

6. maj 2015

## Referat

### Studienævnet for Industri og Global Forretningsudvikling

#### STUDIENÆVNSMØDE

Onsdag 6. maj 2015

Lokale: 56, Fib.14

KL. 13.00-15.30

**Tilstede:** Jens Chr. Rauhe, Jens H. Andreasen, Dmitrij Slepniov, Rikke V. Matthiesen, Torben O. Andersen, Thomas D. Brunø, Poul Ø. Nielsen (gik 15.10), Johannes Hansen, Vincent Tømmerby Harpøth, Christian Krogh, Stig Taps, Thomas P. Roulund (ikke under punktet studentersager).

**Afbud:** Jens W. Madsen, Dmitrij Slepniov, Rikke V. Matthiesen

#### 1. B. Godkendelse af referat

Godkendt uden bemærkninger.

#### 2. O. Meddelelser

- Kørselsmidlerne F2015 er nu uddelt – bevilliget 75.000 kr. til i alt 31 rettidige ansøgere. Max bevilling denne gang er 2800 kr.
- Eksamensklage: Anvendte statistiske styringsmodeller og statistisk kvalitetskontrol. Fakultet har afvist klagen.
- MP4 har anket afgørelsen vedrørende Matematik 3 klagen, og de har også klaget over reeksamen.
  - Klagen over reeksamen er afvist af fakultet
  - Der blev holdt møde om sagen d. 16/4 hvor konklusion var: Det skal være anvendt matematik som der fokuseres på i kurset og til eksamen. Inden næste eksamen: Censor skal vurdere og godkende eksamenssæt før det bruges til eksamen. Hjælpelærer ansættes. De berørte studerende orienteres løbende (er allerede orienteret om ovenstående) om de forskellige tiltag, så de kan se der sker noget i sagen.
  - Der er nedsat et ankenævn hvor TOA og JH sidder med, samme ankenævn skal behandle også anken fra energi.
- Ny vejleder til MP2 gruppe. Martin Heide har sendt redegørelse og indkaldt til møde med pågældende vejleder, Lars Rosgaard og JMR. På mødet skal de problemer der opleves med vejledning mv. diskuteres samt hvordan der rettes op på disse.

- BA Maskinkonstruktion i Esbjerg er indstillet til positiv akkreditering på 9/10 målepunkter.
- Studiestart 1. september for nye studerende, 2. september nuværende studerende.
- Egon Moseby fra første studieår har lavet beregninger på første studieår, og effektiviteten på STÅ produktion er faldet til 82 % mod 83 % sidste år. Der er kun BA i MP og GBE der har dumpet studerende i P1, ingen er dumpet på de andre studier på første studieår. Moesby mener det måske er for let at bestå dette projekt, når beståelsesprocenten er så høj.
- LFT og JMR har været til kvalitetssikringsmøde på fakultetet
- Frafaldstruede er udsat til næste møde
- Semesterevalueringer
  - JMR har talt/mailet med Gang Chen om de kurser på GSD der var problemer med. Gang har holdt møde med de studerende om problemerne og indarbejder feedback til næste gang kurserne kører.
  - Advanced operations management på VS1: JMR har haft møde med de studerende og har efterfølgende snakket med Peter Nielsen der er koordinator for kurset.
  - JMR har haft en generel snak med Kenn Steger om koordinering af kurser, brug af moodle, udlevering af slides osv.
- SES har lavet udkast til det nye økonomikursus/forelæsningsrække på MP6. Der er foreslået evaluering i form af bestået/ikke bestået baseret på en skriftlig opgave. Studienævnet vil ikke have officiel evaluering da aktiviteten ikke fremgår af eksamensbeviset og ikke giver ECTS. Skal i stedet evalueres gennem projektet.
- Aftagergruppemøde:
  - God diskussion af diplom/bachelor problematikken. Diplom skal ikke mere praktisk, det skal de nok lære i virksomhederne ligesom de gør gennem projekterne.
  - Diskussion af nedlæggelse af videnskabsteori og entrepreneurship – det er vigtigt at videnskabsteori inkluderes i projekterne
  - Forelæsningerne om økonomi der introduceres fra skolen skal fokusere på projektøkonomi, ikke virksomhedsøkonomi.
  - Hvis virksomhederne skal bidrage med projekter på lavere semestre er det vigtigt at der laves en forventningsafstemning i forhold til input og tidsforbrug.
  - Der må ikke laves for faste projekter, det er vigtigt at bibeholde PBL tilgangen da det er noget af det der gør vores studerende gode.
  - MP specifikt, vigtigt med de grundfagligheder de havde men også vigtigt at man også følger med tiden.
  - GBE har potentiale og er blevet bedre, men det er vigtigt at det blev mere klart hvad grundfaglighederne er da det ikke står helt klart i den nuværende studieordning. Feedback anvendes i den igangværende studieordningsrevision.
- JMR har haft møde med Dekanen og plastindustrien vedrørende kandidater med stærke kompetencer indenfor plast da der er mangel på disse.
  - JMR er blevet inviteret til Plastdag senere i maj for at synliggøre materialeteknologi
- Studierådsmøde
  - Ministeriet har lanceret uddannelseszoom, som er en sammenligning af uddannelser på flere parametre bl.a. løn, ansættelse, konfrontationstid, forskningsdækning mv.
  - Ny rammestudieordning / Fællesbestemmelser: Alle studieordninger skal rettes.

