Institutionen för kvinnors och

barns hälsa

Department of Women’s and Children’s Health

Akademiska sjukhuset

SE-751 85 Uppsala

Besöksadress/Visiting address:

MTC-huset:
Dag Hammarskjölds väg 14B, 1tr

MTC-house:
Dag Hammarskjölds väg 14B, floor 1

Telefon/Phone:

018-611 00 00 (växel)

+46 18 611 00 00 (switchboard)

www.kbh.uu.se

E-post/E-mail:

fornamn.efternamn@kbh.uu.se

forename.surname@kbh.uu.se

Organisationsnummer/VAT

202100-293201

 Uppsala, 2021-03-01

**Kommittén för utbildning på forskarnivå**

Redovisning av kursen Research in Reproduction and Development, 1,5 ECTS 2020 i forskningsspåret Reproduktion och utveckling, vid institutionen för Kvinnors och barns hälsa, Uppsala universitet.

Den andra kursen inom forskningsspåret Reproduktion och utveckling gavs under juni 2020 och var uppskattad av doktoranderna som deltog. Fyra av fem deltagare fyllde i kursutvärderingen och gav kursen mer än väl godkänt. Deltagarantalet var bara fem och detta till stor del på grund av den ansträngda läget på kliniken till följd av pandemin. Många av spårets doktorander arbetar kliniskt på Akademiska sjukhuset. Kursen gick utan problemi i zoom där det låga antalet deltagare bidrog till fin gemenskap och arbete online. I framtida kurser kommer kursledningen att tycka på att engelska bibehålls även om kursdeltagarna alla är svensktalande.

En stor del av årets budget gick till arvode för nya föreläsare som inte deltagit tidigare och utökning av undervisning av undertecknad. Denna kostnadsdel förväntas sjunka inför kommande år då materialet är utarbetat och kan återanvändas.

Kursen redovisas i följande bilagor

1. Kursinnehåll (schema) med angivande av namn på undervisande lärare/föredragshållare.

2. Detaljerad kostnadssammanställning

3. Deltagarförteckning

4. Sammanställning av kursutvärderingen

Med vänlig hälsning

**Theodora Kunovac Kallak**

Kursledare forskningsspåret Reproduktion och utveckling

Kvinnors och barns hälsa

Uppsala universitet

theodora.kunovac\_kallak@kbh.uu.se

<https://kbh.uu.se/utbildning/forskarutbildning/reproduktion-och-utveckling/>