

### Mødereferat (WorkZone 2017-400-00360 )

Emne: Studienævnsmøde Datalogi, nr. 19-05  
 Dato: Onsdag d. 29. maj kl. 12.30-15.00  
 Referent: Mette K. Andersen  
 Deltagere: Lone Leth Thomsen, Tem Frank Andersen, Anders Bruun, Hans Hüttel, Uffe Kjærulff (*observatør*), Charlotte Ly, Anna Maria Suarez-Barcena Ørum, Laurits Brøcker, Melanie Selman og Mathias Møller Lybech (*studievejledere, observatører*), Ulla Øland (*observatør*)  
 Afbud: Ulrik Nyman, Nikolaj Ljørring (*næstformand*), Emil Jørgensen Njor,

### Dagsorden

1. Godkendelse af dagsorden
2. Godkendelse af referat
3. Status fra studievejleder
4. Status fra uddannelsesgrupper
5. Ansøgninger
6. Selvevalueringshandlingsplan (status)
7. Fagpakkeevaluering
8. Valg 2019
9. Aftagerpanel
10. Meddelelser
11. Evt.

Ans.	Deadline	Opsummering (resultat og aktioner)
Stud.vejl	F20	Gentagelse af besøg på 1. studieår med spørgeskema (revideres/udbygges med underspørgsmål)
MKA	4/6	Kommentarer fra udd.gr/SN ang. funktionsbeskrivelse for udd.koordinator.
UØ/MKA	Okt/nov	Inddatering af ændringer i optagelse for kandidatudd. for IxD/CS(it) i studieordningsbase.
SNF/SN-NF	Næste SNmøde	Sammenfatning og præsentation af undersøgelse af de studerendes syn på kandidatuddannelserne.
MKA	asap	Sende koordinators og studienævnets kommentarer/anbefalinger til næste gennemløb af IT-vest fagpakke til de respektive enkeltfagsundervisere
SNF	Asap	Informere Studie- og institutleder om SNs ønske om fortsat 5+5 sammensætning

## Mødereferat

### Ad. 1 Godkendelse af dagsorden

- Dagsorden godkendt.

### Ad. 2 Godkendelse af referat

- Opfølgning på spørgsmål til aftale om matematikmodulerne på 1. studieår, hvor SL skulle mødes med matematik-fagmiljø d. 22/5. UK er med på bemandingsmøde i juni.
- Referat godkendt

### Ad. 3 Status fra studievejleder

- Jf. sidste studienævnsmøde har de decentrale studievejledere besøgt 1. studieår mandag 6/5.
- Studievejlederne præsenterede deres resultater fra besøget:
  - De studerendes viden om førsteårsprøven (deltagerkrav+beståelseskrav) er markant forskellig fra SW/DAT til BaIT/IxD
    - Det kunne være interessant at få belyst hvem der har givet/ikke givet info.
  - Mht. deltagelse i sociale arrangementer uden for grupperummet er der også forskel: IxD er anderledes struktureret socialt, så svarene kan ikke sammenlignes. Frafald på IxD er dog mindre end de andre uddannelser, så måske er der nogen erfaringer her der kan drages nytte af.
    - IxD-studerende har oprettet FiXD som alternativ til F-klubben, men er kun for IxD-studerende. F-klubben er ikke så aktiv på 1. studieår. FiXD er mindre (i antal) og har både fagligt og socialt sigte.
  - Svar ang. deltagelse i forelæsninger viser en forskel på SW/DAT og BaIT/IxD (dog pga. spørgeteknik). Det er hhv. kursusmodulerne "Sandsynlighedsteori og Lineær Algebra" samt "Datalogiens Matematiske Grundlag" de studerende vælger ikke at følge fysisk.
    - Det kunne være interessant at undersøge bevæggrunde for at blive væk (hvordan får vi formidlet en kultur/viden om at der ofte sker mere til forelæsningerne end der står i tilgængelige noter fra forelæser)
  - RUS-periodens betydning for studiestart er næsten ens for alle adspurgte.
    - Der mangler muligvis tiltag for dem, der ikke ønsker de store sociale arrangementer.
    - SW/DAT-studerende nævner manglende mulighed for at møde de andre på studiet for SW/DAT. Mentor-ordningen, som var et pilotprojekt for at fastholde DAT-studerende på studiet, blev "branded" forkert. Ideen har været god, men ikke specielt succesfuld, muligvis pga. en opfattelse af at mentorerne har skullet hjælpe de mere sårbare studerende.
  - Der mangler sociale begivenheder på SW/DAT/BaIT. Studerende på 1. studieår vil gerne med i F-klubben tidligere end 3. semester
    - Den ene studievejleder har kontakt med F-klub ang. dette, og der er tale om at droppe "knoldbold" ved studiestart 2019 og lave noget specifikt for hhv. SW/DAT og BaIT/IxD/DV.
  - På spørgsmål om hvorvidt der er elementer af uddannelsen, der er forskellige fra forestillingen:
    - Der er meget mere matematik på SW/DAT og mindre fysiske opstillinger på IxD i fht opfattelsen fra Åbent Hus.
  - Hvad tror de studerende selv er årsag til medstuderendes frafald på studiet