- Møde med rektor
  - Institutionsakkreditering
    - Martin Heide og Henrik Brohus sidder i panelet ved akkrediteringsrådets første besøg den 22. juni.
    - 10 – 15 studier/områder udtages til audit trail. Den 10. juli får AAU besked om hvem der udtages til audit trail.
    - Møde med udtagne til audit trail 3. – 12. august
    - 4. september indsendelse af dokumentation til audit trail 300 – 400 sider per studie/område.
    - Senere: Andet panelbesøg (de områder der er udtaget til audit trail)
  - Dimensionering
    - Tilbagevendende ting
    - 43 BAer med adgangsbegrænsning
    - 50 KA med adgangsbegrænsning
      - 9. juni skal de optagne bekræfte studieplads. 15. juni åbnes for ledige pladser.
    - Vigtigt at uddannelserne er fyldte til max. kapacitet
    - 2017: evaluering af dimensioneringsmodellen, inden den er fuldt i gangsat på KA
  - Fremdriftsreformen skal også have et eftersyn inden den er fuldt implementeret
  - AAU har 67,6 mio. i overskud + 19 mio. hensat til afskrivninger i forbindelse med bl.a. dimensionering og opfylder dermed bestyrelsens krav til egenkapital
  - Socialt Arbejde i København er blevet ikke-akkrediteret
  - Det dur ikke med så mange betingede akkrediteringer
- Elementmetodeteori eksamen på MP6 blev flyttet grundet syg underviser, hvilket har givet diverse problemer men sygdom kan der ikke holdes for.

### 3. O. Årets Underviser

Der er indløbet 4 nomineringer og de studerende i studienævnet holder møde snarest, gerne i denne uge. De studerende melder resultat tilbage til LFT.

### 4. D. B. Særlige studiesager

Captia sag 2015-601-27120: 4. Eksamensforsøg Matematisk Modellering og Numeriske Metoder. Mangler per dags dato 15 ECTS plus det kursus der søges 4. gangs dispensation til. Men manglede kun 10 ECTS udover det ansøgte på ansøgningstidspunkt, og får derfor dispensationen. **Procedurer for ansøgninger om 4.-5. gangs dispensationer fremover: 8 uger efter semesterstart skal der trækkes stamblad på de som søger om dispensationer.**

### 5. B. D. Diplompraktik

Hvor mange ECTS må de studerende mangle når de tager i praktik? Fakultet siger studienævnet ikke har hjemmel til at afvise selvom de mangler rigtigt mange ECTS på lavere semestre. JMR foreslår en dispensationsramme, så man max må mangle eks. 15 ECTS når man tager i praktik. SN bifalder. **JMR tjekker med fakultet. Skal også indskrives i diplomretningslinjer, ST.**

