

Trondheim d. 28 januar 2019

Høringsudtalelse fra Faggruppe for Helse, miljø og sikkerhet.

Faggruppen HMS har sine lokaler i Gamle Fysikk. Vi har ansvar for masterprogrammerne i HMS. Vore studenter kombinerer HMS-fag med fag fra forskjellige teknologimiljøer. I tillegg til undervisning for vore egne masterstudenter har faggruppen en del fag som tilbydes til civilingeniørstudenter ved andre studieprogrammer. Forskningsaktiviteten utføres i samarbeid med f.eksempel Sintef Industri, Sintef Digital, Institutt for materialteknologi og Institutt for bygg- og miljøteknikk, Sintef Byggforsk og Program for Industriell økologi.

Når det gjelder faggruppen HMS, så er laboratorievirksomhet en central del af både undervisning og forskning. Laboratorierne er plassert i kjelleren i Gamle Fysikk, mens faggruppens ansatte sitter i første etasje. Noen av vore laboratorier kan flyttes, men når det gjelder emisjonskammeret (rom 002), så er det et stort forsøkskammer, som er bygget som et rom i rommet; og utgifterne ved relokalisering av dette laboratorium vil være betydelige.

I forbindelse med fremtidig lokalisering, så er det avgjørende for os at faggruppen fortsatt at sitte samlet, således at vi kan drive masterprogrammerne på en god måte. Plassering sammen med de øvrige faggrupper ved IØT vil være meget fordelagtig, både for at kunne utvikle masterprogrammerne videre og for at utvikle felles forskningsprosjekter.

For at kunne realisere mulighetene er det et viktig poeng at vi får kontorfaciliteter som gjør at vi kan utføre arbeidet på en god måte. Enekontor for FVA er et tydelig krav.

Vi vil imidlertid påpeke at en fremtidig lokalisering i Hesthagen er utfordrende med tanke på dagens tette integrering og samspill med teknologimiljøene, både når det gjelder undervisning og forskning. Vi har stor grad av samarbeid med andre teknologimiljøer i vore laboratorier, noe som tilsier at vores primære ønske vil være, at være plassert på Gløshaugen-platauet. Fortrinnsvis i en ny bygning for et samlet IØT øverst i bakken fra Hesthagen, alternativt et samlet IØT annet sted i nærhet av Gamle Fysikk. Begge disse løsningene vil ha den fordel, at etablerte laboratorier ville kunne videreføres, under den forudsætning at vi får kontorer i umiddelbar nærhet.

Et scenario hvor IØT flyttes til Hesthagen mens laboratorierne forbliver i Gamle Fysikk vil være helt uakseptable for os.

På vegne af faggruppen HMS

Rikke Bramming Jørgensen
faggruppelider