

Mødedato: d. 06.06.2023

Forum: Uddannelsesudvalgsmøde

Sted: 1511-312

Deltagere:

Jørgen Skibsted (JK), Dorthe Ravnsbæk (DR), Henrik Helligsø-Jensen (HHJ), Martin Bremholm (MB), Alexander N. Zelikin (AZ), Ove Christiansen (OC), Lene N. Conley (LNC), Olivia Moe Kempel (OMK), Malene Siri Berg Jacobsen (MJ), Max Fobian Skov (MFS), Mikkel Søborg Stær (MS), Malene Plougmann (MP) referent.

Referat:

- Referat** fra sidste UU møde d. 27.4.2023 godkendes
- Meddelelser ved JS**
 - Kvote to dag d. 29.04. Der var 40 tilmeldte. 10 kemikere / 30 medicinalkemikere. Arrangementet blev afholdt med det samme format som sidste år. Vi skal ikke putte mere information på end den vi har nu, da de fremmødte kommer over til os efter en 2.5 times prøve og har i flere tilfælde også rejst langt for at komme til arrangementet. Det var en rigtig god dag. Dagen er helt sikkert med til, at de fremmødte får svar på deres spørgsmål og at de bliver afklaret omkring hvad de skal.
 - Fysisk Kemi IIIa: Fotokemi, 10 ECTS. Kurset aflyses i E23, da den kursusansvarlige har fået andet arbejde. Det vurderes at en anden ikke kan overtage som kursusansvarlig med så kort varsel. Stillingen er slået op, og der har været to til samtale. Vi håber at kunne gennemføre kurset i E24.
 - HHJ: Møde med prodekanen omkring vejen til at blive gymnasielærer, hvor man er i gang med at se på de faglige mindstekrav. På mødet blev det besluttet, at fagkonsulenter skal inddrages. Der er mangel på kemiundervisere. Der er planlagt flere møder.
- Planlægning af kurser for foråret 2024:**

Det vi har meldt ind til UE System kan stort set lade sig gøre. Oversigten blev gennemgået og indmeldingerne til de to kurser Polymerkemi samt Proteiner og deres interaktioner bliver opdateret. JS sørger for at ændringerne bliver genindsendt.

Forelæsninger fra 8 - 9:
Hvis vi først ønsker undervisning fra kl. 9, bliver det svært for planlæggerne at få skemaerne til at gå op. UU mener at forelæsning fra kl. 8-9 er almindelig arbejdstid, så derfor kan undervisere ikke bede om at forelæsningerne først lægges fra kl 9. Der kan være helt specielle forhold, der gør, at der kan tages hensyn.
- Kurser på engelsk på bachelor niveau**

AZ: Fakultetet ønsker at tiltrække flere internationale studerende på bacheloruddannelserne, og hver enkelt uddannelse skal derfor have 30 ECTS i begge semestre, hvor undervisningen udbydes på engelsk.



Det blev besluttet at følgende kurser skal udbydes på engelsk:

Uorganisk kemi II: Videregående uorganisk kemi 10 ECTS

Materialekemi II: Eksperimentel Materialekemi 10 ECTS

Kemiske løsninger til en bæredygtig fremtid, Forår - 10 ECTS

Der var nogen diskussion om kurset Materialekemi I skal udbydes på engelsk, da det ligger på 3. semester. Kurset har tidligere været afholdt på engelsk, om det blev foreslået at tage kurset med, som et kursus der udbydes på engelsk.

JS pointerede, at vi allerede har en del kurser i efterårssemesteret som udbydes på engelsk, langt mere end de 30 ECTS, og at det derfor ikke er nødvendigt.

Opdatering d. 29.06.2023:

Det er blevet besluttet at Materialekemi I ikke skal udbydes på engelsk.

5. **Kommentarer til statusmødet d. 25-05-2023**

Der var stor enighed om det det var et godt møde. Godt afviklet. MP har sendt referatet til JS, HHJ og LC, og de vil inden sommerferien sørger for at set det igennem og få det sendt ud til resten af UU.

6. **Handleplan 2023**

JS gennemgår udkastet til handleplanen 2023. Handleplanen skal følge AU kvalitetspolitik

JS sender handleplanen rundt. Forslag til tilføjelser kan sendes til JS frem til slutningen af juni måned.

7. **Evt.**

8. **Opsummering af beslutningspunkter**

Dato:	Emne:	Beslutning	Ansvarlig	Status
28.10.22	Studieordning for Kemi-sidefaget	Der er fortsat problemer i kombination med centralt fag i idræt (SNUK undersøger mulighed for rammeudvidelse)	JS og LNC	Afventer studienævnet.
11.03.21	Nyt MSc kursus "Data og machine learning I kemi"	Det blev besluttet at nedsætte en arbejdsgruppe	OC, MG, HB og MBR	I proces

23.02.23	Lineær transformationer/Lineær Algebra Beta	Dialog med Matematik ang. manglende koordinering mellem Lineære Transformationer og Lineær Algebra.	OC	I proces
06.06.2023	Referat fra Statusmødet d. 25.05.2023	MP har sendt referatet til JS, HHJ og LC, og de vil inden sommerferien sørge for at set det igennem og få det sendt ud til resten af UU.	JS, HHJ,LC	
06.06.2023	Handleplan 2023	JS sender handleplanen rundt. Forslag til tilføjelser kan sendes til JS frem til slutningen af juni måned.	JS	