

### Mødereferat (WorkZone 2017-400-00423 )

Emne: Studienævnsmøde Datalogi, nr. 19-10  
 Dato: Onsdag d. 27/11-2019 kl. 12.30-15.30  
 Referent: Mette K. Andersen  
 Deltagere: Lone Leth Thomsen, Tem Frank Andersen, Ulrik Nyman, Hans Hüttel, Uffe Kjærulff (*observatør*), Nikolaj Ljørring (*næstformand*), Anna Maria Suarez-Barcena Ørum, Charlotte Ly, Laurits Brøcker, Ulla Øland (*observatør*),  
 Afbud: Emil Jørgensen Njor, Melanie Selman og Mathias Møller Lybech (*studievejledere, observatører*), Anders Bruun,

### Dagsorden

1. Godkendelse af dagsorden
2. Godkendelse af referat
3. Status fra studievejleder
4. Status fra uddannelsesgrupper
5. Ansøgninger
6. Studienævnsrapporter 2019
7. Høringer
8. Valg 2019
9. Meddelelser
10. Evt.

Ans.	Deadline	Opsummering (resultat og aktioner)
SL	asap	Indgå aftale med MP om udfasning af samarbejde om BaIT.
MKA/UØ	3/12	Oversigt over moduler med engelsk som undervisningssprog til SL – til brug på ULG møde 19/12
MKA	asap	Informere ansøgere om SNs beslutninger
MKA	asap	Tilføj evt. kommentarer til Studienævnsrapport forud for videresendelse til SL.
MKA	28/12	Sende bemærkning ang. høringer til DPF
UØ	asap	Sende procedure ang. ansøgning af midler v/institut til studerende

## Mødereferat

### Ad. 1 Godkendelse af dagsorden

- Dagsorden godkendt.

### Ad. 2 Godkendelse af referat

- Sprogfejl i konklusioner på semesterevalueringer
- Referat godkendt

### Ad. 3 Status fra studievejleder

- Ingen studievejleder til stede på mødet.
- Planlægger besøg på 1. studieår

### Ad. 4 Status fra uddannelsesgrupper

- **DAT/SW:**
  - Intet møde siden sidste studienævnsmøde. Der afholdes løbende ad hoc møder ang. justeringer for studieordningen.
- **BalT/INF:**
  - Uddannelsesgruppen har haft møde med faggruppen fra Materialer og Produktion om udfasning af samarbejdet. Der er udarbejdet aftale om forløbet frem til F23, som studienævnet bedes tage stilling til. Er godkendt hos MP. Der findes to specialiseringer på kandidatuddannelsen, hvor BalTF har retskrav (Kandidatuddannelsen i Produktionsledelse). BalT'erne anbefales dog at vælge den specialisering der tilsvare deres bacheloruddannelse. Der forventes ingen økonomiske konsekvenser af aftalen.
    - **Beslutning:** Studienævnet godkender at Studieleder indgår aftalen.
- **DV:**
  - Intet møde siden sidste studienævnsmøde.
- **IxD:**
  - Intet møde siden sidste studienævnsmøde.
- **Generelt ang. alle uddannelser:**
  - Den reviderede fortolkning af hyrdebrevet om sprogjusteringer har ledt til en drøftelse af om der er brug for en diskussion og evt. sprogpolitik på området. Vi skal nu angive det aktuelle undervisningssprog for hver studieaktivitet, og for uddannelser udbudt på dansk skal mere end halvdelen af modulerne undervises på dansk. Dette krav skal fremover tjekkes forud for hvert semester. Hvis der skiftes kursusholder så andelen af dansksproget undervisning bliver for lav (under 50%) skal der findes et andet kursusmodul, der kan undervises på dansk.
    - Diskussionen bør tages op i studienævn og på institutniveau.
    - SL afventer opgørelsen om hvordan fordelingen DA/ENG reelt ser ud, og om der er udfordringer for bemandingen af kurser for F20. (**MKA og UØ** udarbejder oversigt over samtlige uddannelser på CS, som SL kan medbringe på ULG-møde 19/12)

