



# Kursplan

för kurs på grundnivå

**Tellus III - Naturgeografi**

**Tellus III - Physical Geography**

**2.5 Högskolepoäng**

**2.5 ECTS credits**

<b>Kurskod:</b>	GE4024
<b>Gäller från:</b>	VT 2022
<b>Fastställd:</b>	2015-10-05
<b>Ändrad:</b>	2021-12-15
<b>Institution</b>	Institutionen för naturgeografi
<b>Huvudområde:</b>	Geovetenskap
<b>Fördjupning:</b>	G1F - Grundnivå, har mindre än 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

## Beslut

Denna kursplan är fastställd av Områdesnämnden för naturvetenskap vid Stockholms universitet 2015-10-05 och reviderad 2021-12-15.

Teknisk revidering av Studentavdelningen 2019-04-02.

## Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

För tillträde till kursen krävs kunskaper motsvarande Tellus I - Naturgeografi 15 hp (GE2020) och Tellus II - Naturgeografi 12,5 hp (GE4023).

## Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
HELA	Tellus III	2.5

## Kursens innehåll

Kursen behandlar praktisk tillämpning av geovetenskapliga fältmetoder och redovisning av insamlade fältdata och material. Vidare behandlar kursen hur landformer, jordarter och jordmåner identifieras, beskrivs och tolkas i fält.

## Förväntade studieresultat

Efter att ha genomgått kursen förväntas studenten kunna:

- genomföra och redogöra för ett geovetenskapligt fältarbete
- beskriva och identifiera jordarter, jordmåner och landformer i fält

## Undervisning

Undervisningen består av en exkursion.

Kursen ges på engelska.

## Kunskapskontroll och examination

a. Kursen examineras på följande vis: Kunskapskontroll sker genom skriftliga rapporter.

Examinator har möjlighet att besluta om anpassad eller alternativ examination för studenter med funktionsnedsättning.

Examination sker på engelska.

b. För godkänt slutbetyg krävs deltagande i exkursion. Om särskilda skäl föreligger kan examinator efter samråd med vederbörande lärare medge den studerande befrielse från skyldigheten att delta i viss obligatorisk undervisning.

c. Betygsättning: Kursens slutbetyg sätts enligt två målrelaterad skala:

G = Godkänd

U = Underkänd

d. Kursens betygsgränser delas ut vid kursstart.

e. Studerande som underkänts i ordinarie prov har rätt att genomgå ytterligare prov så länge kursen ges. Antalet provtillfällen är inte begränsat. Med prov jämföras också andra obligatoriska kursdelar. Studerande som godkänts på prov får inte genomgå förnyat prov för högre betyg. En student, som utan godkänt resultat har genomgått två prov för en kurs eller en del av en kurs, har rätt att få en annan examinator utsedd, om inte särskilda skäl talar mot det. Framställan härom ska göras till institutionsstyrelsen. Kursen har i normalfallet minst tre examinationstillfällen per läsår de år då undervisning ges. För de läsår som kursen inte ges erbjuds minst ett examinationstillfälle.

f. Möjlighet till komplettering av betyget U upp till godkänt betyg ges inte på denna kurs.

### **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 kursen har avvecklats. Framställan härom ska göras till institutionsstyrelsen. Bestämmelsen gäller även vid revidering av kursplanen och revidering av kurslitteratur.

### **Begränsningar**

Kan ej ingå i examen tillsammans med kurserna Tellus III (GG4034), Naturgeografi och kvartärgeologi (GE2011), Kvartärgeologi (GE4026/GE4034), Kvartärgeologi och hydrologi (GE4029) eller motsvarande.

### **Övrigt**

Kursen ingår i Kandidatprogrammet i geovetenskap på distans, men kan också läsas som fristående kurs.

Kursen innehåller fältmoment som kan medföra kostnader för studenten.

### **Kurslitteratur**

Kurslitteratur beslutas av institutionsstyrelsen och publiceras på kursens sida i den digitala utbildningskatalogen senast 2 månader före kursstart.