

# Referat

15 april 2021

<b>Emne</b>	Møde i Studienævnet for Uddannelserne ved Det Tekniske Fakultet
<b>Dato og tidspunkt</b>	Torsdag den 15. april 2021 kl. 12:00-16:00
<b>Sted</b>	Online-møde
<b>Til stede</b>	Alexander Vinding Nørup (AVN); Anders Jensen (AnJ); Bettina Hansen (BHa); Birgitte Lilholt Sørensen (BLS); Caroline Stokkebro Bech (CSB); Anbareen Ali (AA); Victor Lahm (VL); Alexandra Vahala Hvass (AVH); Henning Andersen (HA); Janne Valdgård Petersen (JVP)
<b>Afbud fra</b>	Marianne Stenger (MaS); Mads Willum Christiansen (MWC), Gunver Majgaard (GuM)
<b>Dagsorden sendt til orientering til Mødeleder</b>	Uddannelsesledere, studiekoordinatorer, uddannelsessekretærer; Janne Valdgård Petersen, Dorte Frølund Kromann, Jørgen Bro Røn Studienævnsformand Birgitte Lilholt Sørensen (BLS)

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

## Punkter til drøftelser:

- Godkendelse af referat fra mødet den 26. marts 2021** - Udsat til næste møde
- Orienteringspunkt a) Orientering fra uddannelsesdirektør**
  - Covid-19**

Der sker mange ændringer i retningslinjerne for tiden. I princippet er der nu åbent på SDU, dog med kraftig kapacitetsbegrænsning. Undervisning og eksamen afholdes fortsat som udgangspunkt online, dog afholdes der et ekstraordinært SN-møde den 28. april vedr. ansøgning om ændret prøveform, herunder afholdelse af fysiske eksaminer. Fx afsluttende projekter kan i nogle tilfælde afholdes fysisk.

Forudsætningen for fysisk deltagelse er et negativt coronapas, i de flestes tilfælde et testkrav.

Det er ikke mange, der har benyttet sig af muligheden ift. at lave projektarbejde på Campus en gang om ugen, men der er aktivitet i laboratorierne.

De fleste sommerkurser afholdes med fysisk fremmøde, dog vil nogle af dem blive afholdt online.

Nedlukningen har skadet studiemiljøet. Studienævnet støttede ideen om en genstudiestart for 3. semesterstuderende. HA inddrager SIF og studiestartskoordinatoren i dette.

3. **Kvalitetssikring og -udvikling af uddannelse og undervisning (§ 18, stk. 4, nr 1)**
- a) **Undervisningsevalueringer, efterårssemestret 2020 (HA)** – Bilag 1 eftersendes
- Studienævnet kan ikke acceptere, at der fortsat mangler beskrivelse af handling på enten dårlige evalueringer eller høje dumpeprocenter. Det er nødvendigt, at uddannelserne forholder sig til disse resultater, og at der foreslås en handling, som uddannelsesudvalgene reelt tror, kan afhjælpe problemet. Studienævnet har en kontrolfunktion i denne forbindelse for at sikre, at handlingen bliver igangsat.

4. **Eksamensplanlægning (§ 18, stk. 4, nr. 3)**
- a) **Ændring af prøveform i indeværende semester (HSeferovic)** – Bilag 2
- 1) Ændring af prøveform i faget [T340028402 - Dynamics and Mathematics](#) (kun MECH2-delen) for bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business samt diplomingeniøruddannelsen i Mechatronics.
- a) Mundtlig prøve i MECH2 ønskes ændret til to timers skriftlig prøve med alle hjælpemidler tilladt (ikke kommunikation med andre)
- *Godkendt*
- 2) Ændring i prøveform i valgfaget [T540010102 - Applied automation](#).
- a) Skriftlig prøve ønskes ændret til mundtlig prøve af hensyn til at minimere, at studerende laver opgaven sammen.
- *Godkendt*
- 3) Ændring i prøveform i fagene [T530016101 – Numeriske metoder](#) (5 ECTS) og [T540009101 - Numeriske metoder](#) (7 ECTS) for bacheloruddannelsen i Robotteknologi og Fysik og Teknologi
- a) Mundtlig prøve ønskes ændret til 24 timers take-home.
- *Godkendt*

Ansøgningerne om ændret prøveform skyldes covid-19.