- Det er svært at følge med, hvis man kommer bagud fra start
- Hvor opleves mangel på information
  - Info er for spredt (moodle, semester)
- Studienævnets kommentarer til undersøgelsen:
  - Undersøgelsen er fin, men kan med fordel finjusteres næste gang. Bl.a ved at tilføje opfølgende spørgsmål for at undersøge holdninger/bevæggrunde.
  - Der er meget godt ved gruppearbejde, men ulempen er, at man nemt "kun" mødes med dem fra ens egen gruppe. Øvelser kunne måske foregå på tværs af grupper.
  - Mentorer skal være kultur-bærere og få de studerende til at se uddannelsen som helhed – evt. ved at gennemgå studieordning fra ende til anden for at forstå progressionen.
  - Tutorer rammer lidt ved siden af i formidling af kulturen. Man kan evt. påvirke RUS-koordinatorenes valg af ansøgere, der skal ansættes som tutorer. Alkohol/fest fylder stadig for meget for mange nye studerende.

#### Ad. 4 Status fra uddannelsesgrupper

- Institutledelsen har fremsendt udkast til funktionsbeskrivelse for uddannelseskoordinatorer og uddannelsesgrupper på institut for datalogi. Der er udvalgt en uddannelseskoordinator for hver uddannelse, således at:
  - DAT-koordinator er Thomas D. Nielsen
  - SW-AAL-koordinator er Ulrik Nyman
  - SW-KBH-koordinator er Peter Axel Nielsen
  - BAIT/INF-koordinator er John Persson
  - IDA-koordinator er endnu ikke afgjort
  - IxD-koordinator er Mikael Skov
  - DV-koordinator er Bent Thomsen
- Uddannelseskoordinatorerne har fået dokumentet tilsendt forud for SN-mødet til evt. kommentering.
  - Koordinator for SW/KBH har på mail kommenteret at indholdet af funktionsbeskrivelserne er ok, men at teksten kan reduceres.
  - Studienævnet bemærker at der er følgende mangler:
    - Skæringsdato (1/9?)
    - Der mangler et par navne, bla. hele iDA udd.gr.
  - Der er aftalt en overgangsordning med DAT/SWug omkring revision af studieordning for iDA, indtil der bliver etableret en udd.gruppe for iDA.
- **Beslutning:** ovenstående kommentarer sendes til Diana Frank senest 4/6.
- **Generelt:**
  - Alle uddannelsesgrupper arbejder med progressive PBL-læringsmål.
- **DAT/SW:**
  - Uddannelsesgruppen har afholdt to møder siden sidst, referater er tilsendt studienævnet.
  - Arbejder stadig med revision af iDA og CS(it) samt PR-materialet for kandidatuddannelserne
- **IxD:**
  - Ikke noget nyt

- **BaIT/INF:**
  - Ikke noget nyt
  -
- **DV:**
  - Har diskuteret PBL-læringsmål; processen er i gang og bliver fulgt op inden sommerferien
  - Møde har været afholdt ang. bemanning af kurser på 1. studieår.

#### Ad. 5 Ansøgninger

- Liste over behandlede sager om merit, dispensation, optagelse og studieskift siden mødet 19-04 blev gennemgået.
  - Spørgsmål om procedure for ansøgning om og brug af IT-rygsæk (søges via SPS).
- Uddannelsesgruppen for IxD har ønske om at åbne op for at lade bachelorer i software blive optaget på kandidatuddannelsen i interaktionsdesign. Bachelorer i datalogi har adgang uden retskrav. UØ har på udd.gruppens vegne ønsket at få studienævnets holdning til denne ændring, idet det skal tilføjes i studieordning for kandidaten i IxD, hvis det skal gøres gældende fra E20.
  - DAT/SWug kan godt anerkende at BSc i SW kan komme ind på KA i IxD. Udd.gr ønsker så tilsvarende at få undersøgt om BSc i IxD kan optages på CS(it). (**UØ** kontakter uddannelsesgruppen, som under dagens mødet svarede positivt)
- **Beslutning:** Det skal tilføjes under adgangskrav i studieordning for KA i IxD at Bachelorer i SW fra AAU har adgang uden retskrav og tilsvarende i studieordning for CS(it), at bachelorer i IxD har adgang uden retskrav (**UØ/MKA** ved inddatering i studieordningsbase inden 1/11)

