

Mødedato: D. 19.08.2020
Mødested: Online Zoom møde
Mødeemne: Uddannelsesudvalgsmøde

Deltagere:

Til stede: Trolle René Linderoth(TRL), Rikke Louise Meyer (RLM), Duncan Sutherland (DS), Camilla Lønborg Nielsen (CLN), Anders Koldby Vestergaard (AKV), Solvej Sabina Mølholm Lang (SL), Lasse Desdorf (LD), Monika Gejl Kristensen (MGK), Andreas Søndergaard Nielsen (ASN) og Ida Johanne Haugaard Sørensen (IJHS, ref.)
Fraværende: Daniel Otzen (DO), Malene Plougmann (MP)

1. **Dagens dagsorden og referatet** fra UU mødet d. 30.01.2020 er godkendt
2. **Kursusevalueringer.** Alle evalueringerne bliver gennemgået.
 - a. Fagets videnskabsteori og etik: Nanoscience
 - b. Biologi for Nanoscience – kommentar til lærebogen: skriv evt. man kan købe de to fulde lærebøger, hvis man vil
 - c. Biomolekyler i nanoscience – kommentar til arbejdsbyrden: stor i starten af kurset
 - d. Eksperimentelle nanoøvelser 2 – kommentar til skriveøvelser: fungerede bedre hjemmefra under hjemsendelsen
 - e. Nanosyntese og nanomaterialer – ønske om flere uorganiske materialer
 - f. Nanoscale bioimaging and single molecule biophysics
 - g. Trends in Nanoscience - Communication and Entrepreneurship – ønske om mere undervisning i kumminkationsteknikker
 - h. Application of Synchrotron Radiation in Nanoscience
3. **Revidering af kursusbeskrivelser for E2020**
 - a. Fagets videnskabsteori og etik: Nanoscience: Ingen ændringer
 - b. Biologi for Nanoscience: Ingen ændringer
 - c. Biomolekyler i nanoscience: Godkendt efter opdatering af indhold, lærebog og faglige
 - d. Eksperimentelle nanoøvelser 2: Godkendt efter småjusteringer ift. 'aktiv deltagelse'
 - e. Nanosyntese og nanomaterialer: Ingen ændringer
 - f. Nanoscale bioimaging and single molecule biophysics: Ingen ændringer
 - g. Trends in Nanoscience - Communication and Entrepreneurship: Godkendt efter småændringer i gruppestørrelse, formulering af indhold samt opdatering under bemærkninger
 - h. Application of Synchrotron Radiation in Nanoscience: Godkendt efter småjusteringer for forudsætning for prøvedeltagelse, tilføjelse af underviser og opdatering af datoer
4. **Uddannelsesevaluering**

Der er blevet lavet en masse analyser i forbindelse med Uddannelsesevalueringen 2020. Udvalget kiggede nogle af disse analyser igennem og kom med deres input og kommentarer til bl.a. arbejdsbelastning og karakterfordelinger.

5. Evt. Corona

Der blev evalueret på onlineundervisningen i F20 og snakket frem mod E20. Her blev de studerende bl.a. introduceret for stamhold og studieassistenten, som de og deres medstuderende vil få mere at vide om i næste uge.

6. Opsummering af beslutningspunkter

Dato:	Emne:	Beslutning	Ansvarlig	Status
30.01.20	Kursusevalueringer	Eksperimentelle Nanoøvelser 1 :Der skal holdes et "follow up" møde.	TRL	Afsluttet
30.01.20	Revidering af kursusbeskrivelser for E2020	Nanokarakterisering Kan eksamen ligge i december inden jul? Ønsket skal skrive ind under eksamensoplysninger i kursuskataloget (IJHS). MP sender mail til Eksamenskontoret om dette. (03.02.20)	IJHS og MP	Afsluttet