



# Kursplan

för kurs på grundnivå

**Forskningsmetoder I – VAL**

**Research Methods I – VAL**

**7.5 Högskolepoäng**

**7.5 ECTS credits**

**Kurskod:** UCG04U  
**Gäller från:** HT 2022  
**Fastställt:** 2019-11-18  
**Ändrad:** 2022-05-02  
**Institution** Institutionen för pedagogik och didaktik

**Ämne** Utbildningsvetenskap/didaktik allmänt  
**Fördjupning:** GXX - Grundnivå, kurs/er som inte kan klassificeras

## Beslut

Denna kursplan är fastställd av Områdesnämnden för humanvetenskap vid Stockholms universitet 2019-11-18, senast reviderad 2022-05-02.

## Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

Antagen till VAL.

## Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
MET1	Forskningsmetoder	7.5

## Kursens innehåll

I kursen behandlas grundläggande kvalitativa och kvantitativa forskningsmetodiska ansatser. Mer specifikt tar kursen upp vetenskaplig problemformulering, syftesbeskrivning, operationalisering av forskningsfrågor, litteratursökning, akademiskt skrivande, val av perspektiv i relation till metodologiska ansatser, samt grundläggande vetenskapsteori.

## Förväntade studieresultat

För godkänt resultat på kursen ska studenten kunna:

- identifiera vetenskapliga problem och skilja sådana från ickevetenskapliga problem,
- visa grundläggande kunskaper om vetenskapsteoriens betydelse i relation till teori och metodologi,
- identifiera kvantitativa och kvalitativa forskningsmetoder inom samhällsvetenskapen,
- genomföra en systematisk litteratursökning,
- visa grundläggande kunskaper i akademiskt skrivande,
- formulera didaktiska forskningsfrågor som kan undersökas med såväl kvantitativa som kvalitativa forskningsmetoder i en tänkt studie av ett didaktiskt eller pedagogiskt problem.

## Undervisning

Kursen ges helt på distans men med schemalagda aktiviteter. Undervisningen sker online via lärarledda föreläsningar och webbseminarier. Därutöver består kursen av enskilt arbete. För mer detaljerad information hänvisas till studiehandledningen.

## Kunskapskontroll och examination

Kursen examineras genom individuella uppgifter i form av digitala delprov och skriftlig inlämningsuppgift som bedöms med betygen godkänd (G) och underkänd (U), samt en individuell skriftlig hemtentamen som

bedöms med en sjugradig betygsskala (A-F).

Kursens betygskriterier presenteras i studiehandledningen. Meddelade målrelaterade betygskriterier är bindande.

Som betyg på kursen används en sjugradig målrelaterad betygsskala: Godkända betyg (i fallande ordning)

A = Utmärkt

B = Mycket bra

C = Bra

D = Tillfredsställande

E = Tillräckligt

Underkända betyg

Fx = Underkänd, något mer arbete krävs

F = Underkänd, mycket mer arbete krävs

För att få godkänt slutbetyg på kursen krävs lägst betyget E (respektive G) på samtliga examinationsuppgifter.

F och Fx är underkända betyg. För betyget F gäller omprov, för Fx ges komplettering inom fem arbetsdagar efter att kompletteringsuppgift har meddelats av examinator, därefter gäller omprov.

Examination som inte lämnas in i tid enligt tidsangivelse i studiehandledningen kommer inte att bedömas.

För varje kurstillfälle erbjuds minst två examinationstillfällen. Det läsår kurstillfälle saknas erbjuds minst ett examinationstillfälle.

Studerande som fått lägst betyget E får inte genomgå förnyad examination för högre betyg.

Studerande som fått betyget Fx eller F på prov två gånger i rad av en och samma examinator har rätt att få annan examinator utsedd vid nästkommande prov, om inte särskilda skäl talar emot det. Framställan om detta ska göras till institutionsstyrelsen eller prefekt.

### **Övergångsbestämmelser**

När kursplanen är upphävd har studenten rätt att examineras en gång per termin enligt föreliggande kursplan under en avvecklingsperiod på tre terminer.

### **Övrigt**

Kursen ges inom VAL.

### **Kurslitteratur**

Aktuell kurslitteratur anslås på institutionens webbplats. Aktuell litteraturlista finns tillgänglig senast två månader före kursstart.