

Individuell studieplan

Utbildning på forskarnivå i ämnet vårdvetenskap

Doktorsexamen

Denna individuella studieplan är upprättad i samband med: ISP-seminarium Ettårsuppföljning
 Halvtidskontroll Treårsuppföljning

1. Doktorand

Efternamn:	Förnamn:	Personnummer:
Grundutbildning:	Examen på avancerad nivå:	

2. Doktorsexamen

Avsedd examen: <input type="checkbox"/> Doktorsexamen <input type="checkbox"/> Doktorsexamen, senare del
--

3. Forskningsprofil

Titel på individuell studieplan:

4.Handledning

Huvudhandledare, namn:	Titel:	Docent: <input type="checkbox"/> Ja, år: <input type="checkbox"/> Nej	Procent av handledaransvar:
Institution, adress:			
Nuvarande anställning och arbetsgivare:			
Telefon (inkl. riktnummer):		E-post:	
Roll i handledning (beskriv vad som ska göras samt hur och varför):			

Bihandledare, namn:	Titel:	Docent: <input type="checkbox"/> Ja, år: <input type="checkbox"/> Nej	Procent av handledaransvar:
Institution, adress:			
Nuvarande anställning och arbetsgivare:			
Telefon (inkl. riktnummer):		E-post:	
Roll i handledning (beskriv vad som ska göras samt hur och varför):			

Bihandledare, namn:	Titel:	Docent: <input type="checkbox"/> Ja, år: <input type="checkbox"/> Nej	Procent av handledaransvar:
Institution, adress:			
Nuvarande anställning och arbetsgivare:			
Telefon (inkl. riktnummer):		E-post:	
Roll i handledning (beskriv vad som ska göras samt hur och varför):			

Bihandledare, namn:	Titel:	Docent: <input type="checkbox"/> Ja, år: <input type="checkbox"/> Nej	Procent av handledaransvar:
Institution, adress:			
Nuvarande anställning och arbetsgivare:			
Telefon (inkl. riktnummer):		E-post:	
Roll i handledning (beskriv vad som ska göras samt hur och varför):			

5. Mentor

Namn:	Titel:
Adress:	
Telefon (inkl. riktnummer):	E-post:
Roll i mentorskap:	

6. Mål för doktorsexamen

I vänster kolumn anges målen för doktorsexamen enligt högskoleförordningen

Kunskap och förståelse För doktorsexamen ska doktoranden	Beskriv hur du tänkt uppnå dessa mål under din forskarutbildning:
- visa brett kunnande inom och en systematisk förståelse av forskningsområdet samt djup och aktuell specialistkunskap inom en avgränsad del av forskningsområdet	
- visa förtrogenhet med vetenskaplig metodik i allmänhet och med det specifika forskningsområdets metoder i synnerhet	

Färdighet och förmåga För doktorsexamen ska doktoranden	Beskriv hur du tänkt uppnå dessa mål under din forskarutbildning:
- visa förmåga till vetenskaplig analys och syntes samt till självständig kritisk granskning och bedömning av nya och komplexa företeelser, frågeställningar och situationer	
- visa förmåga att kritiskt, självständigt, kreativt och med vetenskaplig noggrannhet identifiera och formulera frågeställningar samt att planera och med adekvata metoder bedriva forskning och andra kvalificerade uppgifter inom givna tidsramar och att granska och värdera sådant arbete	
- med en avhandling visa sin förmåga att genom egen forskning väsentligt bidra till kunskapsutvecklingen	
- visa förmåga att i såväl nationella som internationella sammanhang muntligt och skriftligt med auktoritet presentera och diskutera forskning och forskningsresultat i dialog med vetenskapssamhället och samhället i övrigt	
- visa förmåga att identifiera behov av ytterligare kunskap	
- visa förutsättningar för att såväl inom forskning och utbildning som i andra kvalificerade professionella sammanhang bidra till samhällets utveckling och stödja andras lärande	

Värderingsförmåga och förhållningssätt För doktorsexamen ska doktoranden	Beskriv hur du tänkt uppnå dessa mål under din forskarutbildning:
- visa intellektuell självständighet och vetenskaplig redlighet samt förmåga att göra forskningsetiska bedömningar	
- visa fördjupad insikt om vetenskapens möjligheter och begränsningar, dess roll i samhället och människors ansvar för hur den används	

7. Planerade kurser och utbildningsmoment (se Allmän studieplan för utbildning på forskarnivå)

Obligatoriska kurser (20 hp)	Beskrivning
Vetenskapsfilosofi, forskningsetik och informationskompetens*	5 hp
Quantitative methods and clinical epidemiology*	4,5 hp
Qualitative methods*	4,5 hp
Människan i sjukdom, vård och hälsa*	1,5 hp
Systematic reviews	4,5 hp

*Kurser som bör vara genomförda innan halvtidskontroll

Obligatoriska utbildningsmoment (minst 4 hp)	Beskrivning
Den obligatoriska introduktionen skall genomföras snarast efter antagning, dock senast inom ett år	-
Forskningsseminarier, journal clubs etc (minst 1,5 hp och max 3 hp)*	
Internationella konferenser med egen presentation (minst 1,5 hp och max 3 hp)*	

*Antal hp bedöms av studierektor

Valbara kurser och utbildningsmoment (Valbar kombination av kurser och utbildningsmoment utifrån doktorandens individuella behov)	Beskrivning
Valbara projektspecifika kurser (minst 6 hp)	
Valbara allmänvetenskapliga kurser (efter behov)	
De kurser som är obligatoriska i en eventuell forskarskola som doktoranden tillhör	
Valbara utbildningsmoment såsom forskningsvistelse och/eller undervisning i egna forskningsämnet (1,5 hp per vecka, max 3 hp)*	

*1,5 hp motsvarar 40 timmars undervisning inklusive förberedelser