### Ad. 5 Ansøgninger

- Liste over behandlede sager om merit, dispensation, optagelse og studieskift siden mødet 19-09 blev gennemgået.
- **Ansøgning om frmelding til eksamen, januar 20**
  - Studienævnet har modtaget ansøgning fra studerende, der søger dispensation til at frmelde sig eksamen i et kursusmodulet uden for frmeldingsperioden.
  - **Beslutning:** Studienævnet godkender afmelding på baggrund af funktionsnedsættelse.
- **Ansøgning om forhåndsgodkendelse, F20**
  - Studienævnet har modtaget ansøgning om forhåndsgodkendelse til at tage 2.semester af Datavidenskab på KU. Den studerende har med hjælp af vejleder fundet kurser på KU, der modsvarer moduler på DV2.
  - Studienævnets kommentarer: Det skal undersøges om studerende må tage ophold på anden institution i løbet af 1. studieår. Derudover spørges semesterkoordinator for DV2 om vurdering.
  - **Beslutning:** Såfremt der ikke er noget formelt til hinder for at opholde sig på anden institution på 2.semester og semesterkoordinator for DV2 vurderer at der er fornuftigt match, godkender studienævnet ansøgningen. (**MKA** tjekker formalia og informerer ansøger)
- **Ansøgning om yderligere prøvforsøg samt dispensation fra 24 mdr. regel**
  - Studienævnet har modtaget ansøgning om dispensation til yderligere eksamensforsøg i to kursusmoduler på 1xD2 samt dispensation fra 24 mdr. reglen.
  - **Beslutning:** Studienævnet imødekommer ansøgningen og giver dispensation til 2x4. eksamensforsøg samt 24 mdr. reglen. (**MKA** informerer ansøger)

#### Ad. 6 Studienævnsrapporter 2019

- Kvalitetsenheden har fremsendt studienævnsrapporter for hhv. EVU og studienævnets ordinære uddannelser til behandling på studienævnsmøde forud for møde med dekanat om selvevalueringshandlingsplaner d. 16. december.
- Formålet med behandlingen af studienævnsrapporterne er at sikre, at uddannelsesledelsen på studienævns-, institut- og fakultetsniveau løbende og systematisk monitorerer de væsentligste nøgletal for uddannelserne og anvender denne viden i det videre arbejde med uddannelsernes kvalitet og relevans.

#### Studienævnsrapport for de ordinære uddannelser:

- Herunder listes de opmærksomhedspunkter Kvalitetsenheden har indsat samt den uddybende/opfølgende kommentar fra studienævnet:

#### KOT-optag:

- **Datalogi/Software**
  - Ingen opmærksomhedspunkter, men kommentar:
    - Samlet øget optag på SW og DAT giver stadig større pres på at have nok studiearbejdspladser og brug for at kunne ansætte flere til vejledningsopgaven.
    - Der lukkes for eftertilmeldinger i kvote 2 hvis antallet af optagne i 1. runde på kvote 1 samlet overstiger 224 for SW/DAT.
    - Alle uddannelsesgrupper på Datalogi er bedt om at identificere to semestre/projekttemaer hvor der kan indtænkes alternative løsninger til brug af studiearbejdspladser (tidl. grupperum).

- **Datavidenskab**
  - Uddannelsen er adgangsbegrænset til 60 studerende
  - SN kommentar:
    - Optaget på 12 studerende er under forventet og uddannelsesgruppen har igangsat revidering af PR-indsatsen, herunder en evaluering af målgruppen for uddannelsen, så PR-materialet henvender sig til de rette.
- **Informatik**
  - Uddannelsen er lukket for optag – sidste optag 2018
  - SN har ingen kommentar
- **Informationsteknologi**
  - SN har ingen kommentar
- **Interaktionsdesign**
  - Uddannelsen er adgangsbegrænset til 60 studerende, og den fastsatte adgangsbegrænsning udnyttes ikke. Optaget er faldende sammenlignet med de to seneste optag. Studienævnet bedes redegøre for det faldende optag.
  - Kommentar fra uddannelseskoordinator: Der har været lavere PR-aktivitet for IxD-uddannelsen de seneste år, hvilket muligvis kan forklare faldet i ansøgere. Der planlægges fornyet reklameindsats i foråret 2020.
  - SN har ikke yderligere kommentar.

