

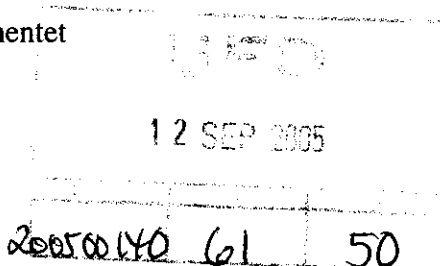


HØGSKOLEN STORD/HAUGESUND

Dato : 12.09.2005
Vår ref. : 2005/00426-LRG
Deres ref. : /
Saksbehandler : Liv Reidun Grimstvedt
Direkte tlf. : 53 49 14 02
E-post : liv.grimstvedt@hsh.no

Utdannings- og forskningsdepartementet

Postboks 8119 Dep
0032 OSLO



Forslag om ny felles forskrift om opptak til universiteter og høyskoler- høring

Vi viser til brev av 30.06.05 der departementet ber om uttalelse på forslaget til ny felles forskrift om opptak til universiteter og høyskoler.

Ved Høgskolen Stord/ Haugesund ser vi i dag behovet for en forenkling av regelverket som regulerer opptaksprosessen til høyere utdanning. Dette tror vi vil være med å kvalitetssikre opptaket og sikre likebehandling for studentene.

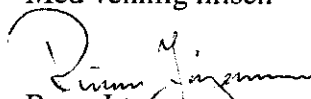
Tilleggskrav ved opptak til ingeniør/ sivilingeniørutdanninger:


- Det er behov for gode realfagskunnskaper når en skal begynne på en ingeniørutdanning. Selv om mange ingeniørstudier sliter med rekrutteringen, er det nok fornuftig å opprettholde kravene til 3MX og 2FY ved opptak. Faller kravene om 3MX/2FY bort, må enten realfagskravene på ingeniørstudiene reduseres eller så må studieløpene ved ingeniørutdanningen økes til 3,5-4 år. Begge disse alternativene er lite ønskelige nå i dag.
- I høringsutkastet er opptakskravene til ingeniør- og sivilingeniørutdanningene samkjørt. Dette er positivt fra et rekrutteringssynspunkt.
- I høringsutkastets §4-1.3.d).3 er det skissert at studenter med 2-årig teknisk fagskole må kunne dokumentere kunnskaper tilsvarende 3MX. Dette er et uproblematisk krav. Det som må komme klarere fram er hvordan studenter med 2-årig teknisk fagskole og så en bachelor stiller i forhold til dette kravet (§4-1.3.d).4).

Differensiering i realfagspoeng

- Det er veldig positivt at det legges opp til realfagspoeng ved opptak
- Det er skissert to modeller i høringsforslaget. Studie for ingeniørfag ønsker å prioritere alternativ 1, med bakgrunn i at dette trolig øker interessen for alle realfag og ikke bare matematikk og fysikk. Dette støttes av lærerutdanningene ved HSH.

Med vennlig hilsen


Rune Jørgensen
direktør


Liv Reidun Grimstvedt
studiesjef