

**UNDER a. 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

<b>Kunskap och förståelse</b> 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	

<b>Färdighet och förmåga</b> 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	

<b>Värderingsförmåga och förhållningssätt</b> 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	1 hp
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

**8. Tidplan**

Termin (VT/HT, år)	Aktivitet i utbildning på forskarnivå (%). Indikera även när halvtidskontroll och disputation planeras	Parallell aktivitet (om ej 100 % utbildning på forskarnivå)

**9. Etikillstånd**

Behövs etikillstånd för någon av de studier som planeras inom forskningsprojektet?		
<input type="checkbox"/> Ja, kopior av tillståndet bifogas		
<input type="checkbox"/> Ja, etikillstånd ska sökas	Kommentar:	
<input type="checkbox"/> Nej	Kommentar:	

**10. Bilagor**

Obligatoriska bilagor
<input type="checkbox"/> Forskningsplan, inkluderande bakgrund, frågeställning, metoder, planerade studier och betydelse (max 7 sidor inkl. referenser)
<input type="checkbox"/> Kopior av befintliga etikillstånd
Eventuella övriga bilagor
<input type="checkbox"/> Bilaga:
<input type="checkbox"/> Bilaga:
<input type="checkbox"/> Bilaga:

**11. ISP-seminarium**

Innan den första individuella studieplanen kan fastställas ska doktoranden presentera studieplanen och sitt projekt vid ett så kallat ISP-seminarium.

**Inför seminariet:** Doktoranden fyller i denna mall för individuell studieplan tillsammans med sin huvudhandledare och skickar in den till studierektor via e-tjänsten tillsammans med forskningsplanen enligt mall. Mallen ska fyllas i senast två månader efter registrering och minst två veckor före ISP-seminariet.

**Efter seminariet:** Doktoranden fyller i datum nedan, gör eventuella revideringar om det efterfrågats och skickar därefter in den individuella studieplanen till studierektor via e-tjänsten på nytt. Endast bilagor som har reviderats behöver skickas in igen. Därefter fastställs den individuella studieplanen.

Datum för genomfört ISP-seminarium:
-------------------------------------