

Referat

20. oktober 2022

Emne	Møde i Studienævnet for Uddannelserne ved det Tekniske Fakultet	Sagsnr. 22/423 avh
Dato og tidspunkt	Fredag den 28. oktober kl. 11:00-15:00	avh@tek.sdu.dk T +4565507311 M +4524408322
Sted	Online-møde	
Til stede	Alexander Vinding Nørup (AVN); Anbareen Ali (AA); Henning Andersen (HA); Janne Valdgård Petersen (JVP); Jonas Beermann Kristiansen (JoB); Gunver B. Majgaard (GuM); Marianne Stenger (MaS); Anna Krusenstjerna-Hafstrøm Bülow (AnnaK); Kim Lundblad Price (KLuP); Alexandra Vahala Hvass (AVH)	
Afbud fra	Anders Jensen (AnJ); Birgitte Lilholt Sørensen (BLS); Sine Leergaard Wiggers (SLW)	
Dagsorden sendt til orientering til	Uddannelsesledere, uddannelseskoordinatorer, uddannelsessekretærer; Janne Valdgård Petersen, Dorte Frølund Kromann, Jørgen Bro Røn	
Mødeleder	Studienævnsnæstformand Anbareen Ali (AA)	

Punkter til drøftelser:

- Godkendelse af referat fra mødet den 27. september 2022**
 - *Godkendt*
- Orienteringspunkt a) Orientering fra uddannelsesdirektør**
 - Optag via Kvote 2**

Optag til september 2023 sker via unitest. De enkelte uddannelser har mulighed for at afholde supplerende optagelsesprøver, fx som interviews. Der vil være mulighed for at afslå en ansøger alene på baggrund af samtalen. Det er dog vigtigt at være opmærksom på, at alle ansøgere, også ved lavere prioriteter, i så fald skal indkaldes til og deltage i den supplerende prøve. Diplomingeniøruddannelsen i Global ledelse og design af produktionsnetværk, GMM samt bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Kemi- og Bioteknologi har ønsket at afholde ekstra optagelsesprøver.
 - Læringsbarometer**

Læringsbarometer drøftes ved kommende studienævns- og uddannelsesforumsmøder. Resultaterne bruges bl.a. til at regulere grundtilskuddet, og har dermed økonomisk betydning. Vi skal se nærmere på, hvad barometeret bruges til, og hvad vi kan gøre anderledes fx i forhold til frafald og studieintensitet.

b) Orientering fra TEK Uddannelse (AVH)**1. Opdateret forretningsorden**

Den opdaterede forretningsorden for de kollegiale organer bliver snart offentliggjort.

2. SIS

Det nye studieadministrative system SIS tages i brug i 2026 på SDU. Administrative medarbejdere er allerede nu involveret i forberedelsen.

3. Nyt ESDH

Acadre bliver erstattet af et nyt elektronisk sags- og dokumenthåndteringssystem i oktober 2023. Arbejdet er allerede gået i gang.

3. Kvalitetssikring og -udvikling af uddannelse og undervisning (§ 18, stk. 4, nr 1)**a) Undervisningsevalueringer for forårssemestret 2022 (HA) – Bilag 1**

Studienævnet fremhævede vigtigheden af, at løsninger på udfordringerne findes tæt på uddannelsen. Studienævnet fungerer som kontrolinstans.

Studienævnet var opmærksomt på, at den samme handling/forklaring blev brugt ved flere tilfælde, uden at man tydeligt havde forholdt sig til problemstillingen. Er der tale om et svært fag, skal uddannelsen sikre, at man gør sit bedste for, at de studerende kommer igennem.

Eksamensspekulation kan gå ud over gruppeprojekterne særligt i forårssemestret, idet reksamener afholdes samtidigt med at undervisningen er gået i gang. Studienævnet ønsker, at man forholder sig til udfordringen på sigt. Bl.a. ændret eksamensform samt eksamensdatoer tæt på hinanden øger risikoen for eksamensspekulation.

