



## Försättsblad Prov Original

Kurskod	Provkod	Tentamensdatum
P S 0 4 6 A	1 0 0 2	2 0 1 8 - 0 5 - 1 8
Kursnamn	Psykologi AV, Forskningsmetod och statistik	
Provnamn	Kvalitativ metod	
Ort	Östersund	
Termin	V18	
Ämne	Psykologi	

# PS046A, Psykologi AV, Forskningsmetod och statistik

Omtentamen, 2018-05-18

Exempel fråga kvalitativ tentamen

Du har i ditt kliniska arbete noterat att prestationsoro verkar spela en viktig roll för patienter med bipolärt syndrom, du tycker dig förstå att det kanske också är relaterat till bristande självkänsla och är intresserad av att undersöka fenomenet för att sedan gå vidare till att se om det kan spela roll för att förbättra behandling och omhändertagande av patienter med bipolära syndrom.

Vilka steg kan du tänka dig i projektet, dvs vilka faser och vad syftar de faserna till? Tänk igenom och tänk i termer av frågeställningar och vilka resultat du vill få för att kunna gå vidare till nästa steg.

Ska projektet slås fast från start eller ska det låtas utvecklas med forskningsdata? Lek med möjligheterna och presentera ett genomtänkt förslag på hur designen ska se ut för att ge bästa data och mest information. För att kunna besvara frågorna och skapa en vettig plan för designval behöver du tänka igenom vilka typer av frågeställningar som är möjliga och vilka typer av operationaliseringar av begrepp som är nödvändiga, i alla fall på en "spårhundsnivå" (initiala preliminära definitioner).

Vilken design rekommenderar du och varför (glöm inte bort att koppla samman 1) forskningsfråga/frågor, 2) skäl att göra mixed methods research och design och 3) