



AALBORG UNIVERSITET

Studienævnet for Kemi, Miljø og
Bioteknologi

Referat af studienævnsmøde d. 29. marts 2017 kl. 13.00 i videokonferencerummene i Aalborg, Esbjerg og København

Til stede fra Aalborg: Niels T Eriksen (NTE), Morten L. Christensen (MLC), Majken Pagter (MP), Cecilie Larsen Bak (CLB), Elsemarie Rimmer (ER)

Observatører: Anja Keldorff (AK), Anders Bech Mogensen (ABM), Ann-Sofie Hansen (AH)

Til stede fra Esbjerg: Morten E. Simonsen (MS), Dennis Olesen (DO)

Til stede fra København: Peter Westermann (PW)

Afbud/Ikke til stede:, Julie Simone Nielsen (JN)

Dagsorden:

1. Godkendelse af dagsorden
2. Valg af næstformand til studienævnet
3. Godkendelse af referat fra møde 15.02.17
4. Studentersager (lukket punkt)
 - a) Liste over behandlede sager siden sidste SN-møde
 - b) Ansøgning om dispensation til 5. prøvforsøg samt dispensation fra 24 mnds reglen
 - c) Ansøgning om dispensation til 5. og 6. prøvforsøg
 - d) Ansøgning om dispensation til 5. prøvforsøg
 - e) Ansøgning om dispensation til 5. prøvforsøg samt dispensation fra 24 mnds reglen
 - f) Ansøgning om dispensation til 4. prøvforsøg
 - g) Ansøgning om dispensation fra 24 mnds reglen
5. Orientering
 - a) Orientering om eksamensklage i Zoologi
 - b) Nyt om den fremtidige organisering af skoler på Tech og Engineering
 - c) Studiemiljøforbedringer på FBV 7H
6. Diskussion
 - a) Dumpeprocenter på 1. studieår
 - b) Gruppestørrelse
7. Kvalitetssikring
 - Selvevaluering
 - Dimittendundersøgelser
 - a) Civilingeniør, Miljøteknologi
 - b) Civilingeniør, Olie og gasteknologi
 - c) Diplom, Kemi og Bioteknologi, Esbjerg



- d) Diplom, Kemi og Bioteknologi, Aalborg
- e) Kandidat, Biologi
- f) Civilingeniør, Bioteknologi
- g) Civilingeniør, Kemi
- h) Kandidat, Kemi
- i) Civilingeniør, Bæredygtig Bioteknologi
- j) Civilingeniør, Kemiteknik
- k) Civilingeniør, Medicinsk Bioteknologi

Undervisningsevaluering E16

l) SN-analyse

m) Svar vedr. undervisningsevaluering E16

Semesterrapporter E16

n) 5. semester Aalborg

o) 7. semester Miljøteknologi

Semesterreferater/styringsgruppereferater og lign.

- a) 4.sem Chemical engineering and Biotechnology, Esbjerg
- b) 8.sem Kemiteknik og Olie og gasteknologi, Esbjerg
- c) 6.sem Chemical engineering and biotechnology, Esbjerg
- d) 2.sem Chemical engineering and biotechhnology, Esbjerg
- e) 4.sem KMB og biologi, Aalborg
- f) 2.sem Chemical engineering and biotechnology, Esbjerg
- g) 2.sem KMB og biologi, Aalborg

8. Budget og regnskab

a) SN bevillinger

b) SN forbrug

9. Eventuelt

1. Godkendelse af dagsorden

Action

Godkendt

2. Valg af næstformand til studienævnet

Hvis JN er interesseret (ikke til stede), så vil studienævnet pege på hende som næstformand.
Formanden kontakter JN.

NTE

3. Godkendelse af referat fra møde

Godkendt

4. Studentersager

- a) **Liste over behandlede sager siden sidste SN-møde**
Taget til efterretning.



