

# Kursplan

för kurs på avancerad nivå

**Resiliens, sårbarhet och adaptiv förmåga**  
**Resilience, Vulnerability and Adaptability**

**7.5 Högskolepoäng**  
**7.5 ECTS credits**

|              |   |
|--------------|---|
| Kurskod:     | BL7015                                      |
| Gäller från: | HT 2007                                     |
| Fastställt:  | 2006-09-27                                  |
| Institution  | Institutionen för biologisk grundutbildning |
| Ämne         | Biologi                                     |

## Beslut

Denna kursplan är fastställd av naturvetenskapliga fakultetsnämnden vid Stockholms universitet 2006-09-27.

## Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

Filosofie kandidatexamen eller motsvarande. Engelska B eller motsvarande.

## Kursens uppläggning

| Provkod | Benämning                                | Högskolepoäng |
|---------|--|---------------|
| 7015    | Resiliens, sårbarhet och adaptiv förmåga | 7.5           |

## Kursens innehåll

Kursen behandlar olika perspektiv på sambanden mellan resiliens, sårbarhet och adaptiv förmåga. Under kursen diskuteras dessa och andra begrepp, framför allt sociala-ekologiska system, komplexa adaptiva system och adaptiv förmåga, samt olika teoretiska ramverk för hur dessa begrepp kan integreras.

## Förväntade studieresultat

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten:

- kunna redogöra för begreppen resiliens, social-ekologiska system, komplexa adaptiva system, sårbarhet och adaptiv förmåga samt kunna förklara och diskutera olika teoretiska ramverk för hur dessa begrepp kan länkas
- kunna beskriva och kritiskt analysera hur forskare inom olika vetenskapliga ämnesområden metodologiskt har närmat sig detta tvärvetenskapliga forskningsområde
- kunna analysera och problematisera aktuella policyinitiativ inom detta problemområde

## Undervisning

Undervisningen består av föreläsningar, litteraturseminarier och gruppövningar.

Deltagande i litteraturseminarier, gruppövningar 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 vissa obligatoriska moment.

## Kunskapskontroll och examination

a. Kursen examineras på följande vis: kunskapskontroll sker genom skriftligt och/eller muntligt prov, skriftliga och/eller muntliga redovisningar samt aktivitet på seminarier.

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 minst fyra ytterligare prov så länge kursen ges. Med prov jämföras 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.

### **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 kursen Naturresursförvaltning, institutioner och globalisering 40 p (BI4660).

### **Övrigt**

Kursen ingår i masterprogrammet i Ekosystem, institutioner och globalisering men kan också läsas som fristående kurs.

### **Kurslitteratur**

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