

Sak 1: Referatsaker/orienteringssaker

Referat fra møte i felles programråd 25. februar 2014, kl. 11.15-12.00. Styrerommet

Til stede: Sindre Sægrov, Magnus Olden, Stein Gjessing, Jo Herstad, Lars Groth, Dag Langmyhr, Jan Tore Lønning, Thomas Bertelsen, Kristin Bråthen, Kristin Eliassen (ref.)

Sak 1: Orienteringssaker

Godkjenning av referater: Referater godkjent

Dialogmøte med programrådsledere 5. mars. I forbindelse med de nye kvalitetsrutinene til fakultetet. Solveig Kristiansen, Hanne Sølna og Yvonne Halle kommer til Ifi 5. mars.

Stabile søkertall SF-master.

Evalueringsav masteruka. Mari H. Varøy har kommet med innspill til tiltak for å gjøre masteruka bedre. Et utvalg bestående av representanter fra de største studieprogrammene, FUI, Studielaben og studieadministrasjonen ble satt ned på møte. Innspill til diskusjon: Skal masteruka være obligatorisk? Hva slags (høye) forventninger har studentene til å begynne på master?

Studiebarometeret. Studentene bes komme tilbake med innspill fra Fui om den individuelle oppfølgingen av studenter på master. Programrådet er noe overrasket over at masterstudentene på INF:P opplever oppfølgingen som betydelig lavere enn bachelorstudentene. Studentene ønsker seg mer informasjon om hva som skjer på Ifi og kommer med innspill om dato til et møte med Dag.

Eldat og I:NOR.EIDat har hatt programrådsmøte. Fysisk institutt ønsker å se en sammenslåing mellom EIDat og I:NOR i lys av fakultetets arbeid med nye studieprogrammer fra 2016. Forslag til nytt program sendes inn før 1.4.15

2) Endring av navn på studieprogram. Fra Informatikk: programmering og nettverk til Informatikk: programmering, nettverk og informasjonssikkerhet.

Vedtak: Forslaget fra Stein Gjessing bes drøftes internt i OMS-gruppa og med relevante personer. Skal alle studieretninger avspeiles i programnavnet? Saken tas opp igjen på et nytt møte.

4) Søknad fra student om bytte av veileder. Ifi er normalt restriktive med å la studenter bytte veileder på tvers av programmer.

Vedtak: Søknaden innvilges.

5) Anbefaling av nytt emne INF5460 Elektrisk støy – mottiltak og beregning

Emnet INF5460 - Elektrisk støy – mottiltak og beregning anbefales som emne for studenter på Informatikk: nanoelektronikk og robotikk, studieretning nanoelektronikk og evt. studieretningen signalbehandling. Emnet ble opprettet av UU 25. mars.

Studiestart høsten 2012 – viktige datoer

Bachelorstudentene kommer mandag 11. august. Velkomstdag.

Masterstudentene kommer tirsdag 12. august.

Forkurs: 13- 15. august, kl.

Undervisningsstart: Mandag 18. august