<p>b) Ansøgning om dispensation til 5. prøveforsøg samt dispensation fra 24 mnds reglen Studienævnet vedtog at give dispensation til 5. prøveforsøg men afslag på yderligere dispensation fra 245 mnds reglen.</p> <p>c) Ansøgning om dispensation til 5. og 6. prøveforsøg Studienævnet vedtog at give afslag.</p> <p>d) Ansøgning om dispensation til 5. prøveforsøg Studienævnet vedtog at give dispensation til 5. prøveforsøg.</p> <p>e) Ansøgning om dispensation til 5. prøveforsøg samt dispensation fra 24 mnds reglen Studienævnet vedtog at give afslag.</p> <p>f) Ansøgning om dispensation til 4. prøveforsøg Studienævnet vedtog at give dispensation til 4. prøveforsøg.</p> <p>g) Ansøgning om dispensation fra 24 mnds reglen Studienævnet vedtog at give afslag.</p>	EBL
--	-----

5. Orientering

<p>a) Orientering om eksamensklage i Zoologi NTE orienterede om en eksamensklage i Zoologi-kurset. Fakultetet behandler klagen.</p> <p>b) Nyt om den fremtidige organisering af skoler på Tech og Engineering Fremover vil skolerne blive organiseret anderledes.</p> <p>c) Studiemiljøforbedringer på FBV 7H Der er tidligere blevet lavet en gennemgang af bygningen i forhold til forbedringer. Der vil nu bl.a. blive bestilt ekstra skabe og ventilationen er forbedret i glasburet.</p> <p>d) Ny studenterstudievejleder Der er blevet ansat en ny studenterstudievejleder, da AH stopper til juni.</p>	
---	--

6. Diskussion

<p>a) Dumpeprocenter på 1. studieår Der er problemer med høje dumpeprocenter på 1. studieår – specielt i Calculus og Almen kemi. NTE har skrevet til alle semesterkoordinators på 1. studieår vedr. dette og foreslået, at de diskuterer vigtigheden af fremmøde og aktiv deltagelse med grupperne. AH har kontaktet skolen med et oplæg vedr. hvordan det skal håndteres, hvordan man strukturerer sit studie osv. AH vil kontakte Kaare også.</p> <p>b) Gruppestørrelse Studienævnet har tidligere fulgt skolens principper for gruppedannelse mht antal medlemmer i gruppen – dog med den undtagelse at der kun accepteres 4 studerende i gruppen på 6.semester. Studienævnet vedtog at fastholde denne praksis.</p>	
---	--

7. Kvalitetssikring

<p>Selvevaluering Alle SN-medlemmer er blevet indkaldt til selvevalueringsmøder i august. I den forbindelse vil der blive skrevet selvevalueringsrapporter, som bliver færdige i løbet af en uges tid. Rapporterne vil skulle godkendes på næste SN-møde i april. Hvis større</p>	
--	--



ting skal laves om, er det en god ide at få det med i selvevalueringsrapporterne.

Dimittendundersøgelser

- a) **Civilingeniør, Miljøteknologi**
- b) **Civilingeniør, Olie og gasteknologi**
- c) **Diplom, Kemi og Bioteknologi, Esbjerg**
- d) **Diplom, Kemi og Bioteknologi, Aalborg**
7 har besvaret. Alle er i beskæftigelse men ingen er startet selvstændigt og det gælder alle vores uddannelser.
- e) **Kandidat, Biologi**
7 har besvaret. Alle er i beskæftigelse men ingen er startet som selvstændige. Alle har fundet uddannelsen anvendelig. En efterspørger større faglighed i uddannelsen.
- f) **Civilingeniør, Bioteknologi**
8 har besvaret. Alle beskæftigede, ingen selvstændige. Alle finder at Uddannelsen er anvendelig.
- g) **Civilingeniør, Kemi**
28 har besvaret. Kun 1 er ikke i arbejde. Ingen selvstændige. 4 mener at deres job ligger udenfor det akademiske område. 27 ud af 28 mener at de har fået en anvendelig uddannelse.
- h) **Kandidat, Kemi**
Flere ville gerne have haft større samarbejde med erhvervslivet og større indhold af processteknologi.
- i) **Civilingeniør, Bæredygtig Bioteknologi**
8 har besvaret. Ingen selvstændige. 2 ledige. Kun 1 af 4 angiver at jobbet er indenfor det akademiske område. 6 mener dog at uddannelsen har været anvendelig.
- j) **Civilingeniør, Kemiteknik**
- k) **Civilingeniør, Medicinsk Bioteknologi**
8 har besvaret. Alle i arbejde men ingen selvstændige. Alle er blevet ansat i virksomheder der arbejder indenfor det medicinske område. Kun 1 mener at jobbet er indenfor det traditionelle arbejdsområde.