4. Eksamensplanlægning (§ 18, stk. 4, nr. 3)**a) Ændring af eksamensformen for T210029101 Methods in Science (AVH) – Bilag 2**

- *Godkendt*

5. Studieordninger, kompetencebeskrivelser og fagbeskrivelser (§ 18, stk. 4, nr 2)**a) Studieordninger – Bilag 3**ITI Odense

1. Bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation, Optag 2020, Version 1.1

- *Godkendt*

2. Bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation, Optag 2022, Version 1.1

- *Godkendt*

3. Bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation, Optag 2022, Version 1.1

- *Godkendt*

4. Bacheloruddannelsen i Bygningsteknik, Optag 2020, Version 1.4

- *Godkendt med ændringer*

5. Bacheloruddannelsen i Bygningsteknik, Optag 2021, Version 1.3

- *Godkendt med ændringer*
- 6. Bacheloruddannelsen i Bygningsteknik, Optag 2022, Version 1.1
 - *Godkendt med ændringer*
- 7. Diplomingeniøruddannelsen i GMM, Optag 2022, Version 1.1
 - *Godkendt*
- 8. Diplomingeniøruddannelsen i Produktion, Optag 2021, Version 1.3
 - *Godkendt*
- 9. Diplomingeniøruddannelsen i Produktion, Optag 2022, Version 1.1
 - *Godkendt med ændringer*
- 10. Kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation, Optag 2022, Version 1.1
 - *Afvist*
- 11. Masteruddannelsen i arbejdsmiljøledelse, optag 2023, 1.0
 - *Godkendt*

ITI Sønderborg

- 12. Bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business, optag 2021, 1.3
 - *Godkendt*
- 13. Bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business, optag 2022, 1.1
 - *Godkendt*

IME Odense

- 14. Bacheloruddannelsen i Maskinteknik, Optag 2021, Version 1.3
 - *Godkendt*
- 15. Bacheloruddannelsen i Maskinteknik, Optag 2022, Version 1.1
 - *Godkendt*
- 16. Diplomingeniøruddannelsen i Elektrisk Energiteknologi, optag 2022, version 1.0
 - *Godkendt*
- 17. Diplomingeniøruddannelsen i Elektronik, optag 2022, version 1.0
 - *Godkendt*
- 18. Diplomingeniøruddannelsen i Maskinteknik, Optag 2021, version 1.3
 - *Godkendt*
- 19. Diplomingeniøruddannelsen i Maskinteknik, Optag 2022, version 1.1
 - *Godkendt*
- 20. Kandidatuddannelsen i Electronics, Odense, Optag 2022, Version 1.1
 - *Godkendt*

IME Sønderborg

- 21. Bacheloruddannelsen i Electronics, optag 2021, 1.2
 - *Godkendt*
- 22. Bacheloruddannelsen i Electronics, optag 2022, 1.0
 - *Godkendt*

23. Bacheloruddannelsen i Mechanical Engineering, optag 2021, 1.3
 - *Godkendt*
24. Bacheloruddannelsen i Mechanical Engineering, optag 2022, 1.1
 - *Godkendt med ændringer*
25. Bacheloruddannelsen i Mechatronics, optag 2021, 1.2
 - *Godkendt*
26. Bacheloruddannelsen i Mechatronics, optag 2022, 1.0
 - *Godkendt*
27. Diplomingeniøruddannelsen i Electronics, optag 2021, 1.2
 - *Godkendt*
28. Diplomingeniøruddannelsen i Electronics, optag 2022, 1.0
 - *Godkendt med ændringer*
29. Diplomingeniøruddannelsen i Mechanical Engineering, optag 2021, 1.3
 - *Godkendt*
30. Diplomingeniøruddannelsen i Mechanical Engineering, optag 2022, 1.1
 - *Godkendt*
31. Diplomingeniøruddannelsen i Mechatronics, optag 2021, 1.2
 - *Godkendt*
32. Diplomingeniøruddannelsen i Mechatronics, optag 2022, 1.0
 - *Godkendt*
33. Kandidatuddannelsen i Mechatronics, optag 2022, 1.1
 - *Godkendt med forbehold for, at matricen opdateres*

