

Referat

26. juni 2023

Emne	Møde i Studienævnet for Studienævnet for Uddannelserne ved Det Tekniske Fakultet	Sagsnr. 23/1830 avh
Dato og tidspunkt	Mandag den 26. juni 2023 kl. 10:00-14:00	avh@tek.sdu.dk T +4565507311 M +4524408322
Sted	Campus Odense, Mødelokale Kwolek Ø28-608a-3	
Deltagere	Alexander Vinding Nørup (AVN); Anders Jensen (AnJ); Gunver B. Majgaard (GuM); Jonas Beermann Kristiansen (JoB); Sine Leergaard Wiggers (SLW); Simone Dalager (SD); Alexandra Vahala Hvass (AVH); Anna Krusenstjerna-Hafstrøm Bülow (AnnaK); Henning Andersen (HA); Harisa Tuemand-Seferovic (HSseferovic)	
Afbud fra	Abir Chowdhury (AC); Janne Valdgård Petersen (JVP)	
Dagsorden sendt til orientering til	Uddannelsesledere, uddannelseskoordinatorer, uddannelsessekretærer; Janne Valdgård Petersen, Dorte Frølund Kromann, Jørgen Bro Røn, Sara Kvist	
Mødeleder	Studienævnsformand Anders Jensen	

Punkter til drøftelser:

- Godkendelse af referat fra mødet den 20. april 2023 og den 26. maj 2023**
 - Godkendt
- Orienteringspunkt**
 - Orientering fra uddannelsesdirektør**
 - Adgangskrav i Kvote 1 fra og med 2025**

SDU indfører i forbindelse med optagelsen i 2025, at studerende, der optages på akademiske bacheloruddannelser via kvote 1, skal som minimum have 7 i gennemsnit fra den adgangsgivende eksamen, mens kravet til studerende, der optages på professionsbacheloruddannelser, er mindst 5. Denne ændring medfører, at specifikke karakterkrav, fx i matematik A, bortfalder. Der er dog en korrelation mellem karakteren i matematik og de studerendes snit, og dermed forventes det ikke, at TEK-studerendes matematik-kompetencer falder.

Ændringen begrundes med et behov for at få kvalificerede studerende samt et mindre frafald.
 - Kvote 2-optag (UNI-test)**

UNI-test adgangskravet forventes hævet til ca. 35-38, svarende til skærpelsen af adgangskravet i Kvote 1. Derudover forventes der på TEK indført en garanti-kvotient, hvilket betyder, at studerende, der scorer over et bestemt niveau, er garanteret en plads og kan få tilbudt studiepladsen allerede i maj måned.

3. Stormøde omkring brugen af generativ AI på uddannelsesområdet på SDU i august

SDU afholder et stormøde omkring brugen af generativ AI. Der er fokus på eksamen, undervisning og juraen i GDPR- og andre sammenhæng. 6-7 personer repræsenterer TEK.

3. Eksamensplanlægning (§ 18, stk. 4, nr. 3)

a) Ændring af prøveform forud for sommereksamensperioden 2023

- i) T510033102 Software Architecture*

4. Studieordninger, kompetencebeskrivelser og fagbeskrivelser (§ 18, stk. 4, nr 2)

a) Studieordninger (AnnaK) – Bilag 1

MCI

- i) Bacheloruddannelsen i Fysik og Teknologi, Optag 2021, Version 1.2
- *Godkendt*
- ii) Bacheloruddannelsen i Fysik og Teknologi, Optag 2022, Version 1.1
- *Godkendt*

IME

- iii) Kandidatuddannelsen i Konstruktionsteknik, Optag 2023, Version 1.1
- *Godkendt*

b) Fagbeskrivelser (AnnaK) – Bilag 1

IME Sønderborg

T340061401 (EE-EDY) Ændring i obligatorisk fag på bacheloruddannelsen i Electronics
- *Godkendt*

MMMI

T530023101 (RD5-SWU) Ændring i obligatorisk fag på diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*

T550084101 (RM-RMP30) Projekt fag for exchange; kandidatuddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*

Fælles

Afgangsprojekt (skabelon)
- *Godkendt med ændringer*
Bachelorprojekt (skabelon)
- *Godkendt med ændringer*

5. Øvrige sager (§ 18, stk. 4, nr 5)

a) Udpegning af studienævnsrepræsentant, Valggruppe I*

Repræsentanterne for valggruppe I indstillede lektor Martin Aage Barsøe Hedegaard som studienævnsrepræsentant for Institut for Grøn Teknologi.

b) Helhedsvurdering som bedømmelsesform samt udeblivelse fra en eksamensaktivitet (AVH)

Studienævnet drøftede bedømmelsesformen. Sagen bliver genbehandlet efter sommerferien. AVH indhenter tal over de forskellige eksamensformer og hvor-

dan de bruges i praksis.

c) Projektorienteret forløb (InCo) og 40 ECTS speciale – Bilag 2

Uddannelsesmiljøet for civilingeniøruddannelsen i Software Engineering har søgt om mulighed for at udbyde både Projekt i virksomhed og et speciale på 40 ECTS som en overgangsordning for studerende, der har bestået Experts in Teams på deres adgangsgivende uddannelse. Godkendelsen er betinget af, at uddannelsen sikrer, at de enkelte projekter i virksomhed og specialerne ikke overlapper.

d) Udpegning af studenterrepræsentanter i uddannelsesudvalg – Bilag 3

Studenterrepræsentanterne udpegede følgende studenterrepræsentanter i uddannelsesudvalgene:

Uddannelsesudvalg for Maskinteknik: Mikael Fuglsang Bruun og Søren Pilegaard.

6. Ansøgninger fra studerende (§ 18, stk. 4, nr 4)

a) Dispensation ifm. speciale, afgang-, bachelor- eller masterprojekt

b) Dispensation fra antal eksamensforsøg

c) Dispensation til særlige prøvevilkår

d) Dispensation fra tilmeldingskrav og tidsfrister

e) Dispensation ifm. manglende forudsætninger for deltagelse/manglende opfyldelse af eksamensbetingelserne

Studienævnet fremhævede vigtigheden af, at både uddannelseskoordinatorer og uddannelsesledere henviser de studerende om at søge dispensationer i god tid, og at ansøgningerne indeholder de relevante oplysninger fra start, for at sikre at afgørelserne bliver truffet på korrekt grundlag, og uden unødvendig forsinkelse for den studerende.

f) Individuelle studieaktiviteter

Udbud af mange individuelle studieaktiviteter som erstatning af valgfag på en uddannelse kan lede til en faglig skævvridning ift. udbudte valgfag, og dermed et ressourcspørgsmål. Derudover skal udbuddet af samme individuelle studieaktiviteter til fx fire studerende må lede til, at man udbyder et fag.

g) Dispensation – andet

h) Forhåndsmerit for danske uddannelseselementer

i) Forhåndsmerit for udenlandske uddannelseselementer

j) Merit for udenlandske uddannelseselementer

k) Vurdering af optagelse af studerende

HA bad HSeferovic om at udarbejde en redegørelse over sager om vurdering af genindskrivning og -optag, studieskift og overflytning, til den 1. september 2023.

I) Klager over studienævnets afgørelser

-