



# Kursplan

för kurs på grundnivå

**Statsvetenskapliga metoder**  
**Methods in Political Science**

**15.0 Högskolepoäng**  
**15.0 ECTS credits**

<b>Kurskod:</b>	SVS031
<b>Gäller från:</b>	VT 2023
<b>Fastställt:</b>	2022-08-17
<b>Institution</b>	Statsvetenskapliga institutionen
<b>Huvudområde:</b>	Statsvetenskap
<b>Fördjupning:</b>	G2F - Grundnivå, har minst 60 hp kurs/er på grundnivå som förkunskapskrav

## Beslut

Kursplanen är fastställd genom prefektbeslut vid Statsvetenskapliga institutionen, Stockholms universitet, 2022-08-17

## Förkunskapskrav och andra villkor för tillträde till kursen

60 hp med successiv fördjupning inom huvudområdet statsvetenskap eller motsvarande.

## Kursens uppläggning

Provkod	Benämning	Högskolepoäng
0031	Statsvetenskapliga metoder	15

## Kursens innehåll

Kursen ger fördjupade kunskaper i metoder som används inom statsvetenskaplig forskning. Kursen ger kunskaper i såväl kvalitativ som kvantitativ metod, samt materialinsamlingsmetoder, forskningsdesign och vetenskapsteori. Cirka hälften av kursen ägnas åt kvantitativa metoder och hälften åt kvalitativa. Metoder som studeras inkluderar processpåring, fallstudier, jämförande studier och mixade metoder. Kursen ger vidare verktyg för granskning och kritisk utvärdering av statsvetenskaplig forskning och tillämpning av olika metoder. I delkursen ingår också övningar med statistisk mjukvara.

## Förväntade studieresultat

Kunskap och förståelse

Efter kursen förväntas studenterna kunna:

- redogöra för interaktiva materialinsamlingsmetoder, statistiska och textanalytiska analysmetoder;
- förklara och exemplifiera vad en forskningsdesign är och hur den kan se ut och vilka vetenskapsteoretiska problem som aktualiseras vid användandet av olika metoder.

Färdighet och förmåga

Efter kursen förväntas studenterna kunna:

- tillämpa interaktiva materialinsamlingsmetoder som intervjuer och surveys, olika statistiska analysmetoder, samt olika textanalytiska metoder.
- jämföra och kontrastera olika metoder för materialinsamling och analys;
- ringa in ett forskningsfält och söka efter tidigare litteratur;
- göra enklare statistiska analyser med hjälp av statistisk mjukvara.

Värderingsförmåga och förhållningssätt

Efter kursen förväntas studenterna kunna:

- resonera kring för- och nackdelar med de olika materialinsamlings- och analysmetoder som presenterats under kursen;
- granska och värdera statsvetenskapliga undersökningar med avseende på insamlings- och analysmetoder;
- reflektera över för- och nackdelar samt vetenskapsteoretiska dilemman i de egna metodvalen, samt att förhålla sig resonerande till dessa val.

### **Undervisning**

Undervisningen består av nio till elva föreläsningar, fem till nio seminarier och fyra till sex workshops. Seminarier och workshops är obligatoriska inslag i kursen.

Frånvaro vid högst två seminarium eller workshops kompenseras med skriftlig inlämningsuppgift enligt instruktion i kursanvisningen. Vid fler frånvarotillfällen får studenten gå om kursen.

Delar av kursen kan komma att ges digitalt. De delar det gäller anges i schema och kursanvisningar för aktuellt kurstillfälle.

Kursen ges på distans eller på campus enligt angivelse för aktuellt kurstillfälle.

Undervisningsspråk är svenska.

För mer detaljerad information hänvisas till kursanvisningen. Kursanvisningen finns tillgänglig på institutionens webbplats senast en månad före kursstart.

### **Kunskapskontroll och examination**

a. Kursen examineras genom salstentamen och en individuell skriftlig inlämningsuppgift. Principerna för sammanvägning av de enskilda examinationsuppgifterna framgår av betygskriterierna.

b. Betygssättning sker enligt en målrelaterad sjugradig betygsskala:

A = Utmärkt

B = Mycket bra

C = Bra

D = Tillfredsställande

E = Tillräckligt

Fx = Otillräckligt

F = Helt otillräckligt

Examinationen sker på svenska.

För student som har intyg från Stockholms universitet med rekommendation om särskilt pedagogiskt stöd kan examinator besluta att anpassa undervisningen, ge ett anpassat prov eller låta studenten genomföra provet på ett alternativt sätt.

c. De skriftliga betygskriterierna meddelas studenterna vid kursstart.

d. För att få godkänt slutbetyg på kursen krävs lägst betyget E på examinationsuppgift, fullgjorda obligatoriska uppgifter samt fullgjord närvaro vid kursens obligatoriska inslag.

e. För varje kurstillfälle ska i normalfallet minst tre examinationstillfällen erbjudas inom ett år. Det läsår ett kurstillfälle saknas ska minst ett examinationstillfälle erbjudas.

Studerande som fått betyget Fx eller F på prov två gånger av en och samma examinator har rätt att få en annan examinator utsedd vid nästkommande prov, om inte särskilda skäl talar emot det. Framställan om detta ska göras till studierektor. Studerande som fått lägst betyget E får inte genomgå förnyad examination för högre betyg.

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

### **Övergångsbestämmelser**

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

### **Begränsningar**

Kursen får inte ingå i examen tillsammans med en annan kurs vars innehåll helt eller delvis överensstämmer

med innehållet i kursen.

### **Övrigt**

Kursen var tidigare en delkurs inom SVS003.

### **Kurslitteratur**

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