

Kursplan

för kurs på avancerad nivå

Presentationsteknik för naturvetare
Communication Methods for Scientists

7.5 Höskolepoäng
7.5 ECTS credits

| | |
|---------------------|---|
| Kurskod: | BL7030 |
| Gäller från: | HT 2011 |
| Fastställt: | 2011-05-16 |
| Institution | Institutionen för biologisk grundutbildning |
| Ämne | Biologi |
| Fördjupning: | A1N - Avancerad nivå, har endast kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav |

Beslut

Denna kursplan är fastställd av Naturvetenskapliga fakultetsnämnden vid Stockholms universitet 2011-05-16.

Beslut om upphävande är fattat av Områdesnämnden för naturvetenskap 2019-10-07.

Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

För tillträde till kursen krävs kunskaper motsvarande kandidatexamen inom något matematiskt eller naturvetenskapligt ämnesområde. Svenska B och Engelska B eller motsvarande.

Kursens uppläggning

| Provkod | Benämning | Höskolepoäng |
|---------|-------------------------------|--------------|
| 7A30 | Muntlig presentationsteknik | 4 |
| 7B30 | Skriftlig presentationsteknik | 3.5 |

Kursens innehåll

a) Kursen omfattar praktisk träning i att presentera naturvetenskaplig information för olika målgrupper och i olika typer av fora. Grundläggande träning i muntliga framträdanden ingår, liksom basal skrivteknik och textanalys. Olika presentationstekniker tas upp och provas i gruppövningar och enskilda arbeten. Övning i att ge och ta konstruktiv kritik utgör en viktig del av kursen.

b) Kursen är indelad i två moment:

1. Muntlig presentationsteknik 4 hp, (Oral Communication Methods)
- 2). Skriftlig presentationsteknik 3,5 hp, (Written Communication Methods)

Förväntade studieresultat

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten:

- kunna strukturera och presentera naturvetenskaplig information för olika målgrupper, både muntligt och skriftligt
- känna till de egna styrkor och svagheter vad gäller muntliga och skriftliga presentationer som kan ligga till grund för fortsatt utveckling
- kunna visa viss färdighet i att skriva och kritiskt granska såväl populära som vetenskapliga texter

Undervisning

Undervisningen består av föreläsningar samt övningar enskilt och i grupp.

Deltagande i samtliga övningar och därmed integrerad gruppundervisning är obligatoriskt. Om särskilda skäl

föreligger kan examinator efter samråd med vederbörande lärare medge den studerande befrielse från skyldigheten att delta i viss obligatorisk undervisning.

Kunskapskontroll och examination

a. Kursen examineras på följande vis: kunskapskontroll sker genom skriftliga och muntliga redovisningar.

b. Betygssättning sker enligt sjugradig målrelaterad betygsskala:

A = Utmärkt

B = Mycket bra

C = Bra

D = Tillfredsställande

E = Tillräckligt

Fx = Otillräckligt

F = Helt otillräckligt

c. Kursens betygskriterier delas ut vid kursstart.

d. För godkänt krävs lägst betygsgraden E samt deltagande i all obligatorisk undervisning.

e. Studerande som underkänts i ordinarie prov har rätt att genomgå minst fyra ytterligare prov så länge kursen ges. 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 lärare utses för att bestämma betyg på kursen. Framställan härom ska göras till institutionsstyrelsen.

f. Vid betyget Fx ges möjlighet till komplettering upp till betyget E. Examinator beslutar om vilka kompletteringsuppgifter som ska utföras. 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.

Begränsningar

Kursen kan ej ingå i examen tillsammans med kurserna Presentation av naturvetenskap 5p (BI3550), Grundläggande generalistutbildning/Vetenskapskommunikation 20p (NG4500), Vetenskapskommunikation 15/30 hp (GE7036/GE7026/GE7034), Presentation av naturvetenskap 7,5 hp (BL7002) eller motsvarande.

Övrigt

Kursen kan ingå i masterprogrammet i biologi men kan också läsas som fristående kurs.

Kurslitteratur

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