



AALBORG UNIVERSITET

Studienævnet for Kemi, Miljø og
Bioteknologi

Referat af studienævnsmøde d. 15. 02. 2017 kl. 13.00 i videokonferencerummene i Aalborg, Esbjerg og København

Til stede fra Aalborg: Niels T Eriksen (NTE), Morten L. Christensen (MLC), Peter Roslev (PR), Julie Simone Nielsen (JN)

Observatører: Ann-Sofie Hansen, Majken Pagter

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

Til stede fra København: Anders Bech Mogensen (observatør)

Afbud/ikke til stede:, Peter Westermann (PW), Cecilie Larsen Bak (CLB), Elsemarie Rimmer (ER)

1. Valg af formand og næstformand

a) Valg af ordstyrer

NTE blev valgt som ordstyrer.

b) Valg af formand (blandt VIP)

NTE blev valgt som formand.

c) Valg af næstformand (blandt studerende)

Valget udsættes til næste SN-møde, hvor alle studenterrepræsentanter forhåbentlig vil være til stede.

2. Godkendelse af dagsorden

Godkendt.

3. Godkendelse af referat fra møde 18.01.2017

Godkendt med den kommentar, at SN har kontaktet underviserne på kurset i Organiske og uorganiske kemiske laboratorieøvelser med henblik på at vurdere om kursets studiebelastning passer til 5 ECTS

4. Studentersager (lukket punkt)

a) Liste over behandlede sager siden sidste SN-møde

Taget til efterretning.

b) Ansøgning om dispensation til 4. eksamensforsøg

Studienævnet vedtog at give afslag.

c) Ansøgning om dispensation til 4. eksamensforsøg

Studienævnet vedtog at give afslag.



- d) **Ansøgning om dispensation til 4. eksamensforsøg**
Studienævnet vedtog at give afslag.
- e) **Ansøgning om dispensation til 4. eksamensforsøg**
Studienævnet vedtog at give afslag.
- f) **Ansøgning om dispensation til 2 x 4. eksamensforsøg**
Studienævnet vedtog at give afslag.
- g) **Ansøgning om dispensation til 2 x 4. eksamensforsøg**
Studienævnet vedtog at give afslag.
- h) **Ansøgning om dispensation til 2 x 4. eksamensforsøg**
Studienævnet vedtog at give afslag.
- i) **Ansøgning om dispensation til 5. eksamensforsøg**
Studienævnet vedtog at give dispensation.
- j) **Ansøgning om dispensation til 5. eksamensforsøg**
Studienævnet vedtog at give dispensation.
- k) **Ansøgning om 2 x 4. eksamensforsøg samt 5. eksamensforsøg**
Studienævnet vedtog at give afslag.

5. Orientering

a) Selvevaluering og handleplan

Hvert 3. år laves en selvevalueringsrapport som danner grundlag for en handleplan. NTE har i januar været til møde med dekanen vedr. handleplanen. På mødet blev det gjort klart, at pensum til alle kurser skal justeres, så arbejdsindsatsen også i kurset Cellebiologi, immunologi og genetik svarer til 5 ECTS/150 timer (underviserne er informerede og vil revurdere omfanget af pensum). Det er ikke alle punkter i handleplanen, som umiddelbart beskriver en klar handling og som det derfor kan være vanskeligt for studienævnet at følge op på. Skolen er gjort opmærksom herpå men har ikke taget kommentarerne til efterretning. SN skal i gang med en ny selvevalueringsperiode i foråret, vi afventer en tidsplan fra fakultetet.

b) Film om uddannelserne i BIO, BT, BBIO

Skolen har lavet nogle film om uddannelserne, som ligger på youtube og AAU's hjemmeside, og som SN finder er gode.

c) Godkendelse af sammenlagte kandidatuddannelser i Miljø

Sammenlægningerne af kandidatuddannelserne (Bioteknologi og Medicinsk bioteknologi samt Miljøteknologi og Vand og miljø) er nu godkendte i Uddannelsesministeriet

d) Bemærkninger fra aftagerpanelmøde SES 09.02.2017

- Børge Didriksen, Novo Nordisk: Større virksomheder efterspørger studerende som har erfaring med samarbejde på tværs af landsdele via videolink. Vi kunne evt. prøve at gennemføre projektarbejder på tværs af byer?
Universitetsuddannelser generelt bør give studerende større erfaring med at arbejde med store datasæt.



- Per Lauritzen, Siemens: Studerende skal kunne færdes i et dynamisk miljø fra dag 1, når de starter.
Der er en kategori af intelligente, entreprenante studerende som bliver tabt i universitetsverdenens (for) faste rammer.
- Michael Våge, DSB, formand for ingeniørernes censorkorps: AAU studerende er generelt mindre forberedte på at performe individuelt i forhold til studerende fra andre uddannelsesinstitutioner. Det bør vi være opmærksomme på i vores vejledning især på specialniveau.

e) Lukning af masteruddannelsen i Bioteknologi

Lukningen af masteruddannelsen i Bioteknologi er nu godkendt i Uddannelsesministeriet.

f) Kandidater til aftagerpanel

NTE har indstillet kandidater til et aftagerpanel for gymnasiale uddannelser: Ejvind Skov, SDU og Bo Svensson (professor på Linnköping Universitet)

g) Ny decentral studievejleder

Ann-Sofie har sagt op som decentral studievejleder i Aalborg og hendes stilling skal derfor besættes pr. 15/4, så der bliver et overlap.

6. Diskussion

a) Studerendes deltagelse i kurser vs beståelsesprocent

MLC har kigget på, hvor mange der er dumpet i kurserne Kinetic and modelling bioprocesses og Kinetic and proces modelling vs antallet af fremmødte studerende til undervisningen. Af den gruppe studerende som generelt var aktive under kurset og tog del i prøveeksamen bestod 72% eksamen. Af den gruppe, der ikke tog del i prøveeksamen bestod 12%. Dette støtter den generelle opfattelse af at aktiv deltagelse i undervisningen er vigtig for at opnå gode resultater, hvilket vi bør være opmærksomme på at pointere overfor studerende.

PR: Det er en uheldig tendens, at folk udebliver fra forelæsningsne.

7. Kvalitetssikring

a) Udmeldelsesbegrundelser

NTE har sammenlignet KMB's udmeldelsesbegrundelser med de samlede udmeldelsesbegrundelser på AAU. Tallene er nogenlunde ens, studerende ved vores SN giver %-vis de samme begrundelser for studieophør som for universitetet som helhed, dog angiver en større andel vores studerende, at et for højt fagligt niveau har været årsag til deres udmeldelse.

Semesterrapporter F16

b) 8.sem Kemi

Taget til efterretning.

c) 8.sem Bæredygtig Bioteknologi

Taget til efterretning.

Semesterreferater/styringsgruppereferater og lign.

d) 3.sem Esbjerg

Taget til efterretning

e) 5.sem Esbjerg



Taget til efterretning

f) 7.sem Olie og gasteknologi, Esbjerg

Taget til efterretning

g) 7.sem Kemiteknik, Esbjerg

Taget til efterretning

8. Budget og regnskab

a) SN bevillinger

SN har en pulje på ca. 180.000 kr til igangsætning af studierelevante aktiviteter.

Timepuljen er i foråret 17 på 131 timer.

b) SN forbrug

Taget til efterretning.

9. Eventuelt

Projektarbejde på 1. sem. af kandidatuddannelserne i Bioteknologi og Bioteknologi. I E16-semesteret har projekterne evt. ikke været udformet så de kunne dække alle læringsmål, herunder læringsmålet i projekterne 'employ a comprehensive repertoire of bioinformatics analysis tools and databases/anvende et omfattende repertoire af bioinformatiske analysemetoder'. NTE vil diskutere projekternes udformning med semesterkoordinatoren og undersøge, om der evt. er behov for en revision af studieordningerne.

Elin Boel Larsen

Referent