



UNIVERSITETET FOR MILJØ- OG BIOVITENSKAP
STUDIEAVDELINGEN

SAKSBEHANDLER BJØRG EKERHOLT DYSVIK
DIREKTE TLF 64965962
E-POST bjorg.dysvik@umb.no
BESØKSADRESSE UNIVERSITETSTUNET 3, CIRKUS

VÅR REF 2012/256
DERES REF 201004004-/OHA
DATO 03.05.2012

Kunnskapsdepartementet
Att. Anne Grøholt
Postboks 8119 Dep.
0032 Oslo

Vedr. forslag til endringer i forskrift om grader og yrkesutdanninger, beskyttet tittel og normert studietid ved universiteter og høyskoler - høringsuttalelse fra Universitetet for miljø- og biovitenskap (UMB)

Vi viser til brev av 01.02.2012 hvor UMB inviteres til å komme med en høringsuttalelse på ovennevnte. UMB, ved Institutt for matematiske realfag og teknologi (IMT), har vurdert utkastet til endringer.

UMBs høringsuttalelse er som følger:

UMB mener at Kunnskapsdepartementets forslag om at yrkestittelen sivilingeniør knyttes opp til gradene i utdanningssystemet er positivt. Departementets ønske om at det fremdeles skal være en beskyttelse mot at enkeltpersoner skal kunne titulere seg med en beskyttet tittel, uten at vedkommende har oppnådd denne graden gjennom utdanningssystemet, er et godt prinsipp og støttes fullt ut.

Det må etter UMBs mening også legges til grunn at når en tittel er oppnådd gjennom utdanningssystemet, så er det klart hvilken kompetanse som kan forventes. Det er derfor etter UMBs mening behov for å gjøre en presisering av hvilken faglig fordypning og bredde som skal ligge til grunn for å kunne bruke tilleggstittelen sivilingeniør. Begrepet korrekt fagsammensetning, som er brukt i Departementets forslaget til ny forskrift, er etter UMBs mening ikke tilstrekkelig presist til å definere kravene til tittelen/graden. En slik presisering bør i tillegg til kravet om master i teknologi inneholde en beskrivelse av hvilke minimumskrav som stilles til studiets omfang av matematikk, realfag, ingeniørfaglig bredde og fordypning. Dette må dog ikke oppfattes å være en rammeplan for masterutdanningen i teknologi, men en presisering av minimumskravene som gjelder for bruk av tittelen sivilingeniør. Dette vil kanskje særlig være viktig i forhold til 2-årig mastere i teknologi hvor den totale faglige fordypningen blir delt på to studier og mer enn ett lærested. Konsekvensen av dette er at vi kan få et system hvor master i teknologi ikke lenger er synonymt med tittelen sivilingeniør. UMB tror imidlertid dette er mindre problematisk enn å risikere at tittelen sivilingeniør ikke lenger er synonymt med en sterk ingeniørfaglig utdanning med et solid fundament i matematikk og realfag.

Med hilsen

Bodil Nædevik

Ole-Jørgen Torp
studiedirektør

Bjørg Ekerholt Dysvik
Bjørg Ekerholt Dysvik
seniorrådgiver