Undervisningsevaluering E16

l) SN-analyse

Skolen analyserer svarene fra survey xact undersøgelsen og udpeger efterfølgende kurser/semestre, der skiller sig ud i forhold til de øvrige kurser/semestre. 2 semestre har fået en dårligere kritik i E16.

5.sem Bæredygtig bioteknologi har fået en dårligere kritik men da kun 4 har besvaret undersøgelsen, finder SN at det ikke er grundlag for videre opfølgning.

1.sem på Kemiteknik: Nogle har klaget over uro ved eksamen. Dette skyldtes at exam monitor ikke var bestilt på forhånd og derfor ikke var blevet installeret på forhånd. Eksamen blev dog forlænget som følge af dette. DO: Vi fik ikke reelt ekstra tid, da eksamenstilsynet afsluttede eksamen til tiden. NTE: Der skulle have været sendt en eksamensklage, hvis forholdene ikke var i orden. Ellers er der ikke så meget, SN kan gøres ved det nu. DO: Projektkataloget var der ikke i god tid. NTE vil tale med semesterkoordinatoren om det, da det skal være tilgængeligt en uge inden semesterstart.

m) Svar vedr. undervisningsevaluering E16

NTE

NTE



<p>NTE sender revideret svar til skolen med yderligere kommentarer vedr. 1. sem. Kemiteknik jvf. pkt I.</p> <p>Semesterrapporter E16</p> <p>n) 5. semester Aalborg De studerende vil gerne have en mere kompakt skemaplanlægning, hvilket forsøges så vidt muligt. Taget til efterretning</p> <p>Semesterreferater/styringsgruppereferater og lign.</p> <p>a) 4.sem Chemical engineering and Biotechnology, Esbjerg</p> <p>b) 8.sem Kemiteknik og Olie og gasteknologi, Esbjerg Kurset Polymers and properties of polymers kritiseres for dårlig planlægning. Institut for planlægning star for dette kursus. NTE: Der kan måske rekvireres en bedre underviser fra et andet sted, hvilket der vil blive set på</p> <p>c) 6.sem Chemical engineering and biotechnology, Esbjerg</p> <p>d) 2.sem Chemical engineering and biotechnology, Esbjerg</p> <p>e) 4.sem KMB og biologi, Aalborg AK: De studerende bliver opfordret til at spørge AK, hvis eksamensdatoerne ikke er fastlagte. Dette medfører meget ekstra arbejde at skulle svare på mails vedr. dette. Planen bliver lagt på Moodle, når studienævnet har godkendt den. NTE vil skrive til semesterkoordinatoren vedr. dette. De studerende ønsker en snackautomat og flere sofaarrangementer. Disse ønsker er blevet videregivet til teknisk forvaltning. NTE: Hvis ekskursioner bliver lagt først i juli, vil det være en god ide at melde dette ud allerede i starten af semesteret.</p> <p>f) 2.sem Chemical engineering and biotechnology, Esbjerg</p> <p>g) 2.sem KMB og biologi, Aalborg Eksamen i Calculus er blevet ændret til delvis at bestå af Multiple Choice og der er tilsyneladende ikke utilfredshed med dette. NTE: Der skal laves en evaluering af de nye sikkerhedskurser.</p> <p>h) 7. semester Miljøteknologi</p> <p>Referaterne tages til efterretning.</p>	<p>NTE</p> <p>NTE</p>
--	-----------------------

8. Budget og regnskab

<p>a) SN bevillinger Der er indtil nu bevilget knap 20.000 kr, så der er penge til at sætte aktiviteter igang.</p> <p>b) SN forbrug En meget lille del af SN-puljen er brugt. Timepuljen er endnu ikke brugt. AK: Kan timepuljen bruges på dem der skal afholde ekstra eksaminer for diplomerne? NTE: Det er en mulighed.</p>	
---	--

9. Eventuelt



AALBORG UNIVERSITET

MES: Er blevet kontaktet af en underviser fra Energi vedr. afholdelse af ekstraordinær eksamen i Varmetransmission og strømningsmekanik. NTE: Det er ikke noget, som vi har sagt kan lade sig gøre, da vi ikke har ressourcer til dette. Desuden er det ikke nødvendigvis en god ide at afholde ekstraordinære eksamener, da studerende som oftest har behov for at følge undervisningen igen i de kurser, de allerede har dumpet flere gange.	
--	--

Elin Boel Larsen
Referent