Studienævnet besluttede, at der kan indsendes en generel ansøgning om afholdelse af fysiske afsluttende prøver med navngivne studerende, i stedet for at de studerende skal søge om det enkeltvist. Her er det dog vigtigt, at den studerende ønsker en fysisk eksamen, og bedømmeren/ene samtykker til det. Samtidigt skal en studerende have mulighed for at konvertere til en online-prøve, hvis en fysisk eksamen ikke er en mulighed ved fx kravet om selvisolation.

Ved skriftlige eksaminer med alle hjælpemidler, skal eksamen afholdes enten fysisk eller online – de studerende vil ikke kunne vælge mellem disse prøveformer.

5. **Studieordninger, kompetencebeskrivelser og fagbeskrivelser (§ 18, stk. 4, nr 2)**
- a) **Studieordninger (JVP)** – Bilag 3
- ITI Odense
- 1) Studieordning for bacheloruddannelsen i bygningsteknik, optag 2021, 1.1
- *Godkendt med ændringer*
- 2) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i bygningsteknik, optag 2020, 1.2
- *Godkendt med ændringer*

- 3) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i bygningsteknik, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 4) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i Global Management and Manufacturing, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 5) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i integreret design, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 6) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i produktion, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt. Det er vigtigt, at der udarbejdes en overgangsordning*
- 7) Studieordning for kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation, optag 2021, 1.1
  - *Godkendt*

#### ITI Sønderborg

- 8) Studieordning for bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt med ændringer*

#### IGT

- 9) Studieordning for bacheloruddannelsen i kemi og bioteknologi, optag 2020, 1.1
  - *Godkendt. Det er vigtigt, at der er fokus på videnskabsteori, og at det udbydes senest på 4. semester*
- 10) Studieordning for bacheloruddannelsen i kemi og bioteknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt. Det er vigtigt, at der er fokus på videnskabsteori, og at det udbydes senest på 4. semester*
- 11) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i kemi og bioteknologi, optag 2020, 1.1
  - *Godkendt. Det er vigtigt, at der er fokus på videnskabsteori, og at det udbydes senest på 4. semester*
- 12) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i kemi og bioteknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt med ændringer. Det er vigtigt, at der er fokus på videnskabsteori, og at det udbydes senest på 4. semester*
- 13) Studieordning for kandidatuddannelsen i kemi og bioteknologi, optag 2021, 1.1
  - *Godkendt*
- 14) Studieordning for kandidatuddannelsen i miljøteknologi, optag 2020, 1.1
  - *Godkendt*

MCI

- 15) Studieordning for bacheloruddannelsen i fysik og teknologi, optag 2020, 1.0
  - *Godkendt*
- 16) Studieordning for bacheloruddannelsen i fysik og teknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 17) Studieordning for kandidatuddannelsen i fysik og teknologi, optag 2020, 1.2
  - *Godkendt*

IME Odense

- 18) Studieordning for bacheloruddannelsen i maskinteknik, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt med ændringer*
- 19) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i elektrisk energiteknologi, optag 2019-2020, 1.4
  - *Godkendt*
- 20) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i elektrisk energiteknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 21) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i elektronik, optag 2019, 1.4
  - *Godkendt*
- 22) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i elektronik, optag 2020, 1.0
  - *Godkendt*
- 23) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i elektronik, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 24) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i maskinteknik, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*

IME Sønderborg

- 25) Studieordning for bacheloruddannelsen i Electronics, optag 2019, 1.3
  - *Godkendt*
- 26) Studieordning for bacheloruddannelsen i Electronics, optag 2020, 1.1
  - *Godkendt*
- 27) Studieordning for bacheloruddannelsen i Electronics, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt med ændringer*
- 28) Studieordning for bacheloruddannelsen i Mechatronics, optag 2020, 1.1
  - *Godkendt*
- 29) Studieordning for bacheloruddannelsen i Mechatronics, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt med ændringer*

- 30) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i Electronics, optag 2019, 1.2
  - *Godkendt*
- 31) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i Electronics, optag 2020, 1.1
  - *Godkendt*
- 32) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i Electronics, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 33) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i Mechatronics, optag 2020, 1.0
  - *Godkendt*
- 34) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i Mechatronics, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt med ændringer*

