

Mødedato: 04.02.2019 kl. 12-14.

Mødested: 1590-231

Forum: Uddannelsesudvalgsmøde

Deltagere:

Til stede: Trolle René Linderoth(TRL), Duncan Sutherland (DS), Rikke Louise Meyer (RLM), Maria Kragelund (MK), Solvej Sabina Mølholm Lang (SL), Lasse Desdorf (LD), Camilla Lønborg Nielsen (KLN), Anders Koldby Vestergaard (AKV), Monika Gejl Kristensen (MGK), Malene Plougmann (MP, ref.)

Afbud: Daniel Otzen (DO), Jakob Dall Asmussen (JDA), Ida Wivel Holm (IWH),

Referat.

1. Dagsorden d. 04.02.19 og referat fra d. 25.01.19 er godkendt

Velkommen til nyt studentermedlem, Monika Gejl Kristensen

2. **Kort introduktion til ST's fastholdelsesprojekt, v. Finn Borchsenius**

FB kom med en kort gennemgang af ST's fastholdelsesprojekt.

3. **Dialog om væsentligste problemstillinger**

TRL: iNano arbejder løbende på at få minimeret frafaldet. Svært at afdække hvorfor instituttet har det frafald det har. Generelt er de studerende tilfredse. Er manglende studiegrupper et problem? iNano studerende hører til MAT FYS tutor foreningen. Tutorerne laver grupper men dagligdagen er, at de studerende mødes/læser i foyeren og her henter hjælp fra ældre studerende. Denne åbne struktur fungerer for de socialt stærke studerende.

RLM: skal vi overveje at oprette en "netportal" hvor de studerende der ikke trives i den store gruppe i foyeren, på denne måde kan finde en læsemakker?

MGK: hvis en studerende er forhindret i at kommer til undervisningen i bare 1½ uge på første semester, er det så godt som umuligt at indhente det faglige og dermed bestå.

TRL: Tidligere har studerende der er kommet ind med et gennemsnit under 7 haft svært ved at gennemføre uddannelsen. ST har nu indført et gennemsnit på 7 for at blive optaget. Spændende om det kan ses på frafaldstallene. Kvote 2 studerende skal (kommer til?) til en forventningsafstemnings samtale.

Evnen til at magte tingene – hvordan når vi derhen?

4. **Format for handleplan og opfølgning**

FB: Hvordan vil vi sætte ind nu? Hvordan går det når en studerende har skiftet studie? Flytter nissen med? Styregruppen samler ind fra alle institutterne og sender en samlet oversigt ud. Dialog med uddannelsesudvalgene 1 x årligt ud over det årlige statusmøde.

5. **Revidering af kursusbeskrivelser for E2019**

- a. **Biomolecular Nanotechnology** Revideret kursusbeskrivelse er vedhæftet. Indhold godkendt. Placering fra forår til efterår: UU godkender. Studienævnet skal have besked.



- b. Individuelt projekt i nanoscience** Revideret kursusbeskrivelse er vedhæftet. Indhold bliver diskuteret Revideret version bliver sendt rundt og skal godkendes senest fredag.
- c. Kursusplaceringer for nanosciencekandidatkurser** Specialisering på nanoscience er vedhæftet. Hvor nanoscience kandidatkurser er markeret med gul. DS og TRL tager en snak med de kursusansvarlige.

6. Diskussion af første års fysikkurser

PYTHON skal overtage MAT LAB. Fysik vil gerne tilbyde to spor, så iNano studerende kan følge MAT LAB.

7. Orientering

- a. Uddannelsestjekkeren
- b. Kvote 2 optag 4. maj 2019. TRL: vi får brug for hjælp fra de studerende den dag.

8. Evt.

9. Opsummering af beslutningspunkter

Dato:	Emne:	Beslutning	Ansvarlig	Status
25.01.19	Kursusevaluering	Det blev besluttet at holde et evalueringsmøde vedrørende "Eksperimentelle øvelser 1"	TRL og SL?	Planlagt
25.01.19	Kursusevaluering	Det blev besluttet at holde et evalueringsmøde vedrørende " Biomaterials"	TRL	Afventer
25.01.19	Kursusevaluering	Spørgsmålet: Hvor mange timer brugte du samlet (undervisning + forberedelse) på dette kursus pr. uge? Dette spørgsmål kom ikke med i denne omgang på alle kurser. Hvad skyldes det? Skal undersøges. MP: anbefaler at kontakte Kursusevalueringsgruppen, Kursusevaluering.st@au.dk	TRL / MK?	Afventer
25.01.19	Revidering af kursusbeskrivelser	Det blev besluttet at TRL indkalder de kursusansvarlige til et møde angående ændringer i semesterplacering og ECTS. Eventuelle ændringer skal godkendes af UU inden de sendes ind til godkendelse i Studienævnet.	TRL	Punkt på dette møde
25.01.19	Fastholdelsesmøde med dekanatet	Vi vil gerne have en 1. års studerende mere med til dette møde.	TRL/MK?	Afsluttet

25.01.19	Orientering om Uddannelsestjekkeren	Dette punkt udskydes til et senere UU møde	TRL	Afsluttet
----------	-------------------------------------	--	-----	-----------