



Fakulteten för hälsa, natur- och teknikvetenskap

Forskarutbildningskurs

Beslut om inrättande av kursen

Kursplanen är fastställd av fakultetsnämnden vid Fakulteten för hälsa, natur- och teknikvetenskap 2014-10-23 (Dnr HNT 2014/86), att gälla från och med vårterminen 2015.

Kod

7KEAK30

Forskarutbildningsämne/område

Kemi, materialvetenskap

Kursbenämning (svenska och engelska)

Forskningsseminarier i natur- och teknikvetenskap
Research Seminars in Science and Technology

Högskolepoäng

2 hp/ECTS

Undervisningsspråk

Svenska eller engelska.

Utbildningsnivå

Forskarnivå

Målgrupp och behörighetskrav

Behörighetskrav är att doktoranden är antagen till forskarutbildning i kemi eller materialvetenskap. Andra kan antas efter särskild prövning.

Kursens mål

Kursens syfte är att ge den forskarstuderande erfarenhet av att lyssna på och aktivt debattera muntliga vetenskapliga presentationer i seminarieform.

Efter genomgången kurs förväntas den forskarstuderande kunna

- genomföra en muntlig presentation av det slag som är vanligt förekommande vid vetenskapliga konferenser.
- identifiera styrkor och svagheter i ett genomfört forskningsarbete.
- bidra till en diskussion rörande muntligt presenterade forskningsrön.

Kursens huvudsakliga innehåll

Kursen genomförs genom aktivt deltagande vid seminarier i natur- och teknikvetenskap före utgången av den forskarstuderandes tredje studieår (heltidsekvivalenter) av forskarutbildningen. Under kursen skall 20 seminarier bevistas, varav två skall ges av den forskarstuderande själv – ett under det andra och ett under det tredje studieåret (heltidsekvivalenter). Seminarierna den forskarstuderande väljer att bevista behöver inte ges inom det egna forskarutbildningsämnet och deltagande i angränsande natur- och teknikvetenskapliga seminarier uppmuntras.

Kurslitteratur och övriga läromedel

Denna kurs har ingen kurslitteratur.

Examination

Den forskarstuderande skall efter varje bevistat seminarium till sin examinator inge ett av den som givit seminariet undertecknat intyg om närvaro. Blankett för närvarointyg erhålls av den forskarstuderandes examinator.

Kursintyg

Kursintyg erhålls på begäran av doktoranden.

Kvalitetsuppföljning

Kursledningen ska främja en kontinuerlig dialog om lärandeprocesser och måluppfyllande. En skriftlig utvärdering genomförs vid kursavslutningen i kombination med en gemensam diskussion av studenter och lärares erfarenheter kring varje aspekt som kan framkomma. Kursvärderingen sammanställs av kursledningen enligt Högskoleförordningen 1 kap. 14 §

Betyg

Kursen bedöms enligt betygsskalan underkänd (U) eller godkänd (G).

Övrigt

Litteraturlista

Kursbenämning: Forskningsseminarier i natur- och teknikvetenskap 2 högskolepoäng/ECTS (forskarnivå)

Kursplanen är fastställd av fakultetsnämnden vid Fakulteten för hälsa, natur- och teknikvetenskap 2014-10-23 (Dnr HNT 2014/86), att gälla från och med vårterminen 2015.

Denna kurs har ingen kurslitteratur.