#### MMMI

- 35) Studieordning for bacheloruddannelsen i energiteknologi, optag 2020, 1.2
  - *Godkendt*
- 36) Studieordning for bacheloruddannelsen i energiteknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 37) Studieordning for bacheloruddannelsen i robotteknologi, optag 2020, 1.0
  - *Godkendt*
- 38) Studieordning for bacheloruddannelsen i robotteknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 39) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i robotteknologi, optag 2020, 1.1
  - *Godkendt*
- 40) Studieordning for diplomingeniøruddannelsen i robotteknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 41) Studieordning for kandidatuddannelsen i energiteknologi, optag 2020, 1.2
  - *Godkendt*
- 42) Studieordning for kandidatuddannelsen i robotteknologi, optag 2020, 1.0
  - *Godkendt*
- 43) Studieordning for kandidatuddannelsen i robotteknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*
- 44) Studieordning for kandidatuddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi, optag 2020, 1.0
  - *Godkendt*
- 45) Studieordning for kandidatuddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi, optag 2021, 1.0
  - *Godkendt*

#### **b) Fagbeskrivelser (JVP) – Bilag 3**

ITI Odense

T000005101 (B-IFG1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester på bachelor- og diplomingeniøruddannelsen Bygningsteknik

- *Godkendt*

T000066101 (B-PTE1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester på diplomingeniøruddannelsen Bygningsteknik

- *Godkendt med ændringer med koden T000007101*

T000010101 (B-PTE31) Ændring i obligatorisk fag på 3. semester på diplomingeniøruddannelsen Bygningsteknik

- *Godkendt med ændringer*

T020006101 (CK-VA05) Ændring i valgfag på kandidatuddannelsen i Konstruktionsteknik

- *Godkendt*

T020046101 (CK-VA10) Ændringer i valgfag på kandidatuddannelsen i Konstruktionsteknik

- *Godkendt*

T020052101 (CK-AMA) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i konstruktionsteknik

- *Godkendt*

T050023101 (P-IFG1) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i Produktion

- *Godkendt*

T050024101 (P-PTE1) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i Produktion

- *Godkendt*

T080002101 (PDCMT) Ændring i obligatorisk fag på 3. semester på kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt*

T080003101 (PDCSTA) Ændring i obligatorisk fag på 1./2. semester på kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation (for studerende der ikke har 5 ECTS statistik fra deres bacheloruddannelse, fx fra Integreret design)

- *Godkendt*

T080028101 (PDCXBD) Ændring i obligatorisk fag på 1./2. semester på kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt*

T080032101 (PDCOIE) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt*

T080033101 (PDCRAI) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i Product Development and Innovation

- *Godkendt*

T090000101 (OM-AQU) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester på kandidatuddannelsen i Operations Management

- *Godkendt med ændringer*

- T090022101 (OM-SCS) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester på kandidatuddannelsen i Operations Management  
- *Godkendt*
- T120001101 (D-TED1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester på diplomingeniøruddannelsen Integreret Design  
- *Godkendt*
- T120016101 (D-IPU1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester på diplomingeniøruddannelsen Integreret Design  
- *Godkendt med koden T120017101*
- T140001101 (14-APPLE1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester på bacheloruddannelsen Bygningsteknik  
- *Godkendt med ændringer*
- T140007101 (14-APPLE3) Nyt obligatorisk fag på 3. semester på bacheloruddannelsen Bygningsteknik  
- *Godkendt*
- T140008101 (14-DES3) Nyt obligatorisk fag på 3. semester på bacheloruddannelsen Bygningsteknik  
- *Godkendt*
- T140009101 (14-IFG3) Nyt obligatorisk fag på 3. semester på bacheloruddannelsen Bygningsteknik  
- *Godkendt med ændringer*
- T140010101 (X-CDF1) Nyt valgfag til exchange udbudt af bacheloruddannelsen Bygningsteknik (samlæst med 14-APPLE3, obligatorisk fag på 3. semester)  
- *Godkendt med ændringer*
- T900005101 (S468-EI) sommerkursus udbudt på ITI ønskes udbudt på kandidatuddannelsen i Spiludvikling og Læringsteknologi  
- *Godkendt med ændringer*

