/4160

Det sendes søknad til fakultetet om opprettelse av et emne på 20 sp som skal erstatte emnene INF3150/INF4150 og INF3160/INF4160. Søknad er sendt til fakultetet.

Sak 4. Endring av undervisningsform i INF5100

Høsten 05 undervises emnet i form av enkelte hele dager i stedet for noen timer hver uke siden Naci Akkøk er i Bergen og ikke har mulighet å komme til Oslo hver uke. Dette forutsetter at undervisningen er kjent for studentene før emnepåmeldingen starter. Godkjenning av denne undervisningsformen gjelder kun for høsten 05.

Sak 5. En sensor ved sensurering av eksamen ved ifi

Det sendes tilbakemelding til styret om at en sensor ved eksamen ikke er forsvarlig da det gir avvik for en del av studentene.

Sak 6. Spesialversjon av INF1000 for FAM-studenter.

Etter forespørsel fra programrådet for FAM gis FAM-studentene høsten 05 en spesialisert versjon av INF1000 med følgende tilpasninger:

1. Gruppene som er reservert FAM kan få egne ukeoppgaver tilpasset sitt behov. Dette forutsetter at Fysisk institutt stiller med gruppelærere som innehar den kompetanse det er behov for, og at ukeoppgavene utformes av ansatte ved Fysisk institutt, og at oppgavene evt. godkjennes av emneansvarlig for INF1000.
2. Det gis mulighet for at den nest siste obligatoriske oppgaven kan tilpasses FAM-studentene på samme måte som ukeoppgavene. Dette forutsetter at oppgaven utformes og retting utføres av ansatte ved Fysisk institutt. Teksten til den obligatoriske oppgaven må godkjennes av emneansvarlig i INF1000. FAM-studentene kan ikke kreve at orakeltjenesten for INF1000 skal kunne svare på spørsmål ang den tilpassede obligatoriske oppgaven.

Andre forutsetninger:

Det vil ikke holdes egne forelesninger i INF1000 for FAM-studentene, de må følge de ordinære forelesningene. Det holdes parallelle forelesninger i starten av semesteret s.a. det kan være hensiktsmessig å anbefale studentene å gå på en av dem for å holde dem samlet. Det utarbeides ikke egne eksamenssett for FAM-studentene. Emnekode INF1000 beholdes.

Institutt for informatikk lønner gruppelærerne i henhold til våre gjeldende satser. Evt ekstrautgifter som følger av utvikling av spesialversjonen må dekkes av Fysisk institutt. Vi må ha tilbakemelding om mulige gruppelærere innen utgangen av mai

måned. Gruppelærerne skriver kontrakt med Institutt for informatikk. Antall gruppelærere tilpasses antall FAM-studenter.

Denne tilpasningen er en prøveordning for høsten 2005, med mulighet for videreføring de kommende semestre. Undervisningsutvalget vil etter endt semester høsten 2005 vurdere hvordan denne ordningen har fungert og avgjøre om den skal videreføres.

Sak 7. Forespørsel fra Programrådet for informatikk om spesialpensum

Det ble vedtatt av utvalget at det skal sendes søknad til fakultetet om opprettelse av et spesialpensumemne på 3 sp. Det har vist seg i etterkant at fakultetet høsten 2003 opprettet emnekoder for spesialpensum slik at en søknad til fakultetet ikke er nødvendig.

Sak 8. Forespørsel fra Programrådet for informatikk om korte masteroppgaver

Etter forespørsel fra Programrådet for informatikk ble følgende retningslinjer for korte masteroppgaver foreslått av utvalget:

- Det forventede sideantallet på en kort masteroppgave er 70 +/- 20 sider
- Studentene kan i snitt forvente 1 time veiledning per uke
- Forskjellen på kort og lang oppgave er: Ved kort oppgave er problemstillingen til stor del ferdig spesifisert. Ved lang oppgave skal studenten være med på å komme fram til og formulere problemstillingen.
- Ved sensur benyttes de samme kriterier for kort som for lang oppgave.

Sak 9. Emnekoder for emner som kun holdes ett eller to semestre

Emner som kun holdes ett eller to semestre får emnekode i henhold til følgende mal: INF59ÅÅ + to bokstaver. Der ÅÅ viser til de to siste tallene i årstallet emnet gir, og de to bokstavene sier noe om emnets tittel, for eksempel "INF5905DB Databehandling i postmoderne tid". Emnet med denne typen emnekode skal ha vurderingsform med karakter bestått/ikke bestått.

Sak 10. Emner med begrenset opptak høsten 05.

For emnene INF5040, INF5150, INF5180 og INF5290 gjelder følgende rangeringsregler ved emneopptak høsten 05:

1. Studenter som har emnet på godkjent studieplan
2. Studenter med opptak til hovedfags- eller masterstudier
3. Studenter i rangeringsgruppe 1 ved opptak til master
4. Øvrige søkere med studierett ved fakultetet.

Sak 11. Begrenset opptak til INF3410/4410 høsten 05

På grunn av begrenset kapasitet får INF3410/4410 begrenset opptak høsten 05 med følgende rangeringsregler:

1. Programstudenter som har emnet som obligatorisk programemne det gjeldende semesteret
2. Programstudenter som har emnet som obligatorisk emne, men ikke det gjeldende semesteret
3. Øvrige søkere med studierett ved fakultetet

Sak 12. Pensumplan godkjennes:

Jeanette Horn

Endring av pensumplan godkjennes:

Bente Christine Aasgaard

Sak 13. Evt**1. Begrenset opptak INF3430/4430**

På grunn av begrenset kapasitet får INF3430/4430 begrenset opptak høsten 05 med de samme rangeringsregler som for INF3410/4410 - se sak 11

2. Nedleggelse av emner

Emner kan kun opprettes og nedlegges etter vedtak i Undervisningsutvalget.

3. Belønning til studenter som svarer på kurskritikken

Det sendes søknad til fakultetet om å få gi studenter som svarer på kurskritikken en belønning på 100 utskriftssider.

Møteplan fremover: onsdag 6. juni kl 0915 i Buerommet

Institutt for informatikk, 02.06.2005

Dag Langmyhr

Ann-Helen Lang