MMMI

34. Bacheloruddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi, Optag ???;
 - *Afventer*
35. Bacheloruddannelsen i Energisystemer, optag 2022, version 1.1
 - *Godkendt*
36. Bacheloruddannelsen i Energiteknologi, optag 2020, version 1.4
 - *Godkendt med ændringer*
37. Bacheloruddannelsen i Energiteknologi, optag 2021, version 1.3
 - *Godkendt med ændringer*
38. Bacheloruddannelsen i Robotteknologi, optag 2021, version 1.2
 - *Godkendt*
39. Bacheloruddannelsen i Robotteknologi, optag 2022, version 1.1
 - *Godkendt*
40. Diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi, optag 2021, version 1.1
 - *Godkendt*
41. Diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi, optag 2022, version 1.1
 - *Godkendt*
42. Erhvervskandidatuddannelsen i Software Engineering, Optag 2022, Version 1.2
 - *Godkendt med ændringer*
43. Kandidatuddannelsen i Energisystemer, optag 22, version 1.1
 - *Godkendt*

44. Kandidatuddannelsen i Software Engineering, Optag 2022, Version 1.1
- *Godkendt med ændringer*

b) Fagbeskrivelser – Bilag 3

ITI Odense

T000015101 (B-IFG2) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i bygningsteknik

- *Godkendt med ændringer*

T000019101 (B-PTE4) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Bygningsteknik

- *Godkendt*

T050003101 (P-PTE4) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Produktion

- *Godkendt med ændringer med koden T050037101*

T050026101 (P-PTE2) Titelændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i Produktion

- - *Godkendt med koden T050038101*

T050032101 (P-STAKVA) Opsplitning af fag / Nyt fag: obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i produktion

- *Godkendt*

T050033101 (P-IFG2) Opsplitning af fag /Nyt fag; obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i Produktion

- *Godkendt med koden T050036101*

T050034101 (P-FTP2) Nyt fag; obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Produktion

- *Godkendt*

T050035101 (P-IFG4) Nyt fag; obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Produktion

- *Godkendt*

T070001101 (PDXPM) Ændring i obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt*

T070005101 (PDXROB1) Ændring i obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt*

T070008101 (PDXSET2) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt*

T070010101 (PDXSET4) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt med ændringer*

T070023101 (PDXBAS2) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt*

T080015101 (PDCAPM) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af kandidat-

- uddannelsen i Product Development and Innovation
- *Godkendt*
- T080022101 (PDCPRO1) Ændring i valgfag på 3. semester på kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation
- *Godkendt*
- T080024101 (PDCPRO2) Ændring i valgfag på 3. semester af kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation
- *Afvist*
- T080025101 (PDCPRO3) Ændring i valgfag på 3. semester af kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation
- *Afvist*
- T080029101 (PDCSMPC) Ændring i obligatorisk fag op 2. semester af kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation
- *Godkendt*
- T080030101 (PDCGE) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation
- *Godkendt*
- T090005101 (OM-AU1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Operations management
- *Godkendt med ændringer*
- T090042101 (OM-MPD) Ændring af obligatorisk fag på 4. semester af kandidatuddannelsen i Operations Management
- *Godkendt*
- T100001101 (GX-SET2) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i global ledelse og design af produktionsnetværk, GMM
- *Godkendt med ændringer med koden T100046101*
- T100045101 (GX-SCDAD) Nyt fag; obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i global ledelse og design af produktionsnetværk, GMM
- *Godkendt*
- T120008101 (D-IPU4) Ændring af obligatorisk fag på 4. semester på diplomingeniøruddannelsen i Integreret Design
- *Godkendt*
- T120009101 (D-TED4) Ændringer i obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Integreret Design
- *Godkendt*
- T120013101 (X-P-ID-2) Ændring af fag udbudt til udvekslingsstuderende, diplomingeniøruddannelsen i Integreret Design
- *Godkendt*
- T120019101 (D-IPU2) Ændring af obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i Integreret design
- *Godkendt*
- T140017101 (14-DES4) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Bygningsteknik