#### ITI Sønderborg

- T300016401 (DEIIB) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation & Business  
- *Godkendt med ændringer med koden T300021401*
- T300018401 (TEMAIB) Nyt obligatorisk fag på 3. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation & Business  
- *Godkendt*

#### IGT

- T200008101 (XB-CPD2) Ændring i obligatorisk fag på 5. semester på BEng i kemi og bioteknologi og BSc i Kemi og Bioteknologi + udbudt til exchange  
- *Godkendt*
- T200035101 (K-PTE1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniør- og bacheloruddannelsen i Kemi- og Bioteknologi  
- *Godkendt*

T210033101 (XC-PRO1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Kemi- og Bioteknologi

- *Godkendt*

T210059101 (XC-BIO3) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Kemi- og Bioteknologi

- *Godkendt*

#### MCI

T460016101 (FT503) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester bacheloruddannelsen i Fysik og Teknologi

- *Godkendt*

T460026101 (T-RFAK) Ændring i obligatorisk fag på 3. semester bacheloruddannelsen i Fysik og Teknologi

- *Godkendt med ændringer*

T470005101 (TK-LASE) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester på kandidatuddannelsen i Fysik og Teknologi

- *Godkendt*

T470006101 (TK-MVIB) Ændring i valgfag på kandidatuddannelsen i Fysik og Teknologi

- *Godkendt*

T470007101 (TK-SEMT) Ændring i valgfag på kandidatuddannelsen i Fysik og Teknologi

- *Godkendt med ændringer*

T470027101 (TK-MDFAB) Ændring i obligatorisk fag på 3. semester på kandidatuddannelsen i Fysik og Teknologi

- *Godkendt*

T470029401 (TK-RPM25) Nyt fag på kandidatuddannelsen i Fysik og Teknologi (RPM-modul til exchange)

- *Godkendt*

#### IME Odense

T030016101 (X-VIB1) Ændring i valgfag på 5. semester på diplomingeniøruddannelsen Maskinteknik

- *Godkendt*

T030017101 (X-VDY1) Ændring i valgfag på 5. semester på diplomingeniøruddannelsen Maskinteknik

- *Godkendt*

T030033101 (M-PTE3) Ændring i obligatorisk fag på 3. semester på diplomingeniøruddannelsen Maskinteknik

- *Godkendt*

T030035101 (M-IFG1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester på diplomingeniøruddannelsen Maskinteknik

- *Godkendt*



- T030037101 (M-PTE1) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester på bachelor- og diplomingeniøruddannelsen maskinteknik  
- *Godkendt med ændringer*
- T400030101 (EE-FED1) Ændring i valgfag på 5. semester på diplomingeniørud-  
dannelsen Elektrisk Energiteknologi  
- *Godkendt med ændringer med koden T400009101*
- T400010101 (EE-FED2) Ændring i obligatorisk fag på 5. semester på diplomingeniørud-  
dannelsen Elektrisk Energiteknologi  
- *Godkendt*
- T400031101 (EE-LABP) Ændring i valgfag på 5. semester på diplomingeniørud-  
dannelsen Elektrisk Energiteknologi  
- *Godkendt med ændringer med koden T400011101*
- T400013101 (EE-EFN) Ændring i obligatorisk fag på 5. semester af diplomingeniørud-  
dannelsen i elektrisk energiteknologi  
- *Godkendt*
- T400013101 (E-EFN) Ændring i obligatorisk fag på 5. semester på diplomingeniørud-  
dannelsen Elektrisk Energiteknologi  
- *Godkendt*
- T400027101 (EE-RES) Nyt obligatorisk fag på 5. semester på diplomingeniørud-  
dannelsen Elektrisk Energiteknologi  
- *Godkendt*
- T400028101 (EE-PSE) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniørud-  
dannelsen i Elektrisk Energiteknologi  
- *Godkendt*
- T420040101 (E-PREL) Ændring i obligatorisk fag på 5. semester på diplomingeniørud-  
dannelsen Elektronik  
- *Godkendt med koden T420020101*
- T420025101 (E-ELFY) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniørud-  
dannelserne i Elektrisk Energiteknologi og Elektronik  
- *Godkendt*
- T420026101 (E-MAIP) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniørud-  
dannelserne i Elektrisk Energiteknologi og Elektronik  
- *Godkendt*
- T420027101 (E-PDS) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniørud-  
dannelserne i Elektrisk Energiteknologi og Elektronik  
- *Godkendt*
- T420028101 (E-MIP) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniørud-  
dannelserne i Elektrisk Energiteknologi og Elektronik  
- *Godkendt*
- T420029101 (E-ESY) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniørud-  
dannelserne i Elektrisk Energiteknologi og Elektronik  
- *Godkendt*
- T420030101 (E-PAES) Ændring i obligatorisk fag på 2. semester af diplomingeniørud-  
dannelsen i Elektronik  
- *Godkendt*

