

Kursplan

för kurs på grundnivå

Östersjöns miljö - projekt

The Baltic Sea Environment - Project

7.5 Högskolepoäng

7.5 ECTS credits

Kurskod:	BL5024
Gäller från:	HT 2014
Fastställt:	2014-08-22
Institution	Institutionen för biologisk grundutbildning
Huvudområde:	Biologi
Fördjupning:	G1F - Grundnivå, har mindre än 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

Beslut

Denna kursplan är fastställd av Naturvetenskapliga fakultetsnämnden vid Stockholms universitet 2014-08-22.

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 kurserna Östersjöns miljö 7,5 hp (BL4016) och Marinbiologi 15 h (BL5009). Engelska B/Engelska 6 eller motsvarande.

Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
HELA	Östersjöns miljö - projekt	7.5

Kursens innehåll

Under kursen genomförs ett projektarbete inom området östersjöns miljö, enskilt eller i grupp. Projektet ska innehålla en eller flera marinbiologiska eller ekologiska problemställningar som har tydlig koppling till Östersjön. I uppgiften ingår att kritiskt granska olika metoder som används inom fältet. Vidare granskas de andra deltagarnas projektarbeten, alternativt ett annat utvalt arbete.

Förväntade studieresultat

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten:

- kunna planera, analysera, redovisa samt kritiskt granska projekt inom området Östersjöns miljö, marinbiologi/ekologi
- kunna beakta, analysera och diskutera hur Östersjöns speciella miljö påverkar ekologiska processer, på populations- och ekosystemnivå, samt kunna utvärdera effektiviteten hos olika förvaltningsstrategier
- uppvisa grundläggande insikter om miljöövervakningen i Östersjön och kunna redogöra för långsiktiga trender och förändringar i Östersjöns näringsväv

Undervisning

Undervisningen består av seminarier samt projektarbeten enskilt eller i grupp.

Deltagande i projektarbete och seminarier är obligatoriskt. Om särskilda skäl föreligger kan examinator efter samråd med vederbörande lärare medge den studerande befrielse från skyldigheten att delta i vissa obligatoriska moment.

Kunskapskontroll och examination

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

Om undervisningen sker på engelska kan även examination komma att genomföras på engelska.

b. Betygsättning sker enligt sjugradig målrelaterad betygsskala:

A = Utmärkt

B = Mycket bra

C = Bra

D = Tillfredsställande

E = Tillräckligt

Fx = Otillräckligt

F = Helt Otillräckligt

c. Kursens betygsriterier 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 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 Fx 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 samt vid revidering av kurslitteratur.

Övrigt

Kursen innehåller obligatoriska moment i fält som medför vissa kostnader för studenten.

Kursen ingår i kandidatprogrammet i marinbiologi.

Kurslitteratur

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