- *Godkendt med ændringer*
- T140018101 (14-APPLE62) Nyt fag; obligatoriske fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Bygningsteknik
 - *Godkendt*
- T140026101 (14-PRO) Nyt fag obligatorisk 6. semester på bacheloruddannelsen i Bygningsteknik
 - *Godkendt*
- T140027101 (14-IFG6) Nyt fag; Obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Bygningsteknik
 - *Godkendt*
- T140028101 (14-APPLE61) Nyt fag; Obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Bygningsteknik
 - *Godkendt*
- T140029101 (14-APPLE21) Opsplitning af fag / Nyt fag; obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Bygningsteknik
 - *Godkendt*
- T140030101 (14-APPLE22) Nyt fag; obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Bygningsteknik
 - *Godkendt*
- T190000101 (AM-DA) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af masteruddannelsen i arbejdsmiljøledelse
 - *Godkendt*

ITI (Sønderborg)

- T300007401 (SMM4IB) Ændringer i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business
 - *Godkendt med ændringer*
- T300010401 (IBNBM) Ændringer i obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business
 - *Godkendt med koden T300034401*
- T300028401 (EIB-SPRO2) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business. Opsplitning af fag
 - *Godkendt*
- T300029401 (EIB-BDE) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business. Opsplitning af fag.
 - *Godkendt med ændringer*
- T300030401 (EIB-INC) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business. Opsplitning af fag.
 - *Godkendt*
- T300031401 (EIB-SPRO4) Nyt obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business. Opsplitning af fag.
 - *Godkendt med ændringer*
- T300032401 (EIB-LSS) Nyt obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business. Opsplitning af fag.
 - *Godkendt med ændringer*

T310005401 (IBHTBV) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Engineering, Innovation and Business

- *Godkendt*

T310019401 (IBSCS) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Engineering, Innovation and Business

- *Godkendt*

IGT

T200014101 (BAP-KE6) Ændringer i bachelorprojekt på Kemi og bioteknologi

T200018101 (K-PTE4) Ændringer i obligatorisk fag på 4. semester på bachelor- og diplomingeniøruddannelsen på Kemi og bioteknologi

- *Afvist*

T200030101 (K-CACH) Ændring i valgfag på 4. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i kemi og bioteknologi

- *Godkendt*

T210049101 (XC-EXDD) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen på Kemi

- *Godkendt*

T210051101 (XC-INFE) obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Kemi og bioteknologi

- *Godkendt med ændringer*

MCI

T460023101 (T-TEO) Ændringer i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Fysik og teknologi

- *Godkendt*

T460028101 (FT506) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Fysik og teknologi

- *Godkendt*

T470018101 (TK-CPHY) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen på Fysik og Teknologi

- *Godkendt*

T470024101 (TK-FSS) Ændring i valgfag på kandidatuddannelsen i Fysik og teknologi

- *Godkendt*

IME (Odense)

T020020101 (CK-FKO8) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i konstruktionsteknik

- *Godkendt*

T020057101 (CK-VA18) Ændring i valgfag på 3. semester på kandidatuddannelsen i konstruktionsteknik

- *Godkendt*

T030004101 (M-FLU) Ændring i valgfag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Maskinteknik

- *Godkendt*
- T030042101 (M-IFG4) Titlændring og andre ændringer på obligatorisk fag på diplomingeniøringeniøruddannelsen i Maskinteknik
 - *Godkendt med koden T030049101*
- T420042101 (E-EMC) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Elektronik
 - *Godkendt med ændringer*
- T450024101 (EK-PRO3) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i Electronics
 - *Godkendt undtagelsesvist – danner ikke præcedens*
- T450021101 (EK-APE) Ændring i obligatorisk fag på 3. semester af kandidatuddannelsen i Electronics
 - *Godkendt*
- T450022101 (EK-EMC) Ændring i valgfag på kandidatuddannelsen i Electronics
 - *Godkendt*

IME (Sønderborg)

- T320017401 (ME-MBD) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bachelor og diplomingeniøruddannelserne i Mechanical Engineering. Opsplitning af fag.
 - *Godkendt*
- T320013401 (ME-CHS) Nyt obligatorisk fag på 4. semester af bachelor og diplomingeniøruddannelserne i Mechanical Engineering
 - *Godkendt med ændringer*
- T320014401 (ME-ES) Nyt obligatorisk fag på 4. semester af bachelor og diplomingeniøruddannelserne i Mechanical Engineering
 - *Godkendt*
- T320015401 (ME-HT) Nyt obligatorisk fag på 4. semester af bachelor og diplomingeniøruddannelserne i Mechanical Engineering
 - *Godkendt*
- T320016401 (ME-SPRO2) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bachelor og diplomingeniøruddannelserne i Mechanical Engineering. Opsplitning af fag.
 - *Godkendt med ændringer*
- T320018401 (ME-MAC) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af bachelor og diplomingeniøruddannelserne i Mechanical Engineering.
 - *Godkendt*
- T320019401 (ME-SPRO4) Nyt obligatorisk fag på 4. semester af bachelor og diplomingeniøruddannelserne i Mechanical Engineering
 - *Godkendt*
- T340032401 (MC-SPRO4) Ændringer i obligatorisk fag på 4. semester af bachelor og diplomingeniøruddannelserne i Mechatronics.
 - *Godkendt*
- T340047401 (MC-DSP) Ændringer i obligatorisk fag på 4. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Mechatronics.
 - *Godkendt med koden T370050401*

- T340052401 (MCDDS) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Electronics.
- *Godkendt med koden T370049401*
- T340082401 (MC-SPRO2) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Mechatronics. Opsplitning af fag.
- *Godkendt med ændringer*
- T340083401 (MC-ELEC1) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Mechatronics. Opsplitning af fag.
- *Godkendt*
- T340084401 (MC-EMB2) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Mechatronics og Electronics + på 4. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business. Opsplitning af fag.
- *Godkendt*
- T350010401 (MC-CMP) Ændringer i profilfag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Mechatronics (profilen Cyber Physical Systems)
- *Godkendt*
- T350013401 (MC-RTS) Ændringer i profilfag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Mechatronics + obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Electronics + valgfag på kandidatuddannelsen i Engineering, Innovation and Business
- *Godkendt*
- T350014401 (MC-HSCOD) Ændringer i profilfag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Mechatronics (profilen Embedded Systems) + valgfag på kandidatuddannelsen i Electronics
- *Godkendt*
- T350043401 (MC-XCOS) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Mechatronics
- *Godkendt*
- T350044401 (MC-AML) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Mechatronics
- *Godkendt*
- T370001401 (EE-DEA) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Electronics.
- *Godkendt med ændringer, med koden ????*
- T370051401 (EE-SPRO2) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Electronics. Opsplitning af fag
- *Godkendt*
- T370052401 (EE-ELTR2) Nyt obligatorisk fag på 2. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Electronics. Opsplitning af fag
- *Godkendt*

MMMI

- T540049101 (RB2-ICP) Opsplitning af fag / Nyt fag; obligatorisk på 2. seme-

- ster af bacheloruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt med ændringer*
- T560027101 (OB-HW1) Flytning af obligatorisk fag fra 2. semester til 4. semester på bacheloruddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi
- *Godkendt*
- T590028101 (VK-MA) Ændring i obligatorisk fag på kandidatuddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi - profil SundhedsIT
- *Godkendt*
- T590035101 (VK-MTC) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi
- *Godkendt med ændringer*
- T500008101 (ST2-SEM) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i Softwareteknologi
- *Godkendt*
- T500015101 (ST4-CPS) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Softwareteknologi
- *Godkendt*
- T500017101 (ST4-PRO) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester på diplomingeniøruddannelsen i Softwareteknologi
- *Godkendt*
- T500018101 (ST2-PRO) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i Softwareteknologi
- *Godkendt*
- T510009101 (SB4-KI) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T510025101 (SE2-SEO) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T510033101 (SE6-SA) Ændring i obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T510034101 (SE4-PRO) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T510035101 (SI4-KBS) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T510043101 (SE2-PRO) Ændring af obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T510051101 (SI2-DM) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T520030101 (SM2-PRO) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af kandi-

- datuddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T520035101 (SM2-IOT) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T520036101 (SM2-MSD) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt*
- T520038101 (SM-EIT) Nyt obligatorisk fag på 3. semester af kandidatuddannelsen i Software Engineering
- *Godkendt med ændringer*
- T530013101 (RD4-PRO) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T530015101 (RD4-SIM) Ændringer i obligatorisk fag; 4. semester; diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T530015101 (RD4-SIM) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T530016101 (RD4-NUM) Ændring i valgfag på Diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T530017101 (RD4-FF) Opsplitning af fag / Nyt fag. Obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt med koden T540056101*
- T530037101 (RD2-SU) Opsplitning af fag / Nyt fag; obligatorisk på 2. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T530038101 (RD2-KIN) Opsplitning af fag / Nyt obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T530040101 (RD2-CPP) Opsplitning af fag / Nyt fag; obligatorisk på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T530042101 (RD2-DIG) Opsplitning af fag / Nyt obligatorisk kursus på 2. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T540006101 (RB4-PRO) Ændringer i obligatorisk fag; 4. semester; bacheloruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T540009101 (RB-NUM6) Ændring i obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T540010101 (RB-AA6) Ændring i valgfag på bacheloruddannelsen i Robotteknologi

- nologi
- *Godkendt med koden T530041101*
- T540010101 (RD4-AA6) Titelændring på obligatorisk fag på 4. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt med koden T530043101*
- T540035101 (RB-PRO2) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester på bacheloruuddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T540050101 (RB2-DAT) Opsplitning af fag / Nyt fag; obligatorisk på 2. semester af bacheloruuddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T54005101 (RB4-EMB) Opsplitning af fag / Nyt fag; obligatorisk på 4. semester af bacheloruuddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T540053101 (RB4-DPE) Opsplitning af fag / Nyt fag; obligatorisk på 4. semester af bacheloruuddannelsen i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T540055101 (RB4-REG) Opsplitning af fag / Nyt fag; obligatorisk fag på 4. semester på bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T550005101 (RM-EMLI) Titelændring og andre ændringer på valgfag på kandidatniveau på Robotteknologi
- *Godkendt med koden T50077101*
- T550012101 (RM-GNC) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester på kandidatuddannelsen i Robotteknologi - Profil Drones and Autonomous Systems (DAS)
- *Godkendt*
- T550031101 (RM-SML) Ændring i valgfag på kandidatuddannelse i Robotteknologi
- *Godkendt*
- T550053101 (RMEXP2) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Robotteknologi – (Advanced Robot Technology (ART)
- *Godkendt*
- T550060101 (RM-LDP) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i robotteknologi (Drones and Autonomous Systems)
- *Godkendt*
- T550064101 (RMUASM) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i robotteknologi (Drones and Autonomous Systems)
- *Godkendt med koden T550076101*
- T560013101 (OB-AP) Ændringer i valgfag på bacheloruuddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi
- *Godkendt*
- T560022101 (OB-PAC) Flytning af obligatorisk fag på 1. semester af Spiludvikling og læringsteknologi
- *Godkendt med ændringer*

- T560025101 (OB-WP2) Flytning af obligatorisk fag på 2. semester til 5. semester på bacheloruddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi
- *Godkendt*
- T560033101 (OB-LT2) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester på bacheloruddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi
- *Godkendt*
- T560036101 (OB-VRAR1) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester på bacheloruddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi
- *Godkendt*
- T560037101 (OB-SD2) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i Spiludvikling og læringsteknologi
- *Godkendt med ændringer*
- T570035101 Nyt fag; valgfag til bachelor- og kandidatuddannelserne i Spiludvikling og læringsteknologi
- *Godkendt*
- T580014101 (VB-REG4) Ændring i obligatorisk fag på 4. semester af bacheloruddannelsen i Sundheds- og Velfærdsteknologi
- *Godkendt*
- T580017101 (VB-POF6) Ændring i valgfag på 6. semester af bacheloruddannelsen Sundheds- og velfærdsteknologi
- *Godkendt*
- T590026101 (VK-ATF) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi
- *Godkendt*
- T600021101 (ET6-RHT) Ændring i obligatorisk fag på 6. semester af bacheloruddannelsen i Energiteknologi
- *Godkendt*
- T610032101 (ETK-IOT) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af Kandidatuddannelsen i Energisystemer - 2 profiler Energy Technology (ET) og Energy Informatics (EI)
- *Godkendt med ændringer*