#### Kandidatoptag

- **Datalogi**
  - Optaget er stigende sammenlignet med 17/18. Hvordan vurderes optagets niveau ift. uddannelsens ressourcer og arbejdsmarkedets behov?
  - SN kommentar: Instituttet oplever generelt stadig større pres på at have nok studiearbejdspladser og brug for at kunne ansætte flere til vejledningsopgaven. Aftagerne ønsker at ansætte flere end vi kan nå at uddanne.
- **Datalogi(it)**
  - SN har ingen kommentar
- **Informatik**
  - Uddannelsen lukkes, sidste optag (forventeligt) i 2021
  - SN har ingen kommentar
- **Interaktionsdesign**
  - Der er et svingende optag gennem de seneste tre år, og den fastsatte adgangsbegrænsningen på 40 studerende udnyttes ikke
  - Uddannelseskoordinators kommentar: Det er ikke et mål, at max-optag skal udnyttes. Adgangsbegrænsning blev sat for at undgå kapacitetsproblemer, da bacheloruddannelsen startede med stort optag (+40) i de første årgange.
  - SN kommentar: Efter første årgang af kandidater på IxD kan det måske have rygtes, at det var svært at komme igennem. Der er åbnet op for optag af bachelorer fra andre uddannelser (herunder både SW og DAT fra AAU).
- **IT-design og applikationsudvikling**
  - SN har ingen kommentar
- **Software**

- SN har ingen kommentar

#### Bachelor: Frafald 1. studieår:

- **Datalogi (grøn):**
  - Der indføres studiestartsprøver fra E20.
- **Informatik (grøn):**
  - Lukket for optag.
- **BaIT (rød):**
  - Frafald 26,3% for startår 2018 (22 studerende), herunder er
    - 5 skiftet til andet SN
    - 3 kom ikke til P0
    - 7 har kun bestået P0
    - ingen info om årsag til studieophør
  - Der indføres studiestartsprøver fra E20.
- **Interaktionsdesign (grøn):**
  - Der indføres studiestartsprøver fra E20.
- **Software (grøn):**
  - Der indføres studiestartsprøver fra E20.

#### Kandidat: Frafald 1. studieår:

- **Datalogi (gul)**
  - Vi har ingen info om årsager for de to konkrete studerende. Jf. punkt 6 på SEHP har studienævnet i F19 foretaget undersøgelse af studerendes syn på kandidaten. Konklusionen var at der ikke er basis for at ændre væsentligt på kandidatuddannelsens indhold eller præsentation af uddannelsen på baggrund af denne undersøgelse. Undersøgelsen skal gentages i F20 for at have basis for sammenligning. Evt. tiltag kan tilføjes handlingsplanen herefter
- **Datalogi(it) (rød)**
  - Frafald 17,4% for startår 2018 (4 studerende), herunder er
    - 1 skiftet til MED
    - 1 mødte ikke op
    - 2 bestod projekt, men ikke moduler
- **Informatik (grøn)**
- **Interaktionsdesign (rød)**
  - Frafald 14,3% for startår 2018 (2 studerende), herunder er
    - 1 skiftede til MED
    - Ingen info om den anden
- **IT-design og applikationsudvikling (gul)**
  - Frafald 12,1% for startår 2018 (4 studerende), herunder er
    - 1 sygemeldt i løbet af 7.semester og dukkede ikke op til 8.semester.

- 3 stoppet uden information om årsag.

- **Software (grøn)**

**Overskridelse af normeret studietid:**

- **Generelt for alle udd:**

- Studienævnet ser ingen behov for opfølgning da studiestart andetsteds er skyld i de fleste "forsinkelser", som får nøgletallet i den "røde" kategori. De specifikke årsager nævnes i studienævnsrapporten, men findes ikke relevant i offentligt referat.

- **Bachelor**

- Datalogi (grøn)
- Informatik (rød)
- Informationsteknologi (rød)
- Interaktionsdesign (grøn)
- Software (rød)

- **Kandidat**

- Datalogi (grøn)
- Datalogi(it) (rød)
- Informatik (grøn)
- Interaktionsdesign (grøn)
- IxD (grøn)
- iDA (grøn)
- SW (grøn)

**Bestand**

- Ingen kommentarer

**Forskningsdækning:**

- Institutet får anmærkninger, da vi ikke lever op til fakultetets grænseværdier for VIP/DVIP ratio. Punktet kommenteres af studieleder:
  - **Datalogi:**
    - Undervisningen på CS på BSc i DAT bliver i for stort omfang varetaget af DVIP, men ratioen er i væsentlig bedring sammenlignet med året før (1,77). Et væsentligt bidrag til den lave ratio kommer fra brugen af ældre studerende som hjælpelærere, og hvis disse ikke medregnes, ligger VIP/DVIP-ratioen over grænseværdien. Institutet har desuden oprustet i E19 på VIP-stillinger og dette fortsættes i 2020 for at afhjælpe VIP-underskuddet forårsaget af de senere års kraftige stigning i optaget af studerende
  - **Interaktionsdesign:**
    - Ratioen på BSc i IxD er pænt over grænseværdien, hvis ikke studerende regnes med som DVIP og er i øvrigt inden for grænseværdien ift. den del af undervisningen, som CS leverer. Den røde VIP/DVIP-ratio skyldes bidrag fra øvrige institutter (primært CREATE (396 timer) men også PLAN (137 timer) og MAT (42)). Ratioen er desuden forbedret markant siden sidste år (4,28).
  - **Software:**
    - Undervisningen på CS på BSc i SW bliver i for stort omfang varetaget af DVIP, men ratioen er i væsentlig bedring siden sidste år (2,17). Øvrige institutter bidrager også til den lave ratio (primært MAT (454 DVIP-timer) men også PLAN (100 DVIP-timer)). Et væsentligt bidrag til den lave ratio kommer fra brugen af ældre studerende som hjælpelærere. Institutet har

oprustet i E19 på VIP-stillinger og dette fortsættes i 2020 for at afhjælpe VIP-underskud forårsaget af de senere års kraftige stigning i optaget af studerende.

- SN kommentarer: Ærgerligt at brug af eksterne undervisere samt brug af hjælpelærer tæller negativt, selvom disse er velsete i fagmiljøet og kompetente til de opgaver de sættes til.

#### Beskæftigelse:

- **Datalogi bachelor (81%)**
  - Studieleder: Et stigende antal bachelorer vælger ikke at fortsætte på en kandidatuddannelse, men beskæftigelsesgraden er lavere end forventet, så baggrunden herfor bør undersøges.
  - Jf. punkt 6 på SEHP har SN i F19 foretaget undersøgelse af studerendes syn på kandidaten. Konkl.: der er ikke basis for at ændre væsentligt på kandidatuddannelsens indhold eller præsentation af uddannelsen på baggrund af denne undersøgelse. Undersøgelsen skal gentages i F20 for at have basis for sammenligning. Evt. tiltag kan tilføjes handlingsplanen herefter
  - SN har ikke yderligere kommentarer.
- **Informatik bachelor (63%)**
  - Studieleder: Det er bekymrende, at beskæftigelsesgraden er så lille, men da antallet af dimittender er så beskeden, vurderes der ikke at være grundlag for iværksættelse af en undersøgelse.
  - SN har ikke yderligere kommentarer.
- **Informationsteknologi (76,8%)**
  - Studieleder: Et stigende antal bachelorer vælger ikke at fortsætte på en kandidatuddannelse, men beskæftigelsesgraden er lavere end forventet, så baggrunden herfor bør undersøges.
  - SN har ikke yderligere kommentarer.

