

# Innspill til studiestedsstruktur

Førsteamanuensis Øyvind Hanssen

Studieprogramansvarlig Digital Økonomi og Organisasjon, Handelshøgskolen

## Generelle betraktninger

Jeg viser til innspillet fra Studiested Mo i Rana og de gode mulighetene vi har som et studiested.

Det ligger et mulighetsrom i tverrfaglige aktiviteter og samarbeid mellom ulike fakulteter, samt samarbeid med andre institusjoner. Fakultetene trenger ikke være vanntette skott. Dette er kanskje spesielt aktuelt på et studiested som Mo i Rana hvor flere aktører (også UiT) er til stede.

## Potensialet for satsing på IKT fag

Høgskolen i Nesna gikk inn i fusjonen med et eget institutt for IKT ved studiested Mo i Rana. Det ble tilbudt bachelor i informasjonssystemer, samt årsstudier i informasjonssystemer, IKT og læring samt digitale medier. Instituttet hadde 10 ansatte og var i en positiv utvikling. Dette fagmiljøet ble etter fusjonen lagt under Handelshøgskolen kraftig redusert. Bachelorstudiet i informasjonssystemer er under avvikling og en bachelor i "*digital økonomi og organisasjon*" er under oppbygging samt at IKT og læring blir videreført. Ved det siste opptaket til vårt *bachelor og årsstudium i informasjonssystemer* var det en betydelig økning i søkning. Det kom også studenter hit fra andre deler av landet for å studere IKT.

Det er et uttalt behov for økt satsing på IKT utdanning, både nasjonalt og regionalt. Viktigheten av kompetanse på digitalisering trekkes ofte fram. Behovet for IKT kompetanse på Helgeland, samt potensialet for forskning og utvikling av høy kvalitet skulle også være kjent, særlig med teknologitunge aktører som Nasjonalbiblioteket, SI og Brønnøysundregistrene samt Mo Industripark med Arctic Circle Data Center, Sintef, Nordlandsforskning, Evry, osv. Når UiT nå satser på å opprette et *masterstudium i informatikk* i Mo i Rana etter ønske fra bl.a. industriaktører, skulle jo det gjenspeile at det er betydelige muligheter og behov i regionen. En problemstilling nå er at det mangler et relevant bachelorstudium som er såpass teknisk at det kan rekruttere til master i informatikk/informasjonssystemer eller til IKT utviklingsarbeid i næringslivet.

Bachelorstudiet i *Digital Økonomi og Organisasjon* ser ut til å treffe et behov og sammen med erfaringsbasert master i teknologiledelse er dette noe som er unikt for studiested Mo i Rana. Studiet fikk også tildelt 15 studieplasser i forbindelse med Stortingets ekstraordinære satsing på IKT-studier. Dette er positivt - det hadde sannsynligvis stått enda sterkere hvis det hadde eksistert tilgrensende studietilbud av mer teknisk art.

Når nå programmering og koding kommer inn som fag i grunnskolen er det også et stort behov for å utdanne lærere til dette. Der har vi etablert et samarbeid mellom FLU Nesna og HHN Mo i Rana for å tilby et KFK utdanningstilbud i programmering. Det viser også muligheten for samarbeid mellom fakultetene.

Jeg mener Nord Universitet har en mulighet og et samfunnsansvar når det gjelder å bidra til IKT-relevante fag i regionen. Det er framtreddende FoU miljøer i regionen som man kan samarbeide med. Her kan jeg også vise til tidligere innspill (brev til rektor 12 mars 2018) hvor det foreslås å opprette et tverrfakultært *institutt for anvendt IKT*.