

Møde den: 2. marts 2021
Online via Teams
Tidspunkt: kl 13.00-16.00

**Referat møde 2-
2021**

Studienævnet for ASE

Studienævnet for Aarhus University School of Engineering Medlemmer:

Keld Lars Bak (KLB)
Lars Vabbersgaard Andersen
Per Lysgaard
Ricarda Engberg
Lars Bräuner
Anders Overgaard
Laura Rasmussen
Morten Haahr Kristensen

Observatører:

Maibritt Hjorth
Bernd Wollenweber
Bente Mattsson

Tilstede: Lars Bräuner, Keld Lars Bak (KLB), Per Lysgaard, Lars Vabbersgaard Andersen (fra kl. 13.30), Anders Overgaard, (Laura Rasmussen fra kl. 14.15)

Observatører: Maibritt Hjorth (MH), Bernd Wollenweber (BW), Emillie Lindgaard Toftbjerg, Emma Bonde Stanek

Fraværende: Morten Haahr Kristensen, Ricarda Engberg, Laura Rasmussen

Referent: Lena Jensen

Dagsorden

1. Godkendelse af dagsorden
2. Kursusbeskrivelser og studieordningsændringer Agro- og Food-området v. studieleder Bernd Wollenweber
3. Kursusbeskrivelser og studieordningsændringer bachelor- og civilingeniør-uddannelser v. studieleder Maibritt Hjorth
4. Nyt udkast til Aftalepapir
5. Meddelelser
6. Eventuelt

Referat:

Ad 1 Godkendelse af dagsorden

Dagsordenen blev godkendt.

**Uddannelseskvalitet og
studienævnsbetjening
(SNUK), Nat-tech**

Lena Jensen

Dato: 2. marts 2021

Direkte tlf.: +45 8715 2101

E-mail: lj@au.dk

Afs. CVR-nr.: 31119103

Side 1/3



Ad 2 Kursusbeskrivelser og studieordningsændringer Agro- og Food-området v. Studieleder Bernd Wollenweber

BW fremlagde de indsendte ændringsforlag (Bilag 8- 11).

Side 2/3

Bilag 8 Agro Environmental Management (AEM)

Ændring af kursus som forudsætning for 45 og 60 ECTS specialer.

De fremsendte ændringsforslag blev godkendt under forudsætning af, at BW sørger for mindre rettelser i kursusbeskrivelserne (placering af faglige forudsætningskrav og eksamenstider).

Bilag 9 – Agrobiologi- Msc

Godkendt.

Bilag 10 – Studieordningsændring Agrobiologi og AEM

Godkendt.

Bilag 11 – Agrobiologi – Bsc

Godkendt.

Ad 3 Kursusbeskrivelser og studieordningsændringer bachelor- og civilingeniøruddannelser v. studieleder Maibritt Hjorth

MH fremlagde de indsendte ændringsforslag (Bilag 12-21).

Der er sket en del justeringer i kurserne siden udsendelse af bilag til studienævnet. Disse blev fremlagt på mødet og bilag er eftersendt til studieadministrationen.

Bilag 12 Biomedicinsk teknologi – Msc

Godkendt under forudsætning af, at MH sørger for rettelser i forhold til placering og beskrivelse af eksamensform i kurset Biomekanik.

Bilag 13 – Bioteknologi – Bsc

Godkendt.

Bilag 14 – Kemi og bioteknologi – Msc

Godkendt.

Bilag 15 – Byggeri – Bsc

Godkendt under forudsætning af at MH sørger for mindre rettelse i forhold til beskrivelse af eksamen i Innovativt konstruktionsdesign (bilag 15, s. 11).

MH skal desuden sørge for konsekvensrettelser og sørge for at tjekke eksamensbeskrivelsen for Building Installations, Design of Large Building Structures, Design of Large Infrastructures, Innovative Constructions Design.

Eksamensform i Integreret bygningsdesign (s. 24) skal skaleres efter gruppestørrelse og eksamenstid skal angives.

De indsendte ændringsforslag blev godkendt under forudsætning af, at MH sørger for disse rettelser.

Bilag 16 – Byggeri –Msc

Godkendt.

Bilag 17 – Computerteknologi – Bsc

Algoritmer og datastrukturer: undervisningsprog ændres (ikke i udsendt bilag).

Godkendt.

Side 3/3

Bilag 18 – Computerteknologi – Msc

Network Security: MH tjekker med uddannelsesansvarlig mht. fordeling af arbejdsbelastning i løbet af semesteret.

Godkendt.

Bilag 19 – Elektroteknologi – Bsc

Stokastisk signalbehandling: Godkendt under forudsætning af tilretning af beskrivelse af eksamensform og beskrivelse af om hjemmeopgaver vægtes i evaluering og beskrivelse af hvor mange opgaver, der skal afleveres/godkendes.

Godkendt.

Bilag 20 – Mekanik – Bsc

Fysik og mekanik: MH har lagt ny kursusbeskrivelse op efter udsendelse af bilag. Ændringer fremlagt på mødet.

Godkendt.

Bilag 21 – Mekanik – Msc

Vehicle Dynamics and Stability: MH har lagt ny kursusbeskrivelse op efter udsendelse af bilag. Ændringer fremlagt på mødet.

Godkendt

SN gav igen udtryk for ønske om en liste med godkendte eksamensformer. Emnet tages med som beslutningspunkt på næste studienævnsmøde.

Ad 4 Nyt udkast til Aftalepapir

KLB fremlagde opdateringer siden sidste møde (Bilag 22).

Ændringerne blev godkendt, men det skal tilføjes at ændringer af anbefalede faglige forudsætningskrav kan besluttes af UA evt. i samarbejde med UU.

Ad 5 Meddelelser

Vedrørende studerendes klage over 6. semester på Elektrisk energiteknologi har KLB udsendt svar til den studerende d. 19. februar 2021.

PL oplyste, at der derudover har været afholdt møde med de involverede studerende på 6. semester. Man overvejer fortsat, hvordan arbejdsbyrden kan nedbringes på 6. semester (MHK og PL).

Ad 6 Eventuelt

Lars Bräuner ytrede ønske om, at man i forbindelse med kommende omorganisering af civilingeniøruddannelserne overvejer at lave en mere fagnær version (en pr. Institut) af det tværfaglige kursus Applied Innovation in Engineering.

Næste studienævnsmøder afholdes 11. marts kl. 13-16.

Mødet sluttede kl. 15.34.