



Kursplan

Kursens benämning: Att skriva vetenskaplig artikel /
Writing research articles for refereed
journals

Nivå: Forskarutbildningsnivå

Högskolepoäng: 3 hp

Fastställd av: Styrgruppen för forskarskolan
Senaste ändring:
Kursplanen är giltig fr.o.m.: HT09
Kurskod: WSVAI0

1. Organisering

Kursen omfattar 3 högskolepoäng och är en valbar kurs på forskarutbildningsnivå. Kursen vänder sig till doktorander och andra intresserade och ingår i forskarskolan Hälsa och välfärd som en metodkurs i tema ”forskningens hantverk”. Heltidsstudier under en vecka omfattar minst 40 timmars studier och motsvarar 1,5 hp.

2. Mål

Kursdeltagarna skall efter genomgången kurs inom områdena;

Kunskap och förståelse kunna:

- veta vad som kännetecknar vanlig form i vetenskapliga artiklar som presenterar kvantitativ eller kvalitativ empirisk forskning
- veta grunderna i vad referees bedömer i vetenskapliga artiklar

Färdighet och förmåga kunna:

- formulera inledande stycke som motiverar varför en viss studie är intressant att rapportera
- formulera tydligt avgränsat syfte i vetenskaplig artikel
- sammanfatta och presentera tidigare forskning på ett sätt som motiverar egen studie
- presentera resultat på ett sätt som knyter an till frågeställning
- diskutera resultat i relation till frågeställning och tidigare forskning



Värderingsförmåga och förhållningssätt kunna:

- veta grunderna i vad referees generellt sett bedömer i en artikel

3. Innehåll

Kursen behandlar:

- struktur och form i att skriva vetenskaplig artikel
- skrivande av egen artikel
- grunder i bedömning av vetenskaplig artikel

4. Examination

4.1 Kursen examineras genom att den studerande skriver utkast till egen artikel samt bedömer och ger återkoppling på artikelutkast skrivna av andra kursdeltagare. Återkoppling sker både skriftligt och muntligt till andra kursdeltagare. Egen artikel i slutgiltig form skickas till kursledaren.

4.2 Kursen examineras av professor.

5. Kurslitteratur

Från <http://www.unc.edu/depts/wcweb/handouts/>

Scientific reports, 17 s

Argument, 5 s

Introductions, 5 s

Conclusions, 5 s

Paragraph development, 6 s

Valiela, I. (2001) Communication of Scientific Information: Writing. In I.Valiela (Ed.). *Doing Science*. New York: Oxford University Press. Denna artikel kan bytas ut mot annan likvärdig litteratur

6. Särskilda förkunskapskrav

För tillträde till kursen krävs 240 hp varav 60 hp på avancerad nivå inkl. examensarbete 15 hp.

7. Kurstyp och urval

Kurstyp: Forskarutbildningskurs

- Urval:
1. Studenter registrerade i Forskarskolan Hälsa och Välfärd (valbart)
 2. Studenter registrerade i forskarutbildning från annat lärosäte (fristående)
 3. Övriga sökande; högskolepoäng (vid lika poäng, lottning)



8. Arbetsformer

Kursen genomförs i form av tre föreläsningar/seminarier och hemuppgifter. I föreläsningarna introduceras kort vad som ska avhandlas under dagen, det följs av arbete i grupp. Mellan kursträffarna bedrivs grupparbete där deltagarna har som uppgift att läsa och ge återkoppling till de andra gruppmedlemmarna på deras artikelutkast. Instruktioner och bedömningsmaterial för denna återkoppling delas ut i samband med varje kursträff.

9. Övriga föreskrifter

9.1 Närvarobestämmelser: Obligatorisk närvaro vid seminarier.

9.2 Studietakt: Kursen bedrivs på halvfart.