



## Kursplan

Fakultetsnämnden för hälsa, socialt arbete och beteendevetenskap  
Institutionen för pedagogik, psykologi och idrottsvetenskap

2PS600 Psykologi III, allmän eller arbetspsykologisk inriktning, 30  
högskolepoäng

Psychology III, general or organizational, 30 credits

### Huvudområde

Psykologi

### Ämnesgrupp

Psykologi

### Nivå

Grundnivå

### Fördjupning

G2F

### Fastställande

Fastställd av institutionsstyrelsen vid Institutionen för pedagogik, psykologi och idrottsvetenskap 2009-12-11

Senast reviderad 2011-06-13

Kursplanen gäller från och med höstterminen 2011

### Förkunskaper

Psykologi 1-60hp eller motsvarande

### Förväntade studieresultat

*Delkurs 1: Forskningsmetoder 15 hp*

Efter avslutad kurs ska studenten

- ha förmågan att tillämpa olika forskningsmetoder för analys av kvantitativa data, samt ha kunskap om forskningsmetodernas begränsningar och möjligheter
- ha grundläggande kunskap i kvalitativ metodtradition
- kunna tillämpa statistiska begrepp och behärska multivariata analysmetoder
- ha kunskap om de vetenskapliga analysmetodernas historiska utveckling
- ha kunskap om och förmåga att jämföra olika vetenskapsteoretiska ansatser
- självständigt kunna analysera olika vetenskapsteoretiska ansatser i förhållande till metodologiska val

*Delkurs 2: Empiriskt arbete, 15 hp*

Efter avslutad kurs ska studenten:

- ha förmåga att kritiskt analysera och värdera forskning inom området psykologi
- med hög grad av självständighet kunna planera, genomföra, värdera och

rapportera ett eget forskningsarbete

## Innehåll

Kursen är indelad i två delkurser

### ***Delkurs 1 Forskningsmetoder 15 högskolepoäng***

Delkursen omfattar en introduktion till psykologins historia och kvalitativ metod samt fördjupade teoretiska kunskaper om kvantitativa metoder och deras tillämpningar inom psykologi. Kursen innehåller också multivariata statistiska metoder såsom olika typer av variansanalys och multipel regressionsanalys.

### ***Delkurs 2 Empiriskt arbete 15 högskolepoäng***

Studenten skall utarbeta och genomföra en egen forskningsplan, utföra empirisk datainsamling samt presentera en vetenskaplig rapport, utformad i enlighet med de normer som gäller för empiriska forskningsrapporter i ämnet psykologi. Studenter på Programmet för personal och arbetsliv bör företrädesvis välja en arbetspsykologisk frågeställning.

## Undervisningsformer

Undervisning sker i form av föreläsningar, seminarier, gruppövningar, psykometri- och statistiklaborationer samt handledning.

Vid webbaserade kurser sker all undervisning, examination och kontakt via webben.

Obligatorisk närvaro krävs eller förekommer under hela eller delar av kursen vilket framgår av respektive schema eller studieplan.

## Examinationsformer

Kursen bedöms med betygen Underkänd, Godkänd eller Väl godkänd.

Examination sker och betyg sätts på varje delkurs. Betygen sammanställs till ett slutgiltigt betyg på hela kursen. För betyget Godkänd på hela kursen krävs minst godkänd på båda delkurserna. För betyget Väl Godkänd på hela kursen krävs VG på minst delkurs 2.

Examinationen sker individuellt i skriftlig såväl som muntlig form. En variation av examinationsformer används. Det empiriska arbetet skall presenteras och försvaras vid ett särskilt seminarium. Studenten skall även opponera på ett annat empiriskt arbete.

För betyget Godkänd krävs att kriterierna för förväntade studieresultat är uppnådda av den studerande. Bedömningskriterier för G respektive VG på det empiriska arbetet anges i studiehandledningen.

Omtentamen erbjuds i nära anslutning till första tillfället (inom ramen för ordinarie terminstider).

## Kursvärdering

Efter avslutad kurs genomförs en skriftlig kursvärdering enligt institutionens kursvärderingsmall. Kursvärderingen sammanställs och återkopplas till studenterna samt arkiveras enligt institutionens bestämmelser.

## Kurslitteratur och övriga läromedel

### ***Litteraturförteckning Delkurs 1 - Forskningsmetoder 15 hp***

#### **Obligatorisk litteratur**

Brace, N., Kemp, R., & Snelgar, R. (2009). *SPSS for Psychologists: a guide to data analysis using SPSS for Windows (4th edition.)*. London/Basingstoke: Palgrave Macmillan. (valda delar ca 150 s). ISBN 0-333-98633-4

Christensen, G. (2004). *Psykologins vetenskapsteori: en introduktion*. Lund: Studentlitteratur, (ca 300 s).

Jansz, J., & van Drunen, P. (Eds.). (2004). *A social history of psychology*. Oxford: Blackwell. Ca 200 sidor.

Nolan, S.A. & Heinzen, T.A. (2007). *Statistics for the Behavioral Sciences*. Worth Publishers: New York, NY. (valda delar, ca 300s).

Parker, I. (2005). *Qualitative psychology: introducing radical research*. New York: Open University Press. 160 sidor.

Valfri doktorsavhandling

Artiklar enligt lärares anvisningar

**Litteraturförteckning Delkurs 2 - Empiriskt arbete 15 hp**

**Obligatorisk litteratur**

Litteratur väljs i samråd med handledare, ca 800 sidor.