

Referat

25. marts 2022
22/423

Emne	Møde i Studienævnet for Uddannelserne ved det Tekniske Fakultet
Dato og tidspunkt	Fredag den 25. marts 2022 kl. 11:00-15:00
Sted	Online-møde
Til stede	Alexander Vinding Nørup (AVN); Anbareen Ali (AA); Anders Jensen (AnJ); Birgitte Lilholt Sørensen (BLS); Jonas Beermann Kristiansen (JoB); Sine Leergaard Wiggers (SLW); Alexandra Vahala Hvass (AVH); Henning Andersen (HA); Karina T. Therkildsen (KTT)
Afbud fra	Harisa Tuemand-Seferovic (HSeferovic) og Janne Valdgård Petersen (JVP)
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 24. februar 2022** - Godkendt
- Orienteringspunkt a) Orientering fra uddannelsesdirektør**
 - Status på søgning på bachelor kvote 2 pr. 15. marts 2022**

Der har været et markant landsdækkende fald i ansøgninger i kvote 2. Dette var forventeligt efter covid og de tidligere års store optag. På TEK var der dog 10 % fremgang i forhold til sidste år, forårsaget 45 % fremgang i Sønderborg, hvilket skyldes hovedsagelig udenlandske ansøgere. Det er også vigtigt at bemærke, at adgangskursisterne optagelse igennem kvote 2, og at der traditionelt er færre adgangskursister i perioder med god beskæftigelse.

Blandt førsteprioritetsansøgningerne går diplomingeniør-uddannelserne tilbage med 26 %, og civilingeniøruddannelserne frem med 19 %. Forskellen i disse tal kan ligge i adgangskrav. Der har også været et større fald på ansøgningerne til diplomingeniør i GMM, sandsynligvis på grund af ændringen af udbudssprog og dermed bortfaldet af udenlandske ansøgere.
 - Udflytning af uddannelser**

Forløbet medfører ikke behov for ansøgninger om nye uddannelser foreløbig. Det er vigtigt at bemærke, at der er po-

sitiv indstilling til planerne om den maritimt orienterede maskiningeniør i Svendborg. Derudover skal der dannes et helhedsbillede af hele uddannelsessituationen i Trekantsområdet, før det er muligt at sige noget konkret om evt. TEK-uddannelser i området.

c. Orientering om sager om eksamensuregelmæssigheder i vintereksamensperioden 2021-22

Der har været 12 sager om eksamensuregelmæssigheder på TEK, hvilket er en kraftig stigning ift. tidligere. Stigningen skyldes sandsynligvis online-eksamener som følge af covid-pandemien. Derudover har der i vintereksamensperioden 2021-22 været tale om sager med planlagt snyd, hvorimod sagerne tidligere har handlet om manglende referencer eller delvis plagiat. Denne ændring i typen af uregelmæssigheder har medført hårdere straffe, herunder midlertidige bortvisninger.

På TEK vil der være øget fokus på undgåelse af eksamensuregelmæssigheder i forbindelse med sommereksamen. Dette gælder særligt på de miljøer, hvor problemet har været større, og i forhold til online-eksamener.

Der var enighed i studienævnet om, at skriftlige online-eksamener helst ikke skal benyttes med henblik på at reducere risikoen for eksamensuregelmæssigheder. Studienævnet er dog opmærksomt på, at uregelmæssigheder også kan forekomme ved stedprøver.

b) Orientering fra TEK Uddannelse

a. Information om reeksamen i fagbeskrivelsen (AVH) – Bilag 1

AVH orienterede nærmere om muligheden for at afholde mundtlige reeksamener ved få tilmeldte efter en skriftlig ordinær eksamen, forudsat at de studerende orienteres om reeksamensformen senest hverdagen efter at bedømmelsen af den ordinære eksamen er offentliggjort.

b. Afgørelse fra Uddannelses- og Forskningsstyrelsen

AVH orienterede om, at Styrelsen ikke har fundet retlige fejl i afgørelsen over klage over studienævnets afslag på dispensation til 4. eksamensforsøg. Afgørelsen har m.a.o. været i overensstemmelse med gældende regler, og fastholdes.

- 3. Eksamensplanlægning (§ 18, stk. 4, nr. 3)**
- a) Ændring af eksamensform**
- a.1. T020057101 Trækonstruktioner*
Studienævnet godkendte ændringen af eksamensformen fra "Prøveform - Skriftlig prøve, Censur - ekstern prøve, Bedømmelse - 7-trinsskala" til "Prøveform - Portfolio, Censur - intern prøve, Bedømmelse - Bestået/Ikke bestået"
- 4. Studieordninger, kompetencebeskrivelser og fagbeskrivelser (§ 18, stk. 4, nr 2)**
- a) Studieordninger (JVP) – Bilag 2**
- ITI Odense
- a. Masteruddannelsen i arbejdsmiljøledelse, optag 2022, version 1.0
- *Godkendt*
- MMMI
- b. Bacheloruddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi, optag 2020, version
- *Godkendt*
- c. Bacheloruddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi, optag 2021, version
- *Godkendt*
- d. Bacheloruddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi, optag 2022, version
- *Godkendt*
- e. Bacheloruddannelsen i sundheds- og velfærdsteknologi, optag 2022, version 1.0
- *Godkendt med forbehold for 6. semester, hvor der skal findes en anden løsning – en studieordning indeholdende et valgfag på mindre end 5 ECTS-point kan ikke godkendes. Matricen skal opdateres.*
- f. Kandidatuddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi, optag 2022, version 1.0
- *Godkendt*
- b) Fagbeskrivelser – Bilag 2**
- ITI Odense
- B540041101 Sommerkursus fra SAMF ønskes godkendt på kandidatuddannelsen i Operations Management
- *Afslået*
- T120001101 (D-TED1) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i integreret design
- *Godkendt*
- T120014101 (D-IPU3) Ændringer i obligatorisk fag på 3. semester af diplomingeniøruddannelsen i integreret design
- *Godkendt*
- T120017101 (D-IPU1) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af diplomingeniøruddannelsen i integreret design

- *Godkendt*

T190000101 (AM-DA) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af masteruddannelsen i arbejdsmiljøledelse (ny uddannelse)

- *Godkendt*

ITI Sønderborg

T300008401 (OPM5IB) Ændringer i obligatorisk fag på 5. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business

- *Godkendt*

T300008401 (OPMEIB) Ændringer i obligatorisk fag på 5. semester af bacheloruddannelsen i Engineering, Innovation and Business

- *Godkendt*

T300027401 (TEMAEIB) Nyt valgfag udbudt til HA-studerende

- *Godkendt*

MCI

T460022101 (T-MINA) Ændringer i obligatorisk fag på 3. semester af bacheloruddannelsen i fysik og teknologi

- *Godkendt med ændringer*

T460024101 (T-TEA) Ændringer i obligatorisk fag på 5. semester af bacheloruddannelsen i fysik og teknologi

- *Godkendt med ændringer*

IME Odense

T400013101 (EE-EFN) Ændringer i obligatorisk fag på 5. semester af diplomingeniøruddannelsen i elektrisk energiteknologi

- *Godkendt*

T400022101 (EE-PES) Ændringer i valgfag på diplomingeniøruddannelsen i elektronik

- *Godkendt med ændringer*

T420023101 (E-FSP1) Ændringer i valgfag på diplomingeniøruddannelsen i elektrisk energiteknologi

- *Godkendt*

T420032101 (E-PDES) Ændringer i obligatorisk fag på 3. semester af diplomingeniøruddannelsen i elektrisk energiteknologi

- *Godkendt med ændringer*

T450012101 (EK-PRO2) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af kandidatuddannelsen i Electronics

- *Godkendt med ændringer*

IME Sønderborg

T350007401 (MC-SSP) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Mechatronics

- *Godkendt*

T350012401 (MC-ANCON) Ændringer i obligatorisk fag på 3. semester af kandidatuddannelsen i Mechatronics

- *Godkendt*

T350016401 (MC-DIS) Ændringer i obligatorisk profilfag på 3. semester af kandidatuddannelsen i Mechatronics, Embedded Systems

- Godkendt med ændringer

T380022401 (EE-DIT) Ændringer i obligatorisk fag på 3. semester af kandidatuddannelsen i Electronics

- Godkendt med ændringer

MMMI

T510001101 (SB-MAI) Ændringer i obligatorisk fag på 5. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering

- Godkendt

T510031101 (SE3-HCI) Ændringer i obligatorisk fag på 3. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering

- Godkendt med ændringer

T510047101 (SI1-PRO) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelsen i Software Engineering + diplomingeniøruddannelsen i softwareteknologi

- Godkendt med ændringer

T510048101 (Si3-WT) Ændringer i obligatorisk fag på 3. semester af bacheloruddannelsen i software engineering + diplomingeniøruddannelsen i softwareteknologi

- Godkendt med ændringer

T520004101 (SM-SCM) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Software Engineering

- Godkendt

T520028101 (SM3-DBI) Ændringer i valgfag på kandidatuddannelsen i Software Engineering

- Godkendt

T520029101 (SM1-SS) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Software Engineering + 3. semester af erhvervs-kandidaten

- Godkendt

T520031101 (SM1-SMAS) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Software Engineering + 3. semester af erhvervs-kandidaten

- Godkendt

T520040101 (SM-DV) Nyt valgfag på bachelor- og kandidatuddannelsen i Software Engineering

- Godkendt med ændringer

T560026101 (OB-GP2) Ændringer i obligatorisk fag på 2. semester af bacheloruddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi

- Godkendt med koden T560040101

T560038101 (OB-VRAR2) Nyt obligatorisk fag på 5. semester af bacheloruddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi

- Godkendt

T560039101 (OB-GP1) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelsen i spiludvikling og læringsteknologi

- Godkendt

- T580029101 (VB-ANA) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi
- Godkendt
- T580030101 (VB-VT15) Nyt obligatorisk fag på 1. semester af bacheloruddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi
- Godkendt med ændringer
- T590000101 (VK-DKM) Ændringer i profilkonstituerende fag på 3. semester af kandidatuddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi, RoboMedic + valgfag på den anden profil og andre uddannelser
- Godkendt
- T590002101 (VK-IMG1) Ændringer i fælleskonstituerende fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi
- Godkendt
- T590003101 (VK-MTV) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi
- Godkendt
- T590004101 (VK-TMH) Ændringer i obligatorisk profilfag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi, RoboMedic + Valgfag på uddannelsens anden profil
- Godkendt
- T590021101 (VK-FIS) Ændringer i obligatorisk fag på 1. semester af kandidatuddannelsen i Sundheds- og velfærdsteknologi
- Godkendt
- T930018101 (XSR-ATRS) Ændringer i valgfag på robotteknologi (elite sommerskole)
- Godkendt

Det er Studienævnets konkrete, faglige vurdering, at fag udbudt på bachelorniveau af Det Samfundsvidenskabelige Fakultet ikke kan godkendes som valgfag på civilingeniøruddannelserne, idet sådanne fag ikke er på samme faglige niveau.

Der må gerne angives vægtning på fagsøjler i en fagbeskrivelse, men sammenhængen mellem søjlerne i så fald fremgår.

Studienævnet fastholder, at der ikke kan indgå valgfag på 3 ECTS-point i en studieordning – valgfagene skal have et minimumsomfang på 5 ECTS-point.

5. Øvrige sager (§ 18, stk. 4, nr 5) **a) Indstilling af kandidater til TEK undervisningsprisen 2022 (HA) – Bilag 3**

Studienævnet udpegede tre kandidater til TEKs undervisningspris 2022. AVH orienterer de pågældende institutledere om indstillede undervisere, når HA giver besked om det.

b) Udpegning af studenterrepræsentanter i uddannelsesudvalgene – Bilag 4

Studenterrepræsentanterne i studienævnet udpegede følgende studenterrepræsentanter i uddannelsesudvalgene for resten af valgperioden:

- Uddannelsesudvalg for Elektronik/Elektrisk Energiteknologi/teknisk diplom i Stærkstrømsteknologi: Benjamin Oliver Belkov og Emil Christensen
- Uddannelsesudvalg for Fysik og Teknologi: Alexander Björn Kerff Nielsen og Andreas Kildegaard Detlefsen
- Uddannelsesudvalg for Konstruktionsteknik: Kasper Andreas Helt Andresen og Rasmus Jakobsen
- Uddannelsesudvalg for Mekatronik: Erim Nevenov Velizarov

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

- a) Dispensation ifm. speciale, afgang-, bachelor- eller masterprojekt**
b) Dispensation fra eksamensform, -indhold, dato og/eller -omfang samt grundlag

- c) Dispensation fra antal eksamensforsøg**

- d) Dispensation til særlige prøvevilkår**

Afgjort uden for dagsorden / af formanden

- e) Dispensation fra tilmeldingskrav og tidsfrister**

Studienævnet bemærkede, at der er flere udenlandske studerende, der prøver at gennemføre bachelor- eller diplomingeniøruddannelsen på kortere tid ved fx at læse to semestre samtidigt, hvilket ofte er praktisk umuligt pga. skemaoverlap og faglig progression. Dette giver udfordringer for både studerende og undervisere. Der var enighed i Studienævnet om, at uddannelserne i Sønderborg kan tilføje forudsætninger for at følge 4. semesterfag for at undgå denne problematik.

- f) Dispensation ifm. manglende forudsætninger for deltagelse/manglende opfyldelse af eksamensbetingelserne**

- g) Individuelle studieaktiviteter**

- h) Dispensation – andet**

- i) Forhåndsmerit for danske uddannelseselementer**

- j) Merit for danske uddannelseselementer**

- k) Forhåndsmerit for udenlandske uddannelseselementer**

- l) Merit for udenlandske uddannelseselementer**

- m) Klager**