

Studienævnsmøde: 5. november 2018 kl. 16-20.00
Mødelokale: 1.21B, bygn. 1611.

Deltagere: Studienævnet for Medicin

1. **Godkendelse af dagsorden (5 min)**
2. **Godkendelse af referat fra 23. oktober 2018 (5 min)**

3. Dispensationssager (30 min)

- 3.1 Orientering om afgjorte sager
- 3.2 2 sager til behandling

4. Til drøftelse og beslutning: Ekstra tid til ammende ved skriftlige stedprøver, digital eksamen (10 min)

Det indstilles, at praksis vedr. ekstra tid til ammende ved skriftlige stedprøver bibeholdes med en lille justering, således at der stadig kan bevilges ekstra tid til amning af børn under 6 måneder til digital eksamen, men kun til prøver på 3 timer eller derover. Se bilag.

**5. Tema: Revision af medicinuddannelsen:
Anden behandling af arbejdsgruppernes reviderede forslag til bachelorkurser på 1., 2. og 5. semester samt Folkesundhed**

Studienævnet behandler under dette punkt anden beskrivelse af bachelorkurser på 1. og 2. semester samt Mikrobiologi (5. sem.) og Folkesundhed (6. sem.) med særligt fokus på de tilbagemeldinger, som arbejdsgrupperne fik, efter at deres forslag havde været til behandling i studienævnet første gang.

2. behandling af hvert kursus afleveret i første runde:

- Genom og Genetik
- Cellebiologi
- Videnskabsteori, psykologi og kommunikation
- Funktionel anatomi
- Mikrobiologi og immunologi
- Folkesundhed

Der er som bilag vedlagt en oversigt over prøver (bilag 5.9), herunder variationen heri samt anvendelsen af censur.

Desuden er mapping af læringsmål (bilag 5.10) op mod kompetenceprofilen vedlagt.

6. Evt.

Ad 2: Referat fra studienævnsmødet d. 23. oktober 2018

Ad 3: Oversigt over sager afgjort siden sidste studienævnsmøde
2 studentersager til behandling

Ad 4: Notat: Ekstra tid til ammende ved skriftlige stedprøver

Ad 5: 5.1 Genom og Genetik
5.2 VSK
5.3 Cellebiologi
5.4 Funktionel anatomi
5.5 Mikrobiologi og immunologi
5.6 Folkesundhed

Hjælpedokumenter

5.7 Vurderingsark
5.8 PG kommentarer 2. behandling 1. runde
5.9 Oversigt over prøveformer BA og KA i 2020
5.10 Kvantitativ mapping læringsmål mod BA kompetenceprofil
5.11 Læringsmål samlet