



Fakulteten för hälsa, natur- och teknikvetenskap

## Forskarutbildningskurs

### **Beslut om inrättande av kursen**

Kursplanen är fastställd av fakultetsnämnden vid Fakulteten för hälsa, natur- och teknikvetenskap 2015-05-06 (Dnr HNT 2015/152), att gälla från och med hösten 2015.

### **KOD 7RIM002**

### **Forskarutbildningsämne/område**

Risk- och miljöstudier

### **Kursbenämning (svenska och engelska)**

Teorier, begrepp och metoder inom risk- och miljöstudier  
Theories, concepts and methods in risk and environmental studies

### **Högskolepoäng**

7,5 hp/ECTS

### **Undervisningspråk**

Undervisning sker i huvudsak på svenska. Vid behov kan kursen/visa delar ges på engelska och/eller på annat skandinaviskt språk.

### **Utbildningsnivå**

Forskarnivå

### **Målgrupp och behörighetskrav**

Behörighetskrav är att vara antagen på en forskarutbildning eller lägst har en magisterexamen inom ett ämne med anknytning till risk- och miljöområdet eller motsvarande. Doktorander äger företräde till kursen.

## **Kursens mål**

Efter avslutad kurs skall doktoranden kunna:

- Redogöra för och kritiskt granska teorier och vetenskapliga traditioner av central betydelse för Risk- och miljöstudier
- Redogöra för och kritiskt reflektera över metoder relevanta för Risk- och miljöstudier
- Redogöra för och kritiskt granska centrala teoretiska och metodologiska begrepp inom Risk- och miljöstudier,
- Kritiskt reflektera över olika perspektiv på risk och hållbar utveckling.
- Diskutera teorier, begrepp och metoder med andra doktorander och forskare

## **Kursens huvudsakliga innehåll**

Kursen behandlar vetenskapsteorier och metoder av central betydelse för Risk- och miljöstudier.

Undervisningen sker i form av föreläsningar och seminarier. Kursen omfattar fyra till sex träffar och kan delas in i två huvudmoment.

I det första momentet ges en överblick över begrepp, teorier och metoder av central betydelse för Risk- och miljöstudier utifrån kurslitteratur och föreläsningar.

I det andra momentet relaterar doktoranden sin egen och andras forskning till ämnet Risk- och miljöstudier.

## **Kurslitteratur och övriga läromedel**

Se separat dokument.

## **Examination**

Examination sker i form av aktivt seminariedeltagande och två skriftliga examinationsuppgifter. Den första examinerar doktorandernas kunskap om begrepp, teorier och metoder av central betydelse för ämnet Risk- och miljöstudier (5 hp).

Den andra uppgiften examinerar doktorandernas förståelse för hur den egna forskningen förhåller sig till ämnet Risk- och miljöstudier (2,5 hp).

## **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).