

# Minutes from UUV-meeting

---

*Wednesday 13 November 2019, 12.30-15.00*

## *Agenda:*

1. Preparation for the status meeting with the Faculty Management on November 28<sup>th</sup>
  - a. Programme indicators
  - b. Status on previous action plan
  - c. SWOT Analysis - Education evaluation with external experts – August 12, 2019
  - d. Study environment surveys (SMU)
2. AOB

## *Participants:*

Birgitte Lilholt Sørensen (BLS), Morten Birkved (MORB), Tina Carøe Sørensen (TCS), Mette Jantzen (METJA)

## *Absent:*

Gang Liu (GLI), Mette Smølz Skau (MSKAU), Henrik Wenzel (HWE), Jacob Alexander Damkjær (student)

Birgitte indleder mødet med at byde nyt medlem Morten Birkved velkommen og forklarer kort udvalgets formål og opgave.

## *Ad. 1a*

Gennemgang af uddannelsens nøgletal, herunder frafald, som har fået en gul markering, da det ligger på 7 %. Tallet er beregnet som et gennemsnit af de seneste 3 års frafald. Uddannelsen har en forventning om at frafaldsprocenten på sigt vil falde, da alle kandidatuddannelser fremadrettet får en optagelsesprøve, så man får frasorteret "no-shows", hvilket til dels er skyld i uddannelsens frafaldstal.

Frafaldsprocenten leder frem til en snak omkring optagelsestal, som udvalget ønsker at forøge. Optag 2017 var på 13 studerende, optag 2018 på 19 studerende og optag 2019 på 20 studerende, så en lille stigning.

Morten Birkved foreslår at man benytter Facebook til at øge kendskabet til uddannelsen og skabe link mellem uddannelsen og igangværende bæredygtighedsprojekter.

Nøgletal for timetalsgaranti samt gennemførelse af studietid er ok. Uddannelsens studerende bliver færdige til tiden.

Nøgletal for ledighed har en rød markering. For dimittenderne fra årgang 2016 ligger ledighedstallet på 25,9 %, hvilket skyldes at uddannelsen har mange udenlandske studerende, som har meget svært ved at få job i Danmark. Morten undrer sig over, at man sammenligner uddannelsen med landsgennemsnittet i stedet for regionsgennemsnittet.

Nøgletal for forskningsbaseret ser rigtig fint ud. Uddannelsen er solidt forankret i et aktivt forskningsmiljø.

### *Ad. 1b*

Gennemgang af handlingsplanen fra statusmødet i 2018, hvor der blev udarbejdet 9 handlingspunkter. Første handlingspunkt gik på at øge andelen af specialer udarbejdet i samarbejde med erhvervslivet. Morten er af den klare overbevisning, at mange specialestuderende allerede har et samarbejde med erhvervslivet, men at det ikke bliver påført kontrakterne.

Næste handlepunkt: TEK-manager bedes udfyldt for F2018. Det har Birgitte gjort.

Handlepunkt omkring kontakt til godkendte internationale ansøgere i perioden efter godkendelse og inden studiestart, med henblik på fastholdelse. Dette punkt er der desværre ikke blevet fulgt op på pga. tidspres fra uddannelsens side. Uddannelsen vil gøre dette i foråret 2020. Morten opfordrer til at han selv, samt Henrik og Gang, udfærdiger en kort inspirationsmail, som sendes ud til godkendte ansøgere i foråret 2020.

Handlepunkt omkring opfølgning på hvorvidt sommerskole har en effekt på optaget. Dette er sket, men der ses ikke en effekt.

Handlepunkt omkring deltagelse i udvikling af ny civilingeniøruddannelse i bygningsteknologi. Hverken uddannelsen eller fagmiljøet er blevet involveret.

Handlepunkt i forhold til at udbygge samarbejde med kemi og bioteknologi. Dette arbejde foregår pt.

Handlepunkt omkring mulighed for deltagelse i SDU's talentprogram. Birgitte er usikker på, hvad dette handler om, og tager punktet op på kommende statusmøde.

### *Ad. 1c*

Gennemgang af SWOT-analysen udarbejdet af eksterne eksperter. Uddannelsen skal blive bedre til at synliggøre dens styrker. Morten fortæller at uddannelsen er én ud af tre uddannelser, som reelt kan præsentere kvantitativ bæredygtighed. Morten opfordrer til at alle uddannelsens fagbeskrivelser bliver revideret, så de bliver afstemt med samfundsagendaen og rettet mod bæredygtighed. Dette bør adresseres på et centermøde.

Jan Vang fra Global Sustainability gruppen (fra Produktion) bør opfordres til at udvikle et valgfagskursus til Miljøstuderende.

SWOT-analysen vil blive taget op på et fremtidigt centermøde, så centerets ansatte får mulighed for at kommentere analysen.

### *Ad. 1d*

Studiemiljøundersøgelsen for Miljøteknologi har en svarprocent på 61 %, hvilket er ganske pænt. Undersøgelsen viser at 89 % af de studerende opfatter sig selv som fuldtidsstuderende og bruger i gennemsnit 37,2 timer om ugen på studiet. Det er en stigning på 6,6 timer pr uge siden sidste undersøgelse.

94 % af de studerende er enige i at der er gode muligheder for kontakt til undervisere. 93 % af de studerende oplever et tilfredsstillende udvalg af faglige og sociale arrangementer.

Der er et lille fald fra 92 % til 80 % af studerende, som føler sig tryk på SDU. 13 % føler sig ensomme, men tallet er faldet fra 20 % ved sidste undersøgelse. Ingen studerende har oplevet krænkelser.

Kun 6 % oplever stress-symptomer i dagligdagen. 38 % oplever stress-symptomer i forbindelse med eksamen, hvilket er meget naturligt.

De studerende er godt tilfreds med informations- og kommunikationsniveauet i forhold til aktiviteter, fag og studiet generelt. Alle tal er stigende.

De studerende synes generelt, det er lettere at finde frem til det, de søger på SDU.dk. En stigning fra 46 % ved sidste undersøgelse til 81 % denne gang. Morten roser vores hjemmeside, som ellers er meget udskældt.

De studerende er godt tilfreds med de fysiske forhold. Alle tal er stigende på nær af tilfredshed med computerrum.

Tilfredshed omkring æstetik er meget faldende. De studerende mangler tilfredsstillende faciliteter til socialt samvær.

Tilfredshed med sikkerhed i forbindelse med øvelser og undervisning er faldende. Det samme gælder for tilfredshed omkring information i forhold til sikkerhed i værksteder og laboratorier (29%). Underviserne opfordrer de studerende til at tage sikkerhedskurset, hvilket i forvejen er et krav for at få adgang til laboratorierne.

## *Ad. 2*

Intet.