



Referat af studienævnsmøde d. 25. januar 2023 kl. 13.00 i Aalborg og Esbjerg

Til stede fra Aalborg: Mads Koustrup Jørgensen (MKJ), Majken Pagter (MP), Lars Hastrup Pedersen (LHP), Thorleif Riis Bay Stokholm (TBS), Peter Stephensen Lübeck (PL), Niels T Eriksen (NTE)

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

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

Afbud/Ikke til stede: Jeppe Dahl Jensen (JDJ), Jesper Thygesen (JT), Ayah Mohamed Abou Bakr Abdelhamid (ABA)

Dagsorden:

1. Godkendelse af dagsorden
2. Godkendelse af referat fra møde 14.12.22
3. Studentersager (lukket punkt)
4. Orientering
5. Diskussion
6. Studieordninger
7. Kvalitetssikring
8. Budget

1. Godkendelse af dagsorden

Action

| | |
|----------|--|
| Godkendt | |
|----------|--|

2. Godkendelse af referater fra møde 14.12.2022

| | |
|-------------------------|--|
| Referatet blev godkendt | |
|-------------------------|--|

3. Studentersager

- | | |
|--|--|
| a) Liste over behandlede sager siden sidste SN-møde Oversigten taget til efterretning, med præcisering af betydningen af dispensation til 'frigivelse af projekt til bedømmelse'. LHP godkender dette jvf. tidligere beslutning i SN. | |
|--|--|

4. Orientering

- | | |
|---|--|
| a) Opfølgning fra sidste møde ift. studerendes dokumentation ifm. alvorlig sygdom eller dødsfald i familie 23-002 | |
|---|--|



| | |
|---|-----------------------|
| <p>Studienævnets praksis skal være ensartet, og der er ikke krav til særlig dokumentation. Det er SN som bedømmer, om der er tilstrækkelig dokumentation.</p> <p>b) Status på grupperum fra foråret 2023 Fra F23 vil ca. halvdelen af grupperum på FBV5 + rum på FBV 7H indgå fælles bookingpulje for 3.-8. sem. pga. øget behov for kontorpladser på instituttet. SN er enige i, at det er bedre at lade 3.-4. sem. indgå i booking-ordningen frem for at 5.-8. sem. får adgang til meget få rum. Det er fint, at opgaveregning kan foregå i seminarrum. NTE undersøger, om dette er meldt ud til alle studerende. De nye drivhuse i atriumgården skal indrettes men indgår ikke i bookingpuljen. Stine er tovholder.</p> <p>c) Censorformandsskabernes årsrapporter 23-003 Taget til efterretning, med kommentarer om at der er sket en reduktion af antallet af censorer, som der er blevet rift om. Der er en skæv kønsbalance i censor-korpset. Der er ikke forskel på censorernes kvalitet, om de kommer fra industrien eller fra andre universiteter, men der kan være personlige forskelle.</p> <p>d) Nye SN-medlemmer fra februar 2023 Studienævnet reduceres fra 10 til 8 medlemmer. Peter Lübeck har i dag sit sidste SN-møde. Formanden takker Peter for stor indsats. Thorleif har sidste møde som studerende, og formanden ønsker tillykke med veloverstået uddannelse. Stine og Magnus fortsætter lidt endnu som observatører, med tak fra formanden. Jesper stopper som repræsentant fra ESB. Det kan være, at nyvalgt medlem ikke taler dansk, så SN vil til næste møde få indtryk af dette.</p> <p>e) Infomøde for alle miljø-studerende på 2., 4. og 6. semester d. 7. feb. kl. 12.15-13 i glasburet for at præsentere specialiseringen. Repræsentant fra BUILD inviteres.</p> <p>f) Adgangsbegrænsning på bacheloruddannelsen i Esbjerg i Kemi og Bioteknologi. Loftet er af AAUs ledelse sat til 40 på kemi og bioteknologi.</p> | <p>NTE</p> <p>STS</p> |
|---|-----------------------|

5. Diskussion

| | |
|--|------------------------|
| <p>a) Godkendelse af eksamensplaner</p> <p>a. Reeksamener februar 2023 i Esbjerg 23-004, 23-005. Det skal opklares hvorfor dele af planen er markeret med rødt.</p> <p>b. Eksamensplan, april/juni 2023 i Aalborg, (OBS: datoer i juni afventer stadig godkendelse fra undervisere) 23-006, 23-007, 23-008</p> <p>SN vurderer, at planen er lidt tæt og vurderer, at man godt kan afslutte senere end 19. juni og at der stadig vil være tid til projektarbejde. Der bør være min. 3 hele dage mellem eksamener. Det skal præciseres at:</p> <p>1)eksamen i Datascience. Det er kun diplomingeniørerne i BT og MV som skal til eksamen i april.</p> <p>2)instrumentering og regulering skal afholdes over to dage 16. juni for kemi 19. juni og bioteknologi, mundtlig på baggrund af projekt.</p> | <p>Maja</p> <p>NTE</p> |
|--|------------------------|



| | |
|---|--|
| <p>På 6. sem. er det forsøgt at give BSc-studerende et mindre presset eksamensforløb i april ved i kurserne DataScience og Kulhydratkemi kun at afholde eksamener for diplomingeniørerne på 6. sem.</p> <p>SN ønsker at eksamen i limnologi flyttes til perioden 20-22. juni.</p> <p>SN er tilfreds med Excel-formatet men ønsker mere information på.</p> <p>b) Brug af internet til skriftlige eksamener</p> <p>Foranlediget af nye muligheder pga. nye chatbots. SN mener, at vi har tilstrækkelige eksamensregler til at imødegå brugen af chatbots og andet.</p> | |
|---|--|

6. Studieordninger

| | |
|--|--|
| a) Revision af studieordninger: orientering om fremtidigt arbejde, herunder bachelor i miljøvidenskab og biologi samt diplomingeniøruddannelserne. | |
|--|--|

7. Kvalitetssikring

| | |
|---|-----|
| <p>a) Semesterevaluering 4. sem F22 23-009</p> <p>Taget til efterretning med kommentar om, at eksamener er placeret for tæt og at dette søges løst i eksamensplan for F23. Ønsker om sociale aktiviteter. SN håber, at MOS kommer godt i gang, og at det vil øge antallet af sociale aktiviteter på instituttet.</p> <p>b) Semesterevaluering 6. sem F22 23-010</p> <p>Taget til efterretning med kommentar om, at eksamener i april kolliderer med projektarbejdet. Dette afhjælpes fremover med særskilte eksamener for diplomingeniører og BSc-studerende.</p> <p>Det er en uheldig begrænsning, at studerende kun kan booke for 2 timer ad gangen. Ønske om at man kan booke 2x2 timer ad gangen (systemet giver dog adgang til at booke længere tid). NTE orienterer lokaleudvalget.</p> <p><u>Semesterreferater/styringsgruppereferater</u></p> <p>c) Styregruppemøde 4, KMB1 Aalborg 23-011</p> <p>Referatet taget til efterretning.</p> | NTE |
|---|-----|

8. Budget

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

Niels T. Eriksen (NTE)
Referent