### 6. B. D. Adgangskrav til BA uddannelser

PØN: De fleste i studierådet var positive i forhold til karakterkrav på 4 i matematik, samt et snit på 4

matematik og fysik for de ansøgere det måtte vedrøre. De studerende har mulighed for at opgradere via turbokurser. Der var holdninger både for og i mod forslaget i studienævnet og en diskussion af hvad der er af belæg der er for at ligge snittet lige præcist ved 4 – hvis der skal ligges et snit. Det overordnede mål er at sikre det, at de kan det matematik de skal.

KMB SN: Afventer: Teknoantropologi: Har ikke matematik. Fysik / nano: 4 i matematik, 4 i gennemsnit matematik / fysik. Mat: 4 i matematik. Energi: 4 i mat, 4 i gennemsnit mat / fys. Byg: 4 i matematik, 4 i gennemsnit matematik / fysik

**SN tilslutter sig 4+4 såfremt det er den generelle holdning i SES.**

#### **7. O. D. Frafaldstruede studerende F2015**

Studieaktivitetsgrænsen er nu 1 år mod 2 år før. LFT og JMR i gang med tallene for F2015. 6-15 ECTS bagud får gult brev, de der er mere end 15 ECTS bagud får rødt. Alle der har dispensationer, aftaler mv. skal ikke have brev og frasorteres inden.

13 inaktive, 41 gule, 105 røde ud af 600 stud i Aalborg, 375 stud i Kbh., 60 røde. Behandles færdigt på SN mødet den 3. juni.

#### **8. O. D. Studieordningsrevisioner**

MP, GBE, Cand tech GM og MM er meldt ind til SES som de revisioner der er i gang / skal i gang. MP er godt i gang. Der er mindre fremdrift i GBE revisionen. ST foreslår at GBE gruppen plus Martin Heide og Charles Møller indkaldes til internat for at få sat skub i processen. Aftagergruppens tilbagemelding skal inddrages og tænkes i revisionen. **JMR indkalder Charles og Martin til møde så der skabes konsensus omkring det videre forløb, evt. internat.**

#### **9. B. D. Studieretningsprojekter i M-techs laboratorier for gymnasieelever (v.JHA)**

Tilbud til HTXer om at lave forsøg / miniprojekt (fysikrapporter, muligvis studieretningsarbejder) i vores laboratorier en hel dag. Rekruttering af mulige studerende, DTU og AU er allerede rigtigt godt i gang med dette arbejde. Varen skal udvikles – hvad kan vi tilbyde gymnasieeleverne? Gymnasier i Nordjylland, inkl. Thisted. Det er et rent instituttiltag, hører ikke under SES. Studievejledere og gymnasier skal informeres om hvad MP står for. ST foreslog at GBE kunne deltage i en dag hvor man kommer omkring hele virksomhedens cyclus og inddrager både MP og GBE.

#### **10. D. Forslag til kommende punkter**

SO revision som statuspunkt fremadrettet.

#### **11. D. Eventuelt**

JHA nævnte, at der er en del frustrationer vedrørende værkstedet: Hvem er kontaktperson, hvad er der af tidsfrister, hvad er tidshorisonterne for udførelse af opgaver mv. Der virker til at være for lille kapacitet og for utydelig kommunikation. Mulighedene løsninger: Mere avancerede værkstedskurser, så de studerende kan varetage flere rutineopgaver selv. Opgradering af kapacitet i værkstedet da det er dyrt at købe kapacitet ude i byen. Der er eksempler på studerende der ikke kan aflevere projekt til tiden grundet den lange ventetid. **JMR vender problematikken med Martin Heide.**

JHA: elementmetodeeksamen der gik i vasken pga. sygdom har haft mange uheldige følgevirkninger logistisk set, men det er svært at gøre så meget ved det i situationen, desværre.