



Mødereferat

Emne:	Studienævnsmøde Datalogi, nr. 14-03
Dato:	2. april 2014 kl. 13-16
Referent:	Mette Kaufmann Andersen
Deltagere:	Lone Leth Thomsen, Peter Dolog, Hans Hüttl (indtil 14.30), Peter Axel Nielsen, Tem Frank Andersen, Johannes Lindhart Borresen, Martin Bjeldbak Madsen, Christian Immersen Gasberg, Tina Andersen, Mads Æbeløe Madsen, Sine Viesmose Birch (studvejl.observatør) (indtil kl. 14)
Afbud:	Uffe Kjærulff (observatør)

Dagsorden

1. Godkendelse af dagsorden
2. Godkendelse af referat
3. Status fra studievejledningen
4. Ansøgninger
5. Studieordning Master i IT
6. Udlandsophold
7. BaIT/INF4 – Æstetik og Effekt
8. Semesterevaluering E13
9. Mødeplan for F14
10. Fordeling af kompetencer mellem skoleleder og studienævn
11. Meddelelser
12. Evt.

Ad. 1 Godkendelse af dagsorden

- SICT strategi skal være et fast punkt på dagsordenen fremover.
- Godkendt

Ad. 2 Godkendelse af referat

- Godkendt

Ad. 3 Status fra studievejledningen

- Den decentrale studievejleder informerede om hvad der er kommet af forskelligartede henvendelser siden sidste møde
 - Mange handlingsplaner pga. reeksamen i kurset Arkitektur og Design (AD)
 - Spørgsmål om forskellen på DAT/SW. Standardsvaret er sendt til den centrale studievejledning, som således også kan sende det ud. **(svaret sendes til MKA)**
 - **MKA** undersøger arbejdsfordelingen mellem den centrale og den decentrale studievejledning.
 - Per har været på 1. studieår, hvor der denne gang var 3 henvendelser. Det bliver bemærket at de decentrale studievejledere er blevet mere synlige på 1. studieår efter studienævnene har overtaget studievejlederfunktionen på 1. studieår. Før 2013 blev denne funktion varetaget af en fælles studievejleder for hele TEK-NAT.

Ad. 4 Ansøgninger

- **Personsager siden sidste møde blev gennemgået**
- **Fordeling af rejsemidler F14**

- Inden ansøgningsfristen 1/4 har studienævnet modtaget 7 ansøgninger om rejsemidler for et samlet beløb på kr. 16.675. Budgetrammen for hele 2014 er kr. 73.000, som deles op i to puljer til de to semestre. Resten af F14-puljen kan fordeles til efterfølgende ansøgninger jf. beslutningen på mødet 26/2-2014.
- **Beslutning:** Alle ansøgninger modtaget inden ansøgningsfrist godkendes. **(MKA)**
- **Dispensation AALG**
 - Studienævnet har modtaget ansøgning fra studerende, der ønsker en dispensation fra studieordningen BSc i datalogi, så kursusmodulet Avancerede Algoritmer (AALG) skiftes ud med kurset Software Engineering (SOE). Den studerende har brugt 3 forsøg på AALG, men har ikke bestået. SOE er bestået på gammel studieordning.
 - **Beslutning:** Ansøgningen om udskiftning med det foreslåede fag afvises. Den studerende skal søge dispensation om 4. eksamensforsøg i AALG. **(MKA)**
- **New Venture Creation – tvær-disciplinær 9. semester**
 - Studieseekretariatet har fået henvendelse fra institut for økonomi og ledelse, der gerne vil rekruttere studerende på 9. semester til et internationalt tvær-disciplinært semester i Entreprenørskab. Der kræves aktiv deltagelse gennem semesteret, bl.a. i 3 præsentationer. De studerende skal udarbejde skriftligt semesterprojekt/forretningsplan, som er udgangspunkt for den mundtlige eksamen. Der gives 30 ECTS.
 - **Beslutning:** Studienævnets holdning er, at dette initiativ ikke passer ind i studieordningen for vore uddannelser. Der kan derfor ikke gives merit for 9. semester på uddannelser under Studienævn for Datalogi. **(MKA informerer studieseekretær)**

Ad. 5 Studieordning Master i IT

- Studienævnet har fået tilsendt studieordning samt fagpakkebilag for Masteruddannelsen i IT under IT-VEST.
- **Beslutning:** Studieordningen godkendes. **(MKA)**

