



AALBORG UNIVERSITET

Studienævnet for Kemi, Miljø og
Bioteknologi

Referat af studienævnsmøde d. 24. maj 2022 kl. 13.00 i Aalborg, Esbjerg og København

Til stede fra Aalborg: Mads Koustrup Jørgensen (MKJ), Majken Pagter (MP), Lars Haastrup Pedersen (LHP), Thorleif Riis Bay Stokholm (TBS), Ayah Mohamed Abou Bakr Abdelhamid (ABA), Jeppe Dahl Jensen (JDJ),

Observatører: Magnus Bay Kirkfeldt (MBK), Stine Tillebæk Søndergaard (STS)

Til stede fra Esbjerg: Morten E. Simonsen (MES),

Til stede fra København:

Afbud/ikke til stede: Peter Stephensen Lübeck (PL), Jesper Thygesen (JT), Niels T Eriksen (NTE),

Dagsorden:

1. Godkendelse af dagsorden
2. Godkendelse af referat fra møde
3. Studentersager (lukket punkt)
4. Orientering
5. Diskussion
6. Studieordninger
7. Kvalitetssikring
8. Budget og regnskab
9. Eventuelt

1. Godkendelse af dagsorden

Action

Godkendt	
----------	--

2. Godkendelse af referat fra møde

Godkendt	
----------	--

3. Studentersager

a) Liste over behandlede sager siden sidste SN-møde

Taget til efterretning

b) Ansøgning om 4. prøveforsøg i to moduler

SN kan desværre ikke imødekomme dispensationerne, da der ikke er dokumentation for usædvanlige forhold. SN har efter modtagelse af ansøgningen efterspurgt



<p>dokumentation som ikke er modtaget. Der er derfor ikke redegjort for usædvanlige forhold, som studienævnet har mulighed for at lægge til grund for en dispensation.</p> <p>c) Ansøgning om udsættelse af aflevering SN kan desværre ikke imødekomme en dispensation, da den studerende allerede har fået flere dispensationer på samme grundlag. Den studerende opfordres til at deltage i reeksamenen i august.</p>	
--	--

4. Orientering

<p>a) Indstilling af Årets Underviser 2022 Studenterrepræsentanterne har holdt møde om de nominerede kandidater. Enighed omkring at Casper Steinmann er Årets Underviser i 2022. Mads vil sørge for at Casper deltager i dimissionen.</p> <p>b) Fysisk studiemiljø Der har været afholdt gennemgang af det fysiske studiemiljø i både Aalborg og Esbjerg. Punkt vil komme på dagsordenen til næste SN-møde.</p>	<p>MKJ</p> <p>LHP/LKII</p>
---	----------------------------

5. Diskussion

Ingen punkter på dagsordenen	
------------------------------	--

6. Studieordninger

Ingen punkter på dagsordenen	
------------------------------	--

7. Kvalitetssikring

<p>Behandling af semesterrapporter (evaluering af E21)</p> <p>1. sem KMB AAL (bilag 22-065) Kommentarer ang. Calculus: Der er skiftende undervisere og former for undervisning. De studerende må forvente at forskellige undervisere ikke har samme undervisningsstil og metode. Der skal gøres mere ud af at introducere dette og afstemme forventninger. Der afholdes årligt et møde mellem involverede undervisere og studieledelse på BIO ang. dette. PBL kurset har tidligere været kritiseret, det ser nu ud til at være forbedret. Der afholdes også en årlig evaluering af PBL-kurset. Taget til efterretning.</p> <p>5. sem KMB AAL (22-066) Det var en succes med to-delt semesterstart. Pga. corona var der midler til at holde et ekstra arrangement ifm. semesterstart. Hvis der skal holdes lign. arrangement fremover, skal det skemalægges tidligere og de studerende skal informeres tidligere, så der er chance for større fremmøde. LHP vil spørge koordinatorene om der skal holdes noget lign. igen til september 22.</p>	<p>LHP</p>
---	------------



Taget til efterretning.

7. sem Bioteknologi AAL (22-067)

Det er en kortfattet evaluering. En enkelt kommentar til PBL-kurset. Ellers har semesteret fungeret OK.

Vi har allerede fokus på PBL-kurset.

Kommentar omkring forskergrupper.

LHP: Der informeres normalt om forskergrupper på 8. semester. Der er et projektkatalog i foråret ift. specialevalg. Det virker for tidligt på 7. semester.

STS: Hvis der skal søges legater eller andet fx ifm. udlandsophold, så er det en god ide at starte på 7. semester.

MBK: Det vil være fint med information om hvilke forskningsgrupper der er og hvad de laver – det behøver ikke nødvendigvis betyde at man allerede skal vælge specialeemne på 7. semester.

Taget til efterretning.

7. sem Biologi AAL (22-068)

Kurset Biologiske undervisningsforsøg bliver fremadrettet ændret til Kemiske og biologiske undervisningsforsøg. Her vil man fortsætte med de elementer der er positiv feedback omkring.

De studerende kan også fremadrettet hjælpe med studieretningsprojekter på gymnasierne.

Taget til efterretning.

1. sem Kemi og bioteknologi ESB (22-069)

Det er en kortfattet evaluering. Calculus og PBL har fået samme kommentarer som i Aalborg. Vi er opmærksomme på disse.

Taget til efterretning.

3. sem Kemi og bioteknologi ESB (22-070)

Det er en kortfattet evaluering. Ikke stor svarprocent, ca. 40 %. Man kan evt. afsætte mere tid omkring semesterstart, fx til første styregruppemøde, til at de studerende kan besvare evalueringen.

Taget til efterretning.

5. sem Kemi og bioteknologi ESB (22-071)

Det er en kortfattet evaluering.

Taget til efterretning.

7. sem Kemiteknik ESB (22-072)

5 studerende – generelt tilfredse studerende.

Taget til efterretning.

7. sem Bioprocesteknologi ESB (22-073)

Ikke så mange har svaret, men dem der har, har været godt tilfredse.

Taget til efterretning.

9. sem Kemiteknik ESB (22-074)

Ikke stor svarprocent.



<p>Taget til efterretning.</p> <p>7. sem Bæredygtig bioteknologi KBH (22-075) Positiv feedback. Uddannelsen optager ikke flere studerende – lukker ned. Taget til efterretning.</p> <p>9. sem Bæredygtig bioteknologi KBH (22-076) Taget til efterretning.</p> <p>Semesterreferater/styringsgruppereferater 2. semester CBT, 2. møde, Esbjerg (22-077) Ingen kommentarer til SN. Taget til efterretning.</p> <p>4. semester KBT/CBT, 2. møde, Esbjerg (22-078) Kommentar mht. stikkontakter. Tages med ift. det fysiske studiemiljø. Taget til efterretning.</p> <p>6. semester KBT/CBT, 2. møde, Esbjerg (22-079) Kommentar ift. hvornår eksamenerne ligger – ligger ikke optimalt dette semester. LHP foreslår samme løsning som i Aalborg, at kursuseksamenerne ligger i juni, hvis det giver mening. MES: OBS på at der er kurser, der er samlæste med andre uddannelser i Esbjerg. De studerende efterspørger kursus i MATLAB/Microcredentials – kan holdes som en slags fri studieaktivitet/mini kursus. Taget til efterretning.</p> <p>8. semester Bioprocesteknologi, 2. møde, Esbjerg (22-080) Kortfattet – ingen kommentar til SN. Taget til efterretning.</p> <p>8. semester Kemiteknik, 2. møde, Esbjerg (22-081) Kortfattet. Taget til efterretning.</p> <p>2. semester KBT, 2. møde, Esbjerg (22-082) Kommentar ang. matematikundervisning og ang. fysisk vs. online undervisning. Taget til efterretning.</p>	
---	--

8. Budget og regnskab

a) SN bevillinger Ingen punkter på dagsordenen	
---	--