|  |  |
| --- | --- |
| Møde den 25. oktober 2023  Lokale: 1520-732  Tidspunkt: 14.00-16.00    Board of Studies of Natural Sciences    Medlemmer:  Niels Lauritzen  Birgit Olesen  Aurelien Romain Dantan  Marianne Graves Petersen  Christof Pearce  Ove Christiansen  Hans Brüner Dein  Nina Hauvgaard Degn  Malene Siri Berg Jacobsen  Frederik Bryske Juhl  Hans Christian Hansen | Referat  Møde 7-2023  BSNS |

Fraværende: Marianne Graves Petersen, Malene Siri Berg Jacobsen, Christof Pearce, Nina Hauvgaard Degn

Fra studieadministrationen: studenterstudievejleder Agnet Bie Westphael, teamkoordinator Lea Nissen (referent)

Fra studieledelsen: studieleder Trolle René Linderoth

Dagsorden

1. Godkendelse af dagsorden
2. Uddannelsesrapporten 2023 v. TRL (Bilag 38-2023)
3. Behandling af kursusudbud v. TRL
   1. Kurser til nye Fysik-studieordninger på BA og KA (Bilag 39-2023 til 42-2023)  
      Bilag 39-2023 BA kurser til ny Bacheloruddannelse i Fysik

Bilag 40-2023 Studieordning for Bacheloruddannelsen i Fysik

Bilag 41-2023 KA kurser til ny Kandidatuddannelse i Fysik

bilag 42-2023 Studieordning for Kandidatuddannelsen i Fysik

* 1. Kurser til ændret studieordning på Nanoscience (Bilag 43-2023)

1. Revision af praksis vedr. nærtstående i dispensationssager v. TRL (Bilag 44-2023)
2. Ny fagpakke til Master i IT (Bilag 45-2023)
3. Orientering vedr. ekstraordinært studienævnsmøde
4. Eventuelt

**Ad 1 Godkendelse af dagsorden**

Godkendt

**Ad 2 Uddannelsesrapporten 2023 v. TRL (Bilag 38-2023)**

Gæst: Maria Emilie Aarup Hovmand

Studieleder redegjorde for uddannelsesrapportens baggrund/formål samt gennemgik status for handleplan 2022. Studienævnet diskuterede handleplan 2023 samt nedslag i den øvrige rapport. SN tilsluttede sig udkastet med enkelte kommentarer, der blev givet til MEAH på mødet.

**Ad 3 Behandling af kursusudbud v. TRL**

* 1. Kurser til nye Fysik-studieordninger på BA og KA (Bilag 39-2023 til 42-2023)  
     Generel tilbagemelding til uddannelsen:
     + Kursustitler bør beskrive kursusindhold og ikke være generiske (et udkast blev vist på mødet).
     + Læringsmål bør opbygges efter solo-taksonomi, som det er praksis på nuværende tidspunkt
     + Beskrivelser bør ikke indeholde mere end 6-8 læringsmål, jf. studienævnets principbeslutning
     + I kurser med portføljeformatet skal formatet beskrives mere detaljeret, såvel som det skal fremgå om og hvordan det indgår i bedømmelsen.

Se behandlingsliste for studienævnets konkrete kommentarer. Der vil blive holdt et opfølgende møde med uddannelsen hvor listen uddybes

* 1. Kurser til ændret studieordning på Nanoscience (Bilag 43-2023)

Godkendt

**Ad 4 Revision af praksis vedr. nærtstående i dispensationssager v. TRL (Bilag 44-2023)**

Studienævnet tilslutter sig den foreslåede praksisændring.

**Ad 5 Ny fagpakke til Master i IT (Bilag 45-2023)**

Studienævnet drøftede og godkendte den foreslåede fagpakke, hvortil nævnet bemærkede at eksamensformatet for kurserne mangler. Nævnet bemærkede endvidere at forudsætningerne for fagpakken kan være vanskelige at dokumentere. Den foreslåede fagpakke står til udbud fra efteråret 2024.

**Ad 6 Orientering vedr. ekstraordinært studienævnsmøde**

Studieleder orienterede studienævnet.

**Ad 7 Eventuelt**

Intet