Ad. 6 Udlandsophold

- Jf. referat fra Studienævnmøde 14-02 blev Uddannelsesgruppen for SW/DAT bedt om at diskutere de generelle principper for hvilke krav der skal opfyldes for at få godkendt udlandsophold.
 - **Fra referat:** På 7.-9. semester på DAT og SW er der på hvert semester et obligatorisk kursus. En ansøgning om forhåndsmerit ved udlandsophold skal derfor være begrundet i argumenter og specielt skal det begrundes hvordan de obligatoriske læringsmål for det semester, der søges merit for, vil blive dækket på ækvivalent vis af udlandsopholdet og eventuelle andre aktiviteter, men dog således at valgfriheden på de pågældende semestre også er mulig. Enhver ansøger skal derfor formulere ansøgningen i samråd med en vejleder eller kursusholder, i de fleste tilfælde semesterkoordinatoren for det pågældende semester.
- Emnet har ligeledes været vendt på studierådsmødet d. 24. marts 2014, hvor man kom frem til følgende forslag:
 1. Alt skal være bestået på ansøgningstidspunktet
 2. Det må ikke forlænge studiet
 3. Mindst 30 ECTS (mindst 60 ECTS i prioriteret rækkefølge)
 4. Fuld merit (godkendelse af fagkoordinator)
 5. Ansøgning mindst 2 måneder før påbegyndelse af studieopholdet (eksklusiv juli, august, december)
 6. Mindst 6 i karaktersnit (vægtet)
- **Kommentarer fra SN:** Det skal fremstå attraktivt at komme til udlandet. De sædvanlige krav til merit skal være opfyldt. Det er bedre at udsende retningslinjer fremfor ufravigelige krav, da alle ansøgninger om udlandsophold vil blive behandlet individuelt. Studienævnet for Datalogi kan derfor ikke tilslutte sig punkt 6 om karaktergennemsnit. Punkt 3 skal tilføjes "fortrinsvis et fuldt semester". Der kan altid dispenseres.
 - Liste over samarbejdsaftaler under Erasmus bør offentliggøres til inspiration. **(MKA undersøger)**

- Studienævnet opfordrer til at hver faggruppe har minimum 2 samarbejdsaftaler under Erasmus. **(MKA kontakter forskningsledere)**
- **Beslutning:** Uddannelsesgruppen for SW/DAT bedes inkorporere forslagene (minus punkt 6) fra studierådsmødet og fremsende et samlet skriv til godkendelse i studienævnet. **(MKA)**

Ad. 7 BaIT/INF4 – Æstetik og Effekt

- Semesterkoordinator for BaIT/INF4 har lavet en midtvejs evaluering af modulerne på BaIT/INF4. Et af kurserne får kraftig kritik, så semesterkoordinator har bedt Studienævnet om at tage sagen op. Der afholdes møde 28. april med institutbestyrere, skoleleder, studienævnsformand, formand for uddannelsesgruppen BaIT/INF og studienævnsrepræsentant fra HUM. Studienævnet bakker op om semesterkoordinators evaluering, og afventer tilbagemelding efter dette møde.

Ad. 8 Semesterevaluering E13

- Semesterevaluering for E13 er foretaget på sædvanlig vis, hvor semesterkoordinator har indsendt evalueringsrapport til studiesekretærer, der har samlet rapporten med referat fra styregruppemøder og karakterstatistik. Derudover blev semesterkoordinatorerne bedt om at indsende et resumé, hvor de trækker opmærksomhedspunkterne frem. Det er disse anbefalinger Studienævnet har forholdt sig til i det følgende:
- **DAT/SW1**
 - Der gives hård kritik af kurset Problembaseret læring i videnskab, teknologi og samfund (PV), og semesterkoordinator anbefaler at ECTS-belastningen sættes ned så der bliver plads til flere faglige aktiviteter.
 - SN-DAT anerkender problemets omfang og betydning, men PV-kurset bygger på en tværgående skole-aftale, som SN-DAT ikke kan ændre på. Skolelederne indsamler evalueringer og diskuterer kursets opbygning og indhold sammen med arbejdsgruppen for PV-kurset.
 - Der er ønske om at der kommer mere PV-indhold i modulet.
 - Kursusmodulet Lineær Algebra (LIAL) kritiseres for manglende sammenhæng med projektet – bemærkningen sendes til uddannelsesgruppen for SW/DAT. **(MKA)**
 - Der bør udpeges en intern censor til P0 (i stedet for en vejleder for en anden gruppe) **SN-formanden spørger SICT** om der kan rekvireres til dette.
- **DAT/SW3**
 - Semesterkoordinator informerer om udfordringer i vejledningen. SN-DAT henstiller til at koordinator fremover inddrages i UPU's (Undervisnings Planlægnings Udvalget) fordeling af vejledere.
 - Kurset Arkitektur og Design får ros, men der er høj dumpeprocent. SN er opmærksom på dette og har tidligere diskuteret situationen, senest på mødet d. 26. februar 2014. Der er fortsat fokus på dette kursus.
- **SW5**
 - Intet SN skal forholde sig til.
- **DAT5**
 - Intet SN skal forholde sig til.
- **SW7**
 - Miniprojekter i Programmerings Paradigmer (PP) tager tid fra projektarbejdet i løbet af semesteret. En løsningsmulighed er at flytte projektaflevering en uge frem og skemalægge sidste eksamensopgave til en uge efter projektaflevering. Semesterkoordinatorer og kursusholdere opfordres til at mødes og planlægge belastningsskema. **(MKA/LLT formulerer tekst)**
- **DAT7**
 - De studerende har manglet information om hvad valgkurserne på DAT8 indeholder. SN anbefaler, at de studerende kigger på tidligere semestersider. Tilmelding til kurser i Moodle er ikke lig med tilmelding til undervisning/eksamen, så man kan framelde sig når man har set de relevante informationer. SN har ikke indflydelse på opbygningen af Moodle-sider.
- **ESS/MI/DE7**

