



HØGSKOLEN I GJØVIK

Vår dato
09.09.05

Vår referanse
05/00575

Deres dato
30.06.05

200500140

Grete Ulstrup, tlf.: 61 13 51 17
e-post: grete.ulstrup@hig.no

UFD		
12 SEPT. 2005		
Saksnr.	Do:	Arkivkode
200500140	33	50

Det kongelige utdannings- og
forskningsdep.
Universitets- og høyskoleavd.
Postboks 8119 dep
0032 Oslo

Høring. Forslag om ny felles forskrift om opptak til universiteter og høyskoler Vi viser til tilsendt høringsbrev fra Det kongelige utdannings- og forskningsdepartement.

Høgskolen i Gjøvik har følgende kommentar til høringen:

Til § 2-1 bokstav d)

Søkere med teknisk fagskole etter nye planer vil ikke få generell studiekompetanse. Dette er forståelig med tanke på at allmennfagene (særlig norsk og engelsk) blir svært redusert i den nye fagskolen. Imidlertid vil dette hindre mange gode fagskoleteknikere til å fortsette i relevante høgskolestudier hvor de på alle andre områder er svært godt kvalifisert, ikke minst med tanke på matematikkunnskaper (hvor de uten problemer kan fylle kravene til 2MX), datakunnskaper, tidligere praksis, fagbrev osv. På høgskolen i Gjøvik vil dette gjelde bachelorutdanninger i geomatikk, digital medieteknologi, informatikk og informasjonssikkerhet. Det bør åpnes for unntak fra kravet til generell studiekompetanse for søkere fra fagskolen til slike studier. Her kan det gis mulighet for individuell vurdering av søkerne.

Til § 4.1 bokstav c, underpunkt 2.

Opptakskravet til studier i realfag, natur- og miljøfag:

Kravet om 2MX/3MZ er fornuftig. Tilleggskravet til en treer-fordypning i et fritt valgt realfag er derimot urimelig. Kandidater som mangler en slik treer-fordypning kan vanskelig klare å skaffe seg den uten å bruke et ekstra år på videregående skole. Det vil likeledes være vanskelig for høgskolene å kunne tilby kurs i alle disse fordypningene, avhengig av hvilken toer-fordypning kandidatene måtte ha. Det er heller ikke gitt at en treer-fordypning i ett av realfagene passer til det studiet søkeren ønsker å starte på. Resultatet har allerede vært at høgskoler omgår kravet ved å endre innholdet i fagene og dreie profilen på studiene bort fra realfag, natur- og miljøfag, og det kan umulig være hensikten!

Til § 4.1 bokstav d, underpunkt 4.

Opptakskravet til 3-årig ingeniørutdanning:

Søkere fra teknisk fagskole bør ikke komme inn på ingeniørutdanning uten krav om fordypning i matematikk på fagskolen. (fordypningen må knyttes til et antall fagskolepoeng og behøver ikke være 3MX). Ny plan for 2-årig teknisk fagskole legger opp til obligatorisk innhold på 6 fagskolepoeng i matematikk. Dette er for lite til å klare seg på ingeniørhøgskolen.

Til § 7-15

Vi støtter alternativ 2 vedrørende tilleggs-poeng for realfag. Foruten matematikk er fysikk det faget som er mest anvendelig i flest studier, spesielt innen teknologi. Det er viktig at flere tar fordypning i fysikk. Vi foreslår at det gis 2 tilleggs-poeng for 3MX og 1 tilleggs-poeng for 3FY slik at slik at det kan oppnås maksimalt 7 tilleggs-poeng i realfag.

Høgskolen i Gjøvik ønsker lykke til med arbeidet videre.

Vennlig hilsen

Kjersti Jensen
Studiedirektør

Grete Ulstrup
Grete Ulstrup
1. konsulent

GJØVIK UNIVERSITY COLLEGE

Postadresse:
Postboks 191
2802 Gjøvik

Besøksadresse:
Teknologiveien 22
2815 Gjøvik

Telefon:
+47 61 13 51 00

Telefaks:
+47 61 13 51 70

E-post:
info@hig.no