#### Ad. 6 Selvevalueringshandlingsplan

- Handlingsplan for punkt 6 i selvevalueringshandlingsplanen hvor der skal laves en analyse af de studerendes syn på indholdet af kandidatuddannelserne i DAT/SW:
  - Næstformand har gennemført pilottest af spørgeskema til hhv. nuværende bachelor- og kandidatstuderende (2 grupper fra hver uddannelse (SW/DAT))
    - De adspurgte har sagt, at de allerede havde taget beslutningen om at tage hele uddannelsen inden studiestart.
    - Dem, de adspurgte har haft kendskab til, som har fravalgt at fortsætte på kandidat, har fået job.
    - Dette er en foreløbig undersøgelse. Studienævnet afventer større materialegrundlag.
  - Herunder næste punkter i planen:
    - Spørgeskema sendes til resterende studerende ultimo maj af Nikolaj Ljørring.
    - Sammenfatning samt præsentation på studienævnsmøde 20. juni (Nikolaj/Lone)
    - Plan for tiltag udarbejdes (deadline 25. september)

#### Ad. 7 Fagpakkeevaluering, Master i IT, Databasesdesign, udvikling og optimering 2018

- Studienævnet har modtaget evalueringsrapport for fagpakken i Databasesdesign, udvikling og optimering, med de tre enkeltfag: Databasemanagementsystemer, Geo-og tidsdatabaser samt Databaser for udviklere: kompleks data og logik i databaser.

- Fagpakkekoordinators opsamling og anbefalinger:
  - **Opsamling**
    - Bemærk meget få besvarelser så statistik ikke så god, men flere relevante kommentarer fra deltagerne i fagpakken.
    - Generel stor tilfredshed med alle tre enkeltfag
    - Alle der har besvaret spørgeskema vil anbefale fagpakken til en kollega
    - Undervisningsdage ligger for tæt
    - Svært at passe med arbejde er en kommentar
    - Fint service niveau herunder mad, fysiske rammer osv.
    - Mad meget bedre denne gang end sidste gang fagpakken kørte og til tiden
    - Administration kører godt
    - Vil gerne have lille lokale når lille hold
    - Forventet frafald.
  - **Anbefalinger**
    - Ingen væbnet revolution, men evolution på enkelt punkter vedrørende undervisning.
    - Eksamensform og indhold skal forklares mere eksplicit til deltagerne
    - Der har kun været 210 dage til 3 enkeltfag, dette er for tæt. Dette er ca. 10 uger per enkelt fag. Dette kunne udvides til 12 eller 14 uger.
- Studienævnets kommentarer: Som koordinator selv nævner, har eksamensformen i enkeltfaget Databasemanagementsystemer været uklar for de studerende. Efter forløbet i E18 har underviser selv forespurgt mulighed for at ændre formulering af eksamensform i modulbeskrivelsen.
- **Beslutning:** Koordinators og studienævnets kommentarer/anbefalinger til næste gennemløb for de tre enkeltfag sendes til de respektive undervisere (**MKA**)

#### Ad. 8 Valg 2019

- Studienævnet er blevet spurgt om ønsker til ændringer i valgdata i forbindelse med valg til styrende organer 2019.
- Studienævnet har traditionelt været sammensat med en VIP fra hver forskningsgruppe + 1 repræsentant fra HUM = 4+1= 5 VIP (og derfor også 5 STUD)
- **Beslutning:** Studienævnet ønsker at fastholde 5+5. (**Studienævnsformanden** melder videre til studieleder samt institutleder, som tager beslutning of sammensætningen)

#### Ad. 9 Aftagerpanel

- Fredag d. 7/6 afholder Institut for Datalogi aftagerpanelmøde. Studienævnet har i den forbindelse fået oversigt over medlemmerne i aftagerpanelet samt dagsorden for mødet.
  - Kommentarer: Næstformand for studienævnet bør også inviteres da der skal være studenterrepræsentanter.
  - **Beslutning:** Der er intet studienævnet skal beslutte

#### Ad. 10 Meddelelser

#### Ad. 11 Eventuelt

- Intet