Studienævnet godkendte undtagelsesvist obligatoriske forudsætninger på semesterprojekter i Sønderborg. Dette begrundes med, at der er mange internationale studerende, og at disse ofte fejlagtigt tror, at det er muligt at gennemføre uddannelsen på halv tid. Der er altid mulighed for at dispensere fra forudsætningen, hvis en individuel studerende vurderes at have de nødvendige faglige forudsætninger til at følge faget.

På andre uddannelser kan en obligatorisk forudsætning ikke godkendes, men skal i stedet skrives som en anbefaling, samt en faglig beskrivelse for hvorfor man skal have bestået anbefalingsfaget.

Ved løbende prøver og porteføljeeksamen skal uddannelserne være meget opmærksomme på reeksamensformen, idet det ofte ikke er muligt at udbyde den samme eksamensform ved reeksamen.

Der må ikke fjernes tekst fra de fælles fagbeskrivelser, men der kan laves

uddannelsesvise tilføjelser til dem. Studienævnet besluttede, at der oprettes en arbejdsgruppe for at drøfte opdateringen af fælles fagbeskrivelser. AnnaK sørger for dette.

Det bliver nødvendigt at rekonstruere studieordninger for optaget 2024. I den forbindelse skal der sikres en tættere koordinering mellem uddannelser, men med en større variation mellem uddannelsesstyperne bachelor- og diplomingeniøruddannelser, hvor bacheloruddannelserne skal være mere teoretiske, og diplomingeniøruddannelserne mere praksisnære.

Studienævnet bemærkede, at projektfag ikke må være alt for generiske, idet det øger risikoen for overlap i projekterne.

Uddannelser må ikke stille krav om et speciale på 40 ECTS-point. Der kan være tale om en anbefaling, men der skal tilbydes alternativer.

6. Øvrige sager (§ 18, a) Notat om trivsel og krænkelser, Danmarks Studieundersøgelse 2021 (HA) stk. 4, nr 5) – Bilag 4

Der har igennem en tid været en tendens for faldende trivsel blandt de studerende, og denne tendens er blevet kraftigt forstærket covid. Derfor er det vigtigt at igangsætte aktiviteter – både faglige og sociale – og sikre fysisk fremmøde. Institutterne kan kontaktes, hvis man har forslag til aktiviteter.

Krænkelser skal håndteres på individniveau, men det er vigtigt at påpege, at der er nultolerance til krænkelser på SDU. Henning Andersen står til rådighed, hvis en situation skulle opstå.

- 7. 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
 - f) Individuelle studieaktiviteter
 - g) Dispensation – andet
 - h) Forhåndsmerit for danske uddannelseselementer
 - i) Merit for danske uddannelseselementer
 - j) Forhåndsmerit for udenlandske uddannelseselementer
 - k) Merit for udenlandske uddannelseselementer

l) Klager over studienævnets afgørelser**8. Eventuelt****a) Marianne Stenger deltager som suppleant for Birgitte Lilholt Sørensen**

Birgitte Lilholt Sørensen er forhindret i at deltage i studienævnsmøderne i oktober, november og december. Derfor tilkaldes Marianne Stenger som suppleant resten af 2022.

b) Fysiske vs. Online-møder

Studienævnet har tidligere besluttet, at efterårssemestrets møder afholdes fysisk, men dette møde er blevet konverteret til et online-møde grundet aflysningen af mødet den 26. oktober. Derudover deltager Marianne Stenger som suppleant, og der skal tages hensyn til hendes transporttid. Det blev besluttet, at mødet den 25. november afholdes fysisk, og at man efterstræber at afholder møderne fysisk. Dog kan møderne konverteres til online-møder i situationer, hvor der er mange afbud, og hvor det vurderes, at der er større sandsynlighed for at Studienævnet er beslutningsdygtigt ved konvertering til et online-møde.