- Studerende har udtrykt, at de ikke mener et enkelt kursus var relevant for dem, og har forskellige ønsker til ændring af uddannelserne. SN: Uddannelserne er bygget op af eksisterende kurser og de studerendes forudsætninger ændres fra en årgang til den næste.
- **DAT(IT)7**
 - Det har været en udfordring at få kursusudbuddet til at passe til sammensætningen af årgangen, som kommer fra BaIT, UCN (University College Nordjylland) og udlandet.
 - Studieordningen skal tilpasses forholdene, herunder skal fodnoten i kurset Avanceret HCI (aHCI) inkorporeres i beskrivelsen. Videresendes til uddannelsesgruppen.
 - Studerende fra UCN skal hjælpes bedre ind på AAU. Videresendes til uddannelsesgruppen
- **SWD7**
 - Beskrivelsen af kursusmodulet IP (Introduction to Programming) skal revideres – Videresendes til uddannelsesgruppen.
- **SP7**
 - Studienævnet har endnu ikke modtaget evaluering fra DADIU. Der skal endnu engang udbedes om en særskilt evaluering for vores studerende – evt når de studerende er tilbage på AAU.
- **9.semester**
 - Intet SN skal forholde sig til.
- **BaIT/INF1**
 - Der er blandede oplevelser med bivejledning og semesterkoordinator anbefaler at tage diskussionen om bivejledernes relevans på P1 op. **Videresendes til SICT.**
 - PV-kurset: se tidligere kommentar under SW/DAT1.
- **BaIT/INF3**
 - Intet SN skal forholde sig til.
- **BaIT5**
 - Intet SN skal forholde sig til.
- **INF5**
 - Der mangler matematisk grundlag for at kunne følge Algoritmik og Datastrukturer (AD). Adgangskravet til optagelse på BaIT/INF er MATB. Matematikkurset på 1.studieår skal løfte de studerende til A-niveau, men de studerende føler de mangler forudsætninger til at følge kurset – og dumpeprocenten er for høj. Problematikken sendes til uddannelsesgruppen.
- **INF7**
 - Intet SN skal forholde sig til.

Generelt:

- Det bemærkes, at der er færre kommentarer om kursusoverlap.
- Miniprojekter kritiseres for at tage tid fra projektarbejdet i løbet af semesteret. En løsningsmulighed er at rykke projektaflevering til en uge tidligere og skemalægge sidste eksamensopgave i ugen efter projektaflevering. Semesterkoordinatorer og kursusholdere opfordres til at mødes og planlægge belastningsskema. **(MKA/LLT formulerer tekst)**
- Bemærkninger til evalueringsformen: Studienævnet har tillid til at semesterkoordinator har taget de vigtige punkter med i deres resumé. Studierådet under SICT har vedtaget at semesterevaluering F14 foretages via elektronisk spørgeskema, der ifølge den foreløbige plan udsendes efter eksamensperioden.
- Der ønskes oprettet et fælles drev for medlemmerne af studienævnet, så tunge bilag, som fx semesterevalueringssrapporter, kan hentes herfra fremfor at fylde i mailboksen. **(MKA kontakter IST)**

Ad. 9 Mødeplan E14

- 27/8 – kl. 13-16

- 1/10 – kl. 13-16
- 5/11 – kl. 13.30 -16
- 11/12 – kl 9-12
- 14/1 – kl. 13-16

MKA udsender mødeindkaldelser i outlook.

Ad. 10 Fordeling af kompetencer mellem skoleleder og studienævn

- Intet nyt

Ad. 11 Meddelelser

- Aftagergruppemødet d. 29. april er aflyst:
For at sætte fokus på hvordan vi bruger aftagergrupperne har Studienævnene under SICT i fællesskab besluttet at aflyse forårets møder med grupperne til fordel for en fælles workshop for alle aftagergrupperne samt aftagerpanelet under SICT med deltagelse af alle studienævn samt institutlederne under SICT. [MKA: mødet er planlagt til 23. maj 2014. Institutleder, SN-formand og -næstformand samt 1-2 VIP fra hvert studienævn indkaldes]
- Optag via Kvote 2 viser en stigning på 40% i 1. prioritetsansøgningerne på SICT i forhold til 2013. Det forventes dog færre studerende på SW, mens DAT og BalT har fremgang. Den nye uddannelse i Interaktionsdesign ser ud til at komme godt fra start.

Ad. 12 Eventuelt

- Intet