T420038101 (E-ANFI) Nyt obligatorisk fag på 5. semester på diplomingeniøruddannelsen Elektronik

- *Godkendt med ændringer*

T960000101 (E-MSDS) Ændringer i sommerskolefag (internt)

- *Godkendt*

T960001101 (EX-MSDS) Ændringer i sommerskolefag (eksternt)

- *Godkendt*

#### IME Sønderborg

T300004401 (SENS3) Ændring i obligatorisk fag på 3. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation & Business

- *Godkendt*

T340027401 (MC-DMDP) Ændringer obligatorisk fag på 1. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelsen i Mechatronics

- *Godkendt med ændringer*

T340031401 (SPRO1E) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Electronics

- *Godkendt med ændringer*

T340058401 (MC-PMTS) Ændring i obligatorisk fag på 5. semester af bacheloruddannelsen i Electronics

- *Godkendt med ændringer*

T340058401 (MC-PMTS) Ændring i obligatorisk fag på 5. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business

- *Godkendt*

T340061401 (MC-EDY) Nyt obligatorisk fag på 3. semester af bacheloruddannelserne i Mechatronics og Electronics + diplomingeniøruddannelserne i Mechatronics og Electronics

- *Godkendt med ændringer*

T340062401 (MC-MATH3) Nyt obligatorisk fag på 3. semester af bacheloruddannelserne i Mechatronics og Electronics + diplomingeniøruddannelserne i Mechatronics og Electronics

- *Godkendt med ændringer*

T340063401 (MC-MATH1) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelserne i Mechatronics og Engineering, Innovation and Business + diplomingeniøruddannelsen i Mechatronics

- *Godkendt med ændringer*

T340064401 (MC-MECH1) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelserne i Mechatronics og Engineering, Innovation and Business + diplomingeniøruddannelsen i Mechatronics

- *Godkendt med ændringer*

T350041401 (MC-ADS) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i Mechatronics

- *Godkendt*

T370005401 (EE-SAA) Ændring i fag på bacheloruddannelsen i Electronics

- *Godkendt*

T370006401 (EE-PHYM) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Electronics

- *Godkendt*

T370015401 (EE-DIE) Ændring i obligatorisk fag på 3. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Electronics

- *Godkendt*

T370035401 (EE-ELTEM) Ændring i obligatorisk fag på 1. semester af bachelor- og diplomingeniøruddannelserne i Electronics

- *Godkendt med ændringer*

T370036401 (EE-CLM) Nyt valgfag på bacheloruddannelsen i Electronics

- *Godkendt*

### MMM

T520028101 (SM3-DBI) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i Softwareteknologi

- *Godkendt med ændringer. Ansøgningerne skal godkendes enkeltvist af studienævnet, baseret på et ansøgningsskema*

T530019101 (RD1-PRO) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi

- *Godkendt med koden T530019101*

T530023101 (RD3-SWU) Ændringer i obligatorisk fag på 3. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi

- *Godkendt*

T530014101 (RD1-MRA) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelsen i Robotteknologi

- *Godkendt med ændringer*

T540013101 (RB-PRO1) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelsen i Robotteknologi

- *Godkendt med koden T540032101*

T540012101 (RB-MAT1) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i Robotteknologi

- *Godkendt med koden T540030101*

T550001101 (RMMUST) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Robotteknologi (fælleskonstituerende)

- *Godkendt med ændringer*

T550068101 (RM-SR1) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i Robotteknologi

