

## **Innspill fra ITS om overføring av fagstillinger fra ITS til IMS**

Viser til epost fra dekan på NT-fak, datert 22. november 2018, samt felles avklaringsdokument utformet av instituttledere på ITS og IMS med innspill til plan for overføring av fagstillinger fra ITS til IMS. Dette dokumentet redegjør for ITS synspunkter i forhold til planen.

### **Oppsummering:**

ITS mener at det vil være en forhastet beslutning å skulle overføre fagstillinger fra ITS til IMS fordi:

- Det er satt i gang en prosess der en skal se på sammensetning av instituttene på NT-fakultetet. En overføring av enkeltansatte nå, uten å vite fremtidig struktur internt på NT, lager unødvendig usikkerhet både for de involverte ansatte og for diskusjonen omkring organiseringen generelt på NT. En tilsvarende prosess skal gjøres på IVT.
- Det er ikke gjort noen avklaringer i forhold til ingeniørutdanninger på IIS-IVT eller ansatte på matematikk ved IIS-IVT. En overføring av enkeltansatte ved ITS sees derfor som en sub-optimal løsning, der en ikke sikrer det totale matematikk-miljøet ved campus Tromsø.

ITS ber derfor NT-fakultetet om å utsette en beslutning omkring overføring av fagstillinger til disse to punktene er avklart.

### **Bakgrunn:**

Matematikk er ett av fellesemnene som gis til studenter på ingeniørstudiene på campus Tromsø. I forbindelse med sammenslåingen av Høgskolen i Tromsø og Universitetet i Tromsø, ble alle ingeniørutdanningene ved Høgskolen innpasset i instituttet IIS ved NT-fakultetet i 2009. IIS håndterte da selv alle emnene tilknyttet ingeniørstudiene, blant annet forkurs (matematikk, fysikk og norsk på videregående nivå) og fellesfag (matematikk, fysikk, kjemi, ingeniørfaglig introduksjonsemne, m.fl.), og fungerte som ett selvstendig institutt også gjennom sin fysiske lokalisering på Strandveien.

I perioden omkring innflytting i nye lokaler i Breivika like overfor Realfagsbygget, og samlokaliseringen med IFT, var det stor fokus på integrasjon mellom profesjons- og disiplinlagene generelt på UiT, og samarbeid mellom ingeniørstudiene ved IIS og disiplinlagene ved IMS, IFT og IK ble pekt på som en mulig faglig gevinst i nye UiT. Med dette som utgangspunkt har det lenge vært gode faglige diskusjoner om hvordan en skal få til ett godt samarbeid også knyttet til matematikkundervisning.

UiT fusjonerte så videre med Høgskolen i Finnmark, før den store fusjonen med Høgskolen i Harstad og Høgskolen i Narvik ble implementert i 2016 og vi fikk UiT Norges arktiske universitet. Høgskolen i Narvik kom inn som en del av UiT med en stor portefølje innen ingeniør- og sivilingeniørutdanninger, og det ble en posisjonskamp mellom disse profesjonsutdanningene og NT-fakultetet omkring hvordan ingeniørutdanninger skulle organiseres både på UiT og på campus Tromsø.

Tross klare advarsler fra daværende IIS ved NT-fakultetet, bidro denne siste fusjonen til ett kompromiss mhp ingeniørutdanninger på campus Tromsø til at IIS ble splittet i to slik at det i dag er ingeniørutdanning både tilhørende IIS-IVT på IVT-fakultetet og tilhørende ITS på NT-fakultetet. Prosessen omkring samarbeid mellom disiplin og profesjonsfag dette også ett kraftig tilbakeslag, da en strategisk mistet grepet omkring videre samarbeid lokalt på campus Tromsø.

På NT-fakultetet er det fra dekannivå signalisert ett sterkt ønske om å flytte alle vitenskapelig ansatte som underviser innen matematikk inn til IMS. Sett fra ett faglig synspunkt er ITS enig i at dette kan bidra til en positiv utvikling innen undervisning av emner både på bachelor- og masternivå, men vi er særdeles skeptisk til den overordnede svekkelse dette kan medføre for ITS mhp kontroll og strategisk utvikling av ingeniørfagene i fremtiden. På campus Tromsø sliter vi med å koordinere utviklingen av ingeniørstudier, siden dette per dagens organisering involverer to institutt på to forskjellige fakultet. Det er ett faktum at dette påvirker både det nye samarbeidsstudiet innen Droneteknologi (IIS-IVT + ITS), og enkelt studier på de to instituttene som sliter med rekruttering, hhv Prosessteknologi (IIS-IVT) og Sikkerhet og miljø (ITS). I denne situasjonen kan det være kritisk å skulle involvere ett tredje institutt (IMS) uten at det er kommet på plass en god struktur for samarbeid og utvikling av ingeniørstudier.

ITS ber derfor NT fakultetet om å fremlegge en plan som inneholder:

- Økonomisk modell mhp eksisterende og nye ingeniørstudier
- Skisse for videre integrasjon/samarbeid mellom disiplin-fag og ingeniør/sivilingeniørstudier ved NT fakultetet
- En avklaring i forhold til IVT-fakultetet virksomhet på campus Tromsø

En plan må fremlegges før det tas en beslutning om overføring av enkeltansatte, og ITS vil spesielt peke på to forhold som gjør at en beslutning på dette tidspunktet kommer for tidlig:

- Det er satt i gang en prosess der en skal se på sammensetning av instituttene på NT-fakultetet. En overføring av enkeltansatte nå, uten å vite fremtidig struktur internt på NT, lager unødvendig usikkerhet både for de involverte ansatte og for diskusjonen omkring organiseringen generelt på NT. En tilsvarende prosess skal gjøres på IVT.
- Det er ikke gjort noen avklaringer i forhold til ingeniørutdanninger på IIS-IVT eller ansatte på matematikk ved IIS-IVT. En overføring av enkeltansatte ved ITS sees derfor som en sub-optimal løsning, der en ikke sikrer det totale matematikk-miljøet ved campus Tromsø.

ITS vil påpeke at både vårt interne fagmiljøet på matematikk og ledelsen ved instituttet er positive og ser muligheten for en faglig god integrasjon av fagmiljøet på NT-fakultetet gjennom den foreslåtte overføringen av vitenskapelig ansatte. Det er også positivt at det legges opp til ett økonomisk «nullspill» mellom instituttene, selv om ITS og IMS ikke har fått på plass en avtale for hvordan dette skal gjøres i praksis.

At ITS nå velger å bremse prosessen handler derfor mest om de uavklarte pågående prosessene om organisering av NT-fakultetet, og at en i en overføring også må involvere IIS-IVT på IVT-fakultetet.

Det er ugunstig om denne prosessen drar for langt ut i tid, og vi håper derfor det er mulig å få på plass disse to siste bitene før sommeren 2019.

## Konklusjon

ITS ber derfor NT-fakultetet om å utsette en beslutning omkring overføring av fagstillinger innen matematikk fra ITS til IMS.