

Referat

21. februar 2024

Emne	Møde i Studienævnet for Uddannelserne ved Det Tekniske Fakultet	Sagsnr. 24/2905 avh
Dato og tidspunkt	Onsdag den 21. februar 2024 kl. 10:30-14:30	avh@tek.sdu.dk T +4565507311 M +4524408322
Sted	Mødelokale Ø7-610-1, Campus Odense	
Til stede	Anders Jensen (AnJ); Gunver B. Majgaard (GuM); Jonas Beer- mann Kristiansen (JoB); Martin Aage Barsøe Hedegaard (MarHe); Sine Leergaard Wiggers (SLW); Sebastian Møller Bonde Larsen (SMBL); Alexandra Vahala Hvass (AVH); Anna Krusenstjerna- Hafstrøm Bülow (AnnaK); Harisa Tuemand-Seferovic (Hseferovic); Henning Andersen (HA);	
Afbud fra	Janne Valdgård Petersen (JVP); Alexander Vinding Nørup (AVN); Kewon Croos (KC); Sebastian Møller Bonde Larsen (SMBL);	
Dagsorden sendt til orientering til	Uddannelsesledere, uddannelseskoordinatorer, uddannelsessekre- tærer; Janne Valdgård Petersen, Dorte Frølund Kromann, Jørgen Bro Røn, Sara Kvist	
Mødeleder	Studienævnsformand Anders Jensen (ANJ)	

Punkter til drøftelser:

1. **Godkendelse af referat fra mødet den 29. januar 2024**

- Godkendt med ændringer

2. **Orienteringspunkt**

- a) Orientering fra uddannelsesdirektør
 - a. Frafald

HA orienterede om pilotprojektet udført i samarbejde mellem Det Naturvidenskabelige Fakultet, Det Humanistiske Fakultet og SDU Universitetspædagogik vedr. frafald, der blev drøftet ved Uddannelsesrådet. Selv om resultaterne ikke er direkte overførbare, var studienævnet var enige i, at rette henvendelse til de to fakulteter for at høre nærmere om projektet, med henblik på at se nærmere på at finde løsninger på TEKs frafaldsproblematikker. AnJ repræsenterer Studienævnet i den forbindelse.

- b) Orientering fra TEK Uddannelse

- a. information om den videre proces vedr. regelsæt om generativ AI i uddannelse – Bilag 1 (AVH)
AVH orienterede om den videre proces.

3. **Eksamensplanlægning (§ 18, stk. 4, nr. 3)** a) Ansøgning at placere en skriftlig eksamen i maj T340070401 Mathematics 2 – Bilag 2 (HA)
Studienævnet godkendte ansøgningen, under forudsætning af at der følges op på de studerendes karakterer efter eksamen. Hvis der opleves en positiv effekt af at afholde prøverne i umiddelbar forlængelse af undervisningen, skal dette udbredes på resten af fakultetet. Det er dog vigtigt at undersøge, hvor udvidelsen af eksamensperioden vil være mest gavnligt.
4. **Studieordninger, kompetencebeskrivelser og fagbeskrivelser (§ 18, stk. 4, nr 2)** a) Studieordninger – Bilag 3 (AnnaK)
IME-Odense
Kandidatuddannelsen i Mekanik, Optag 2024, Version 1.0
- *Godkendt*
IME-Sønderborg
Kandidatuddannelsen i Mechanical Engineering, Optag 2024, Version 1.0
- *Godkendt*
- b) Fagbeskrivelser – Bilag 3 (AnnaK)
ITI Odense
T140017101 (14-DES4) Ændringer i obligatorisk fag på 4 semester af bacheloruddannelsen i bygningsteknik
- *Godkendt*
T150005101 (15-TSA) Ændringer i obligatorisk fag på 4 semester af kandidatuddannelsen i bygningsteknik
- *Godkendt*
T150014101 (15-EAS) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i bygningsteknik
- *Godkendt*
T150017101 (15-CDRS2) Nyt profilfag på 2. semester af kandidatuddannelsen i bygningsteknik, profilen CREATE
- *Godkendt*
T150019101 (15-VS) Ændringer i obligatorisk fag på kandidatuddannelserne i bygningsteknik + Konstruktionsteknik
- *Godkendt*
T150020101 (15-s) Ændringer i obligatorisk fag på kandidatuddannelserne i bygningsteknik + Konstruktionsteknik
- *Godkendt*
IME - Odense
T160011101 (MB-MAT3) Ændringer i obligatorisk fag på kandidatuddannelsen i maskinteknik
- *Godkendt*
IME - Sønderborg
T340093401 (MC-WS-Eng) Nyt obligatorisk fag på 6. semester af alle diplomingeniøruddannelser i Sønderborg
- *Godkendt*
MMMI Odense

T560045101 (OB-GAI) Nyt obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi

- *Godkendt*

5. Øvrige sager (§ 18, stk. 4, nr 5)

- a) Udpegning af studenterrepræsentant til Dialogforum med studerende – Bilag 4 (AVH)

AVN er udpeget som repræsentant for Studienævnet.

- b) Udpegning af studenterrepræsentanter i uddannelsesudvalg – Bilag 5 (AVH)

Studienævnet udpegede følgende studenterrepræsentanter i uddannelsesudvalgene:

- Uddannelsesudvalg for Elektronik/Elektrisk Energiteknologi/teknisk diplom i Stærkstrømsteknologi: Martin Andreas Wulff Ussing
- Uddannelsesudvalg for Electronics: Pablo Guanter Aranda og Mihai Istrate
- Uddannelsesudvalg for Energiteknologi: William Dencher
- Uddannelsesudvalg for Integreret Design: Anton Grydholdt Markvad, Sebastian Berisa Pedersen, Lisa Staadsen Petersen, Andreas Langkjær Andersen og Niels Christian Strange
- Uddannelsesudvalg for Mekatronik: Sofia Nora Jimenez Martin
- Uddannelsesudvalg for Software Engineering Sønderborg: Maciej Jakub Grasela

Studienævnet opfordrede til, at AVN gør sine medstuderende opmærksomme på muligheden for at deltage i uddannelsesudvalget for Software Engineering i Odense.

6. Eventuelt

- a) SDG-forløb (AnJ)

AnJ forespurgte, hvorvidt SDU fortsætter med det obligatoriske SDG-forløb i sin nuværende form. HA orienterede om, at sagen forventes at blive afgjort ved Uddannelsesrådets møde i marts.

- b) Grupperum / projektarbejdspladser (AnJ)

AnJ forespurgte, om det er korrekt, at studerende, der skriver afsluttende projekter, ikke længere har adgang til projektarbejdspladser i Forskerparken. HA bekræftede, at det er korrekt. De studerende henvises pt til bl.a. biblioteket og det nye SUND. Hvis studerende har brug for en fast plads til opstillinger, henvises til laboratorier (på institutterne). Diplomingeniør-studerende opfordres til at finde plads hos virksomhederne.

Studienævnet udtrykte bekymring over de manglende projektrum til de studerende. HA orienterede om, at TEK generelt oplever pladsmangel, også til ansatte. Det er dog blevet besluttet, at der ikke inddrages flere projektrum til brug for ansatte.