- *Godkendt med ændringer*

T550069101 (RM-EDR) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i Robotteknologi

- *Godkendt med ændringer*

T580006101 (VB-PRG5) Ændringer i obligatorisk fag på 5. semester af bacheloruddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi

- *Godkendt*

T930017101 (XSSB-AIHD) Ændringer i valgfag på kandidatuddannelsen i Software Engineering

- *Godkendt*

T930016101 (SR-ATRS) Nyt valgfag på kandidatuddannelsen i Robotteknologi  
(elite sommerskolefag)  
- *Godkendt*

Studienævnet drøftede muligheden for, at kandidatstuderende følger sommerskolefag. Disse er nemlig som udgangspunkt godkendt på bachelorniveau. Der var enighed om, at såfremt kandidatuddannelsen vurderer, at sommerkurset er fagligt relevant og generisk, kan faget indgå i uddannelsen uden, at det indgår i den generelle meritvurdering om, at der maksimalt kan godkendes bachelorfag svarende til 10 ECTS-point valgfag på en kandidatuddannelse.

Det skal fremgå af fagbeskrivelsen for fag, der er godkendt på både bachelor- og kandidatuddannelsen, at en studerende ikke kan tage et fag på kandidatuddannelsen, hvis vedkommende har bestået det på bacheloruddannelsen.

**6. Øvrige sager (§ 18, stk. 4, nr 5)**

**a) Indstilling af kandidater til undervisningsprisen (HA) – Bilag 4**

Studienævnet udpegede sine kandidater til modtagere af TEKs undervisningspris 2021.

Fakultetet vil drøfte muligheden for, at underviserne får besked, når de bliver indstillet til prisen af de studerende.

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

**a) Dispensation ifm. speciale, afgangsbachelor- eller masterprojekt**

21/██████ (MaS) - *Godkendt*

21/██████ (GuM) - *Godkendt*

21/██████ (MaS) - *Godkendt*

**b) Dispensation fra eksamensform, -indhold, dato og/eller -omfang samt grundlag**

21/██████ (AnJ) - *Godkendt*

21/██████ (BLS) - *Godkendt*

**c) Dispensation fra antal eksamensforsøg**

21/██████ (GuM) - *Godkendt*

21/██████ (BLS) - *Godkendt*

21/██████ (MaS) - *Afslået*

**d) Særlige prøvevilkår**

Afgjort uden for dagsorden / som formandsafgørelse

21/██████ (GuM)\* - *Godkendt*

**e) Dispensation fra tilmeldingskrav og tidsfrister**

21/██████ (GuM) - *Godkendt*

21/██████ (BLS) - *Godkendt*

21/██████ (MaS) - *Bortfaldet*

21/██████ (GuM) - *Godkendt*

21/██████ (GuM) - *Godkendt*

**f) Individuelle studieaktiviteter**

21/██████ (GuM) - *Bortfaldet*

21/██████ (MaS) - *Godkendt*

Afgjort uden for dagsorden / som formandsafgørelse

21/██████ (AnJ)\* - *Godkendt*

**g) Forhåndsmerit for danske uddannelseselementer**

21/██████ (GuM) - *Afslået*

Afgjort uden for dagsorden / som formandsafgørelse

21/██████ (BHa)\* - *Afslået*

**h) Forhåndsmerit for udenlandske uddannelseselementer**

21/██████ (GuM) - *Afventer*

**i) Merit for udenlandske uddannelseselementer**

21/██████ (GuM) - *Godkendt*

21/██████ (BHa) - *Godkendt*

21/██████ (AnJ) - *Godkendt*

21/██████ (MaS) - *Afventer*

21/██████ (GuM) - *Afventer*

21/██████ (BHa) - *Godkendt*

21/██████ (BHa) - *Afventer*

21/██████ (GuM) - *Godkendt*

Afgjort uden for dagsorden / som formandsafgørelse

21/██████ (GuM)\* - *Godkendt*

21/██████ (AnJ)\* - *Godkendt*

**j) Vurdering af sager om optagelse**

21/██████ (GuM) - *Betinget godkendt*

21/██████ (AnJ) - *Betinget godkendt*

21/██████ (GuM) - *Godkendt*