

Til medlemmer af Studienævn for Aarhus University School of Engineering

Anders Feilberg
Keld Lars Bak
Lars Vabbersgaard Andersen (LVA)
Per Lysgaard
Niklas Stoyan Hornbæk Knoth
Malte Meinert Olsen
Tobias Malik Vermehren

Observatører:
Maibritt Hjorth (MH)
Claus Glavind
Bente Mattsson (BM)

Studienævnsmøde Aarhus University School of Engineering (ASE)

Referat af **møde 6-2018 i studienævnet onsdag d. 19. december 2018, kl. 14.00-16.00, Navitas, 8000 Aarhus C**

Tilstede: Anders Feilberg, Keld Lars Bak (KLB), Lars Vabbersgaard Andersen, Per Lysgaard, Niklas Stoyan Hornbæk Knoth, Malte Meinert Olsen

Observatører: Maibritt Hjort, Claus Glavind, Henrik Karstoft

Fraværende: Tobias Malik Vermehren

Referent: Lena Jensen (LJ)

Dagsorden:

1. Godkendelse af dagsorden
2. Studieordninger - nye bacheloruddannelser på ENG
3. Særlige prøvevilkår – diplom
4. Gæstefag - forhåndsgodkendelser
5. Meddelelser
6. Eventuelt

Studienævn for Aarhus
University School of
Engineering

Lena Jensen

Dato: 19. december 2018

Direkte tlf.: +45 87152101
E-mail: lj@au.dk

Web: <http://scitech.au.dk/>

Afs. CVR-nr.: 31119103

Side 1/3

Referat**Ad 1 Godkendelse af dagsorden**

Dagsordenen blev godkendt.

Ad 2 Studieordninger - nye bacheloruddannelser på ENG

MH fremlagde baggrunden og processen for oprettelse af tre nye bacheloruddannelser.

Elektroteknologi og Computerteknologi

Henrik Karstoft (uddannelsesansvarlig for Elektroteknologi, tidligere uddannelsesansvarlig for Computerteknologi, civil) præsenterede studieordningerne for de to bacheloruddannelser i teknisk videnskab, Elektroteknologi og Computerteknologi.

Side 2/3

I forbindelse med fremlægningen blev det nævnt, at de to nye uddannelser kan resultere i, at adgangskravene til civilingeniøruddannelserne i Elektroteknologi og Computerteknologi ønskes ændret. I den forbindelse bemærkede studienævnet, at det er vigtigt, at sådanne ændringer fremlægges i så god tid, at diplomingeniøruddannelser, der i øjeblikket giver adgang til disse to civilingeniøruddannelser, kan nå at blive tilpasset eventuelle nye adgangskrav.

De indsendte studieordninger blev godkendt med den betingelse at MH og LJ giver studienævnet en tilbagemelding på hvor og hvordan adgangskrav bliver meddelt.

Byggeri

Lars Vabbersgaard Andersen præsenterede studieordningen for den videnskabstekniske bacheloruddannelse i Byggeri.

Studieordningen blev godkendt med to forbehold:

1. MH og LJ giver studienævnet en tilbagemelding på hvor og hvordan adgangskrav bliver meddelt
2. MH og LJ giver studienævnet en tilbagemelding mht. om der på ST er administrative eller tekniske problemer med at udbyde kurser, som strækker sig over to semestre, som det er planlagt for "Materialelære og statik" (10 ECTS) på 1. og 2. semester og " Sundhed, komfort og produktivitet i bebygget miljø" (10 ECTS) på 3. og 4. semester. Er der en regel imod dette og er der evt. andre forbehold? Skal hvert semester afsluttes med bedømmelse?

Ad 3 Særlige prøvevilkår – diplom

KLB gav en kort opsamling af baggrunden for det indsendte forslag.

Det indsendte forslag blev godkendt under den forudsætning at studieadministrationen sikrer at ændringer bliver varslet til de studerende.

Ad 4 Gæstefag - forhåndsgodkendelser

Punktet udskydes til møde 7, d. 23. januar 2019.

Ad 5 Meddelelser

KLB orienterede kort om nogle få ad hoc-afgørelser og mindre rettelser der var blevet foretaget på diplomingeniøruddannelser siden sidste møde. Studienævnet godkendte uden kommentarer.

Ad 6 Eventuelt

Næste studienævnsmøde afholdes d. 23. januar 2019 (sidste møde i studienævnåret samt konstituerende møde i det nye studienævnår).

Mødet sluttede kl. 16.04.

Side 3/3

Aftalt opfølgning:

Aktør	Opgave	Status
LJ/MH/B M	Samler op på adgangskrav i studieordninger (punkt 2)	MH og LJ har talt m. BM d. 21-12-18: Adgangskrav fremgår ikke af bachelorstudieordninger (KOT) men kan læses på bachelor.au.dk
LJ kontak- ter BM	Tværssemesterkurser – problem? Regel?	Under afklaring