

Dagsorden

20. juni 2022

Emne	Møde i Studienævnet for Uddannelserne ved det Tekniske Fakultet
Dato og tidspunkt	Fredag den 24. juni kl. 09:00-13:00
Sted	Online-møde
Inviterede	Anbareen Ali (AA), Alexander Vinding Nørup (AVN); Anders Jensen (AnJ); Birgitte Lilholt Sørensen (BLS); Gunver Majgaard (GuM); Jonas Beermann Kristiansen (JoB), Sine Leergaard Wiggers (SLW); Alexandra Vahala Hvass (AVH); Anna Krusenstjerna-Hafstrøm Bülow (AnnaK); Henning Andersen (HA); Janne Valdgård Petersen (JVP)
Afbud fra	-
Dagsorden sendt til orientering til	Uddannelsesledere, uddannelseskoordinatorer, uddannelsessekretærer; Janne Valdgård Petersen, Dorte Frølund Kromann, Jørgen Bro Røn
Mødeleder	Studienævnsformand Birgitte Lilholt Sørensen

avh@tek.sdu.dk
T +4565507311
M +4524408322

Punkter til drøftelser:

- Godkendelse af referat fra mødet den 23. maj 2022**
 - Godkendt
- Orienteringspunkt**
 - Orientering fra uddannelsesdirektør**
 - Prækvalifikation af nye uddannelser**

Kandidatuddannelsen i Fysik og Teknologi udbudt på engelsk i Sønderborg forventes at blive godkendt til studiestart i september 2024

Derudover bliver diplomingeniøruddannelsen i Softwareteknologi og bachelor- og kandidatuddannelserne i Software Engineering udbudt på engelsk i Sønderborg til studiestart i september 2023.

Diplomingeniøruddannelsen i maskinteknik med maritim profil i Svendborg bliver udsat, og forventes at blive godkendt til studiestart i september 2024.
 - 2. runde optag**

Der bliver ikke udbudt 2. runde optag på nogen uddannelser på SDU. Fristen den 5. juli er sidste frist til at søge om optagelse på SDU.
 - Ny prorektor på SDU**

Helle Waage Petersen starter som ny prorektor den 1. august 2022 med uddannelse som hovedansvar.

- 3. Eksamensplanlægning (§ 18, stk. 4, nr. 3)t**
- a) Ændringer i eksamensform**
- T200034101 Organisk Kemi*
- Ændringen fra mundtlig til skriftlig prøve samt fra intern til ekstern censur blev godkendt
- T450011102 Power Electronic Systems*
- Ændringen fra ekstern til intern censur blev godkendt.
- T540022101 Elektronik og reguleringsteknik*
- Ændringen fra ekstern til intern censur blev godkendt
- T560027102 Hardware og robotteknologi 1*
- Intern censor blev godkendt
- 4. Studieordninger, kompetencebeskrivelser og fagbeskrivelser (§ 18, stk. 4, nr 2)**
- a) Studieordninger – Bilag 1**
- ITI Odense
- Diplomingeniøruddannelsen i global ledelse og design af produktionsnetværk, GMM, optag 2022, 1.0*
- *Godkendt med ændringer*
- b) Fagbeskrivelser – Bilag 1**
- ITI Odense
- T000005101 (B-IFG1) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniør- og bacheloruddannelserne i bygningsteknik
- *Godkendt*
- T100015101 (GX-TP1) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i global ledelse og design af produktionsnetværk, GMM
- *Godkendt med ændringer*
- T100037101 (GX-SET1) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i global ledelse og design af produktionsnetværk, GMM
- *Godkendt med ændringer med koden T100042101*
- T100040101 (GX-SD1) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i global ledelse og design af produktionsnetværk, GMM
- *Godkendt med ændringer*
- T150000101 (15-RPM30) Nyt fag udbudt af civilingeniøruddannelsen i bygningsteknik, forskningsprogram (RPM) til udvekslingsstuderende (udbydes ikke til SDU-studerende)
- *Godkendt*
- ITI Sønderborg
- T300018401 (TEMA) Ændringer i valgfag udbudt af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business
- *Godkendt*
- MCI
- T470006101 (TK-MVIB) Ændringer i fag på kandidatuddannelsen i fysik og teknologi, udbudt til exchange
- *Godkendt*

T470007101 (TK-SEMT) Ændringer i valgfag på diplomingeniøruddannelsen i elektronik

- *Godkendt*

T470022101 (TK-VIST) Ændringer i obligatorisk fag på kandidatuddannelsen i fysik og teknologi

- *Godkendt*

IME Odense

T020001101 (CK-FK07) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Konstruktionsteknik, begge profiler

- *Godkendt med betingelser. De studerende skal kunne opnå 12 ved reeksamen, uanset om de har afleveret opgaver op til ordinær eksamen eller ej. Manglende eller dårlig aflevering ved ordinær eksamen må ikke lede til en lavere karakter ved reeksamen.*

MMMI

T100037101 (RM-RMP30) Nyt fag udbudt af kandidatuddannelsen i robotteknologi, forskningsprogram (RPM) til udvekslingsstuderende (udbydes ikke til SDU-studerende)

- *Godkendt*

T560022101 (OB-PAC) Obligatorisk fag på bacheloruddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi ønskes udbudt som valgfag på kandidatuddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi. Der er tale om et enkeltstående udbud i F23, og ikke et fast udbud af faget.

- *Godkendt*

T590037101 (VK-RPM25) Nyt fag udbudt af kandidatuddannelsen i sundheds- og velfærdsteknologi, forskningsprogram (RPM) til udvekslingsstuderende (udbydes ikke til SDU-studerende)

- *Godkendt*

5. Øvrige sager (§ 18, stk. 4, nr 5)

a) Udpegning af studerende i uddannelsesudvalg – Bilag 2

Følgende studenterrepræsentanter blev udpeget af studenterrepræsentanterne i Studienævnet:

Uddannelsesudvalg for Energiteknologi: Søren Hoffmann Pedersen

b) Midtvejsevaluering af kollegiale organer – Bilag 3

Studienævnet drøftede midtvejsevalueringen af implementering af anbefalinger om medbestemmelse og medinddragelse. Dette opfølges ved august-mødet.

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

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

Studienævnet påpegede vigtigheden af, at vejlederne allerede ved godkendelsen af afsluttende projekter forholder sig til, om projektet er gennemførbart inden for den angivne skriveperiode.

- 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**
- f) Individuelle studieaktiviteter**
- g) Dispensation – andet**
- h) Forhåndsmerit for danske uddannelseselementer**

- i) Merit for danske uddannelseselementer**
- j) Forhåndsmerit for udenlandske uddannelseselementer**

- k) Optagelse af studerende**