

**Mødedato:** 9. april 2019

**Mødested:** Vennelyst Boulevard 9, 1611 – 121B

**Mødeemne:** Møde i Studienævnet for medicin, tema revision af medicinuuddannelsen.

**Til stede:** Per Höllsberg, Torben Steiniche, Bodil Hammer Bech, Mogens Andreasen, Signe Borgquist, Julius Hvidt, Caroline Boye, Thomas Jensen, Magnus Møller, Peter Alexander Rytter Secher, Casper Skjærbæk

**Gæst pkt. 4:** Henning Mølgaard

**Fra HE Studier:** Inge Hougaard Ipsen

**Afbud:** Niels Ulbjerg

### 1. Godkendelse af dagsorden

Dagsordenen blev godkendt.

### 2. Godkendelse af referat fra 19. marts 2019

Referatet blev godkendt.

### 3. Tema: Godkendelse af studieordning for bacheloruddannelsen i medicin – høringsversion

- 3.1 Studienævnet godkendte kompetenceprofilen for bacheloruddannelsen med enkelt ændring.
- 3.2 Studienævnet godkendte indstilling vedr. anvendelse af ekstern censur på uddannelsen. Derudover ønsker studienævnet at indlede en drøftelse med institutterne om minimumskrav til kvalitetssikring af eksamen – både hvad angår udarbejdelse af eksamensspørgsmål og bedømmelsen. Der afventes en vedr. ekstern censur på Patologi.
- 3.3 Studienævnet drøftede udformningen af et case-spor gennem bacheloruddannelsen. Nævnet finder det vigtigt, at der holdes fast i en koordineret model med et centralt udformet koncept.
- 3.4 Studienævnet drøftede opfyldelse af mål om internationalisering, omverdensinddragelse og tråde til life science industrien og den teknologiske udvikling. Studienævnet finder, at fagene allerede er gode til at inddrage omverdensperspektiver i undervisningen. Dette kan fint kunne indbygges i kursusbeskrivelser.
- 3.5 Studienævnet godkendte, at MCQ elementer, der bliver del af løbende udprøvning (Genom og Genetik og Molekylære Principper) i første omgang formuleres som indstillingsbetingelser.

Studienævnet havde en generel drøftelse af løbende udprøvning, og studienævnet mener, det er en vej, der er værd at gå – særligt, når formålet er mere feedback undervejs.

Studienævnet besluttede, at der følges op på udviklingspunktet efter to gennemløb af hhv. Genom og Genetik samt Molekylære Principper for Celle- og Organfunktioner, hvor næste udviklingspunkt skal identificeres.

- 3.6 Studienævnet behandlede alle kurser til den nye bachelorstudieordning. Ved kurser, der har fået sat betingelser for deres godkendelse står Studienævnsformanden for den efterfølgende opfølgning på, om kravene er indfriet tilfredsstillende. Kan væsentlige dele af Studienævnets krav ikke efterkommes af arbejdsgrupperne, skal kursusforslagene behandles i Studienævnet igen.

Videnskabsteori, Sundhedspsykologi og Kommunikation

Der ønskes bedre integration af fagelementerne i eksamen, og der skal udvikles passende b-prøve. Studienævnet ønsker, at sidste delprøve indeholder elementer fra alle tre kursusdele

Cellebiologi: Kurset blev godkendt til høring.

Genom og Genetik: Kurset blev godkendt til høring.

Funktionel Anatomi og Histologi

Kurset blev godkendt under forudsætning af følgende forhold:

Klinikophold i uge 11 skal være en hel uge for en hel semesterårgang såfremt dette kan arrangeres med de kliniske afdelinger.

Forud for klinikugen gives Hjerte-Lunge-redning, førstehjælpskursus, information om forsikringsforhold og underskrift af tavshedserklæring, introduktion til hospitalet og det at være del af en klinisk arbejdsplads.

Neuroscience: Kurset blev godkendt til høring.

Molekylære Principper for Celle- og Organfunktioner: Kurset blev godkendt til høring med enkelte redaktionelle ændringer.

Epidemiologi og Biostatistik: Kurset blev godkendt til høring.

Integration af Celle- og Organfunktioner: Kurset blev godkendt til høring.

Immunologi og Mikrobiologi: Kurset blev godkendt til høring

Bachelorprojekt: Kursusbeskrivelsen blev godkendt til høring.

Det skal afklares, hvordan egne data fra ekstracurriculær forskning kan indgå, hvis man ikke skriver empirisk bachelorprojekt.

Valgfag: Kursusbeskrivelsen blev godkendt til høring.

De enkelte valgfag vil skulle godkendes i studienævnet.

Folkesundhed: Kurset blev godkendt til høring.

Patologi: Kurset blev godkendt til høring.

Farmakologi: Kurset blev godkendt til høring.

- 3.7 **Drøftelse af klinikelement i kurset Funktionel Anatomi m. gæst Henning Mølgaard** (kl. 18).  
For referat se under pkt. 3.6 vedr. Funktionel Anatomi og Histologi.

4. Evt.

Formanden orienterede kort om sag vedr. eksamen i Miljø- og Arbejdsmedicin.  
Streaming af forelæsninger på kandidaten ønskes drøftet på en af de næste møder  
i studienævnet.

---

---

---