#### Studienævnsrapport for EVU:

- Kvalitetsenheden har ikke indsat opmærksomhedspunkter i studienævnsrapporten.
- Studienævnet har gennemgået rapporten, og har ingen kommentarer til de fremsendte nøgletal.

#### Ad. 7 Høringer

- Studienævnet har fået 3 høringer til kommentering
  - **Udkast til ændringsbekendtgørelse til uddannelsesbekendtgørelsen**
    - Kompetencen til at træffe afgørelser i sager, der vedrører udskiftning af valgfag, når en studerende har brugt prøveforsøg i kurset skifter til studienævnet. Men i praksis betyder det meget lidt, da det er angivet meget præcist hvornår der kan gives dispensation.
    - Studienævnet har ikke yderligere kommentarer til det foreslåede AAU-svar til Styrelsen for Forskning og Uddannelse.
  - **Høring over adgangsbekendtgørelsen og forskellige ændringsbekendtgørelser**
    - Jf. følgebrev fra Studieservice, er der primært tale om sproglige præciseringer og flytning af bestemmelser fra en bekendtgørelse til en anden.
    - Studieservice vil fremsende AAU-høringssvar inden afsendelse til Styrelsen

- Studienævnet har ingen bemærkninger til Studieservice.
- **Høringssvar vedr. udkast til lov om forbud mod udbud af opgavebesvarelser**
  - SN synes, ligesom SL, det er fint at der lovgives på området.
  - SN har ikke yderligere kommentarer til det foreslåede AAU-svar til Styrelsen for Forskning og Uddannelse.
- **Beslutning:** Studienævnet meddeler at der ikke er yderligere kommentarer til indkomne høringer (**MKA** sender til Diana Frank, som videresender samlet for Institut for Datalogi)

#### Ad. 8 Valg 2019

- Der er fredsvalg på VIP-siden. Ulrik Nyman træder ud af studienævnet pr. 31/1-2020 og nyt medlem er Peter Gjørl Jensen, som starter 1/2-2020.
- På studentersiden er der kampvalg.

#### Ad. 9 Meddelelser

- Institutleder har dd. informeret om, at aktiviteter i forbindelse med opstart af software i KBH pt er på stand-by idet afgørelsen afventer "dialog mellem AAU og udbydere af de eksisterende og beslægtede udbud med henblik på en afklaring af, hvorvidt der er kvalificerede ansøgere til endnu et udbud i København og om behovet på området kan dækkes af de eksisterende udbydere". Endvidere står der i mail fra institutleder at "det vurderes at ansøgningens behøvsafdækning understøtter og dokumenterer den aktuelle efterspørgsel efter dimittender inden for software. Men, RUVU finder det imidlertid ikke godtgjort, at der er behov for udbuddet i København, herunder at udbuddet ikke vil forringe vilkårene i forhold til rekrutteringen til eksisterende og beslægtede udbud og uddannelser regionalt."

#### Ad. 10 Eventuelt

- Charlotte Ly informerer om problematik ang. eksamen på BalT og de studerende ønsker forklaring på forløbet.
  - Den gældende studieordning ligger på studieordninger.aau.dk. Der har været en teknisk fejl, hvor udbyder af kursusmodul har ændret bedømmelsesform i et kursusmodul. Kursusholder har informeret holdet om at eksamen var b/ib, selvom dette ikke var tilfældet jf. studieordning for BalT, og derfor er det blevet fastholdt. Der har været givet forskellige svar gennem hele semesteret.
- I forbindelse med renovering/opgradering af Cassiopeia bliver møbler i gangarealerne fjernet fredag d. 6/12 og udskiftes med nye møbler fredagen efter. Bordtennis/bordfodbold fjernes midlertidig.
- Der afsættes midler til studiemiljø i budget 2020, de studerende kan få del i puljen. Procedure for ansøgning bliver meldt ud via Moodle. (**UØ**)
- Der ønskes æbleskiver og gløgg til decembermødet (**MKA**)