
Møtereftrat

Til stede:	Brynjulf Owren (leder), John Tyssedal, Aslak Bakke Buan, Eilif H. Hansen, Steffen Oppermann, Tor Onshus, Ulf Østerberg, Frank Kraemer, Phrida Norrhall (FTV) og Trine-Lise Helgesen (FTV)		
	Fra administrasjonen: Vegard Rønning og Sølvi Sønvisen		
Forfall:	Marius Irgens, Vojislav Novakovic, Trond Aalberg, Jo Eidsvik, Finn Arve Aagesen		
Kopi til:	Studieavd., v/Nils Rune Bodsberg, fak dir. Geir Ivar Soleng		
Gjelder:	Studieutvalget IME		
Møtetid:	Tirsdag 27. sept. 2016	Møtested:	A390
Signatur:			

Sak 0 Studiebarometeret

Det er tid for å innhente studentsvar fra studenter i 2. og 5. årskurs til studiebarometeret. Det er viktig at vi deltar, og vi må ha minst 10 svar for å komme med på statistikken. NTNU har som mål at 50 % svarer.

Tiltak for å få opp svarprosenten:

- Studentrådet henger opp A3 plakater. Fakultetet hjelper til med - og dekker utgift til utskrift/kopiering. Ta kontakt med Vegard
- Nina Kotte legger ut informasjon til studentene på innsida
- Studieprogramledere identifiserer sentrale studentmøteplasser (emner) i 2. og 5. årskurs og utstyre emnelærere med elektronisk plakat til fremvisning
- Premie, iPad, til vilkårlig utvalgt student fra det programmet som har høyest svarprosent

Lenke til studiebarometeret: <http://www.studiebarometeret.no/no/>

Sak 1 Rapport om informasjonssikkerhet i IMEs studieprogram

Rapport om informasjonssikkerhet ferdigstilt 1. juni 2016 (Gjøsteen-rapporten). Høring ble sendt ut til instituttene, studieprogrammene og studentråd med svarfrist 15. september. ITEM og IDI svarte på høringen. IDI jobber videre med saken. De ser utfordringer med å finne plass i studiet, men har konkrete forslag til innarbeiding av IKT-sikkerhet i de ulike studieprogrammene. ITEM informerer om flytting av TTM4185 til høstsemesteret, og krever fremtidig ansvar for informasjonssikkerhet i det nye INFOKOM-instituttet.

Det er nå mye fokus på informasjonssikkerhet. Foreløpig er det ikke kommet instruks fra KD, bare en appell, men det kan være lurt å være litt i forkant. Vi har mye om IKT-sikkerhet i våre emner uten at dette er synliggjort. Det er nå viktig at dette kommer tydelig fram i emnene våre. Instituttene som gir emner med IKT-sikkerhet innbakt må tydeliggjøre dette i emnets læringsutbyttebeskrivelse. IKT-sikkerhet må også tydeliggjøres i programmets læringsutbyttebeskrivelse. Implementering fra høsten 2017.

Sak 2: Arktiske studieretninger i IME program

Universitetscenteret på Svalbard, UNIS, underviser og driver forskning innen arktisk biologi, geologi, geofysikk og teknologi. Svalbardmeldingen legger opp til en moderat vekst ved UNIS. De ser for seg en utvidelse til Arktisk sikkerhet/HMS og Arktisk turisme, noe som muliggjør at flere studenter ved siv.ing. program og ingeniørprogram kan benytte UNIS (for eksempel ta K-emner her). UNIS ønsker flere norske studenter, og at flere studieprogram skal studieplanfeste arktiske studieretninger. NTNU, sammen med UNIS, ønsker å tilrettelegge for at våre studenter kan tilbringe et helt semester i Longyearbyen. Finnes det programmer ved IME som kan tilby et semester ved UNIS? Fins det muligheter for studieretninger ved UNIS? Meld fra til Brynjulf.

Sak 3: Dybdeevalueringer – status og erfaringer

Det har vært gjennomført dybdeevalueringer ved IME siden 2014. Det vi har lært gjennom disse evalueringene er at det kan være utfordrende å få inn sluttrapporter. Vi gjør gode analyser, men er vi i stand til å stille de kritiske spørsmålene? For å bli bedre er det viktig at vi er kritiske til oss selv. Det er også viktig å få tilbakemelding på hvordan ting ser ut utenfra. I evalueringene som har vært gjennomført har det vært litt for mye selvevaluering og litt for lite ekstern evaluering.

Det er laget en veileder for studieprogramevaluering som angir to hovedprinsipper for gjennomføring (i tillegg kommer peer-evaluering): tretrinnsmetoden og firetrinnsmetoden. En fordel med firetrinnsmetoden er at man får tilbakemelding om hvordan ting ser ut utenfra.

Det anbefales å bruke denne veiledningen ved studieprogramevalueringer. Vi behøver ikke bruke samme metode, både tretrinnsmetoden og firetrinnsmetoden kan benyttes.

Orienteringssaker:

- UHRs karaktersamling 2016 (UHR arrangerer sin årlige karakterkonferanse 20. oktober 2016 på Grand Hotel i Oslo (Karl Johansgt. 31). Det er nå åpnet for påmelding. http://www.uhr.no/ressurser/temasider/karaktersystemet_1/karaktersamlinger_-_nasjonale_konferanser_1/karaktersamling_2016_ Fakultetet dekker påmeldingsavgift og reiseregning for alle studieprogramledere som ønsker å delta.
- Høring EiT
- Forskerlinje - pilotprosjekt
- Dialogmøter: kom gjerne med forslag til tilleggssaker. Sendes inn til Vegard noen dager før møtet.
- Nytt om innføring av Blackboard

Eventuelt

Ingen saker