



Kursplan

för kurs på grundnivå

Miljövetenskaplig kommunikation
Communicating Environmental Science

7.5 Högskolepoäng
7.5 ECTS credits

Kurskod:	MI4008
Gäller från:	HT 2014
Fastställt:	2014-03-10
Institution	Institutionen för miljövetenskap och analytisk kemi
Huvudområde:	Miljövetenskap
Fördjupning:	G2F - Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Beslut

Denna kursplan är fastställd av Naturvetenskapliga fakultetsnämnden vid Stockholms universitet 2014-03-10.

Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

För tillträde till kursen krävs kunskaper motsvarande 60 hp i ett naturvetenskapligt ämne.

Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
HELA	Miljövetenskaplig kommunikation	7.5

Kursens innehåll

Kursen behandlar såväl vetenskaplig som populärvetenskaplig kommunikation samt tekniker för att kritiskt granska och ge återkoppling på andras text och muntlig presentation, så kallad kamratgranskning.

Kursen behandlar:

- * vetenskapligt skrivande och muntlig framställning
- * kommunikation av vetenskapliga rön till omgivande samhälle
- * kamratgranskning

Förväntade studieresultat

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten kunna:

- * framställa och muntligt presentera en vetenskaplig rapport
- * utforma olika typer av skriftligt material för kommunikation med omgivande samhälle
- * objektivt och kritiskt granska vetenskapliga rapporter

Undervisning

Undervisningen består av föreläsningar och övningar. Deltagande i övningar och därmed integrerad undervisning är obligatoriskt. Om särskilda skäl föreligger kan examinator efter samråd med vederbörande lärare medge den studerande befrielse från skyldigheten att delta i vissa obligatorisk undervisning.

Kunskapskontroll och examination

a. Kursen examineras på följande vis: kunskapskontroll sker genom en skriftlig vetenskaplig rapport, muntlig redovisning och inlämningsuppgifter.

b. Betygssättning sker enligt sjugradig målrelaterad betygsskala:

A = Utmärkt

B = Mycket bra

C = Bra

D = Tillfredsställande

E = Tillräckligt

F_x = Otillräckligt

F = Helt Otillräckligt

c. Kursens betygskriterier delas ut vid kursstart.

d. För godkänt krävs lägst betygsgraden E, godkända redovisningar och inlämningsuppgifter, samt deltagande i all obligatorisk undervisning.

e. Studerande som underkänts i ordinarie prov har rätt att genomgå ytterligare prov så länge kursen ges. Antalet provtillfällen är inte begränsat. Med prov jämställs också andra obligatoriska kursdelar. Studerande som godkänts på prov får inte genomgå förnyat prov för högre betyg. Studerande som underkänts på prov två gånger har rätt att begära att annan examinator utses vid nästkommande prov. Framställan härom ska göras till institutionsstyrelsen. Kursen har minst två examinationstillfällen per läsår de år då undervisning ges. Mellanliggande år ges minst ett examinationstillfälle.

f. Vid betyget F_x ges möjlighet att komplettera upp till betyget E. Examinator beslutar om vilka kompletteringsuppgifter som ska utföras och vilka kriterier som ska gälla för att bli godkänd på kompletteringen. Kompletteringen ska äga rum före nästa examinationstillfälle.

Övergångsbestämmelser

Studerande kan begära att examination genomförs enligt denna kursplan även efter det att den upphört att gälla, dock högst tre gånger under en tvåårsperiod efter det att undervisning på kursen upphört. Framställan härom ska göras till institutionsstyrelsen. Bestämmelsen gäller även vid revidering av kursplanen.

Begränsningar

Kursen kan ej ingå i examen tillsammans med kursen Miljövetenskap II (MI4006) eller motsvarande.

Övrigt

Kursen ingår i den miljövetenskapliga inriktningen i Kandidatprogram i fysik, men kan även läsas som fristående kurs.

Kurslitteratur

Kurslitteratur beslutas av institutionsstyrelsen och redovisas därefter i bilaga till kursplanen.