



Kursplan

för kurs på grundnivå

Geografi IL med ämnesdidaktik

Geography IL with Educational Perspectives

30.0 Högskolepoäng

30.0 ECTS credits

Kurskod: GE2016
Gäller från: VT 2014
Fastställd: 2012-03-05
Ändrad: 2013-11-18
Institution Institutionen för naturgeografi

Huvudområde: Geografi
Fördjupning: G1N - Grundnivå, har endast gymnasiala förkunskapskrav

Beslut

Denna kursplan är fastställd av Naturvetenskapliga fakultetsnämnden vid Stockholms universitet 2012-03-05 och reviderad 2013-05-20 och 2013-11-18.

Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

Engelska B/Engelska 6, Samhällskunskap A/Samhällskunskap 1b alt 1a1+1a2 och Matematik B/Matematik 2a eller 2b eller 2c.

Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
MOM1	Geografins grunder	3
MOM2	Geosystem och landskapsutveckling I	5.5
MOM3	Geosystem och landskapsutveckling II	5.5
MOM4	Geografiska strukturer och samhälle	7
MOM5	Geografisk metodik I	6
MOO6	Ämnesdidaktik	3

Kursens innehåll

a. Kursen behandlar geografiämnet som vetenskap och som skolämne; de geografiska perspektiven i samband med omvärldsanalys, grundläggande geografisk systematik, teori och metodik, samt introduktion till regionalgeografisk analys.

Vidare behandlas:

- världsbildens framväxt
- geosystem i mark, vatten och luft, landskapsutveckling och samband mellan natur, människa och samhälle i rum och tid
- politisk, urban och rural geografi, befolkning, försörjning, urbanisering, globalisering och samhällets sårbarhet
- grunder i geografiska informationssystem, kartografi, fjärranalys, statistik och kvalitativa metoder
- ämnesdidaktiken behandlar och analyserar geografiämnets olika moment och transformerar geografikunskaper från universitetsämne till skolämne. Vidare behandlas hur planering och genomförande av undervisning kan organiseras så att goda betingelser för lärande skapas.

b. Kursen består av följande moment:

1. Geografins grunder (Foundations of Geography) 3 hp

2. Geosystem och landskapsutveckling I (Geosystems and Landscape Development I) 5,5 hp
Klimatologi och endogena processer
3. Geosystem och landskapsutveckling II (Geosystems and Landscape Development II) 5,5 hp
Exogena processer och marklära
4. Geografiska strukturer och samhälle (Geographical Structures and Society) 7 hp
5. Geografisk metodik I (Geographical Methods I) 6 hp
6. Ämnesdidaktik (Educational Perspectives) 3 hp

Förväntade studieresultat

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten kunna:

- beskriva ämnets identitet, världsbildens framväxt och exemplifiera geografiska forskningsfrågor
- redogöra för såväl de samhällsgeografiska som naturliga geosystemens processer och strukturer i tid och rum samt konsekvenser för jordytans utformning
- förklara kriterier för regionindelning och använda regionen som underlag för geografisk analys
- sätta resursutnyttjande, befolkningsutveckling, försörjningssystem och miljöpåverkan, sårbarhet och frågor om hållbar utveckling i ett geografiskt perspektiv
- ställa upp en geografisk frågeställning och förklara vilka källmaterial och metoder som behövs för en lösning samt under handledning genomföra en geografisk studie
- genomföra insamling, bearbetning och visualisering av rumsliga data med hjälp av kvalitativa och kvantitativa metoder samt med geografiska informationssystem (GIS)
- ha grundläggande kunskap om hur urval och organisering av undervisning kan formas med hjälp av relevanta styrdokument, ämnesteorier samt ämnesdidaktiska perspektiv och begrepp

Undervisning

Undervisningen består av föreläsningar, seminarier, övningar, projektarbeten samt exkursioner.

Deltagande i seminarier, övningar, projektarbeten och exkursioner 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 viss obligatorisk undervisning.

Kunskapskontroll och examination

- a. Kursen examineras på följande vis: Kunskapskontroll för moment 1 - 4 sker genom
- skriftligt prov
 - skriftliga och muntliga redovisningar av projektarbeten
 - rapporter från exkursioner

Moment 5 och 6 examineras genom skriftliga och muntliga redovisningar av projektarbeten.

- b. Betygssättning sker enligt sjugradig målrelaterad betygsskala:

A = Utmärkt

B = Mycket bra

C = Bra

D = Tillfredsställande

E = Tillräckligt

Fx = Otillräckligt

F = Helt otillräckligt

Betygssättning av moment 5 och 6 sker enligt tvågradig betygsskala: godkänd (G) eller underkänd (U).

- c. Kursens betygs-kriterier delas ut vid kursstart.

d. För godkänt krävs lägst betygsgraden E, godkänt betyg på moment 5 och 6, samt deltagande i 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 för varje moment 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

Studering 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 inte ingå i examen tillsammans med Geografi grundkurs (NG1010), Geografi I (GE2001) och Geografi IL (GE2015) eller motsvarande.

Övrigt

I kursen medverkar Kulturgeografiska institutionen och Centrum för samhällsvetenskapliga ämnenas didaktik.

Kursen ingår i Ämneslärarprogrammet (dock ej i Ämneslärarprogrammet i matematik och naturvetenskapliga ämnen LÄMNY/LMNTY).

Kursen innehåller fältundervisning som kan medföra kostnader för studenten.

Kurslitteratur

Kurslitteratur beslutas av respektive ansvarig institutionsstyrelse och redovisas därefter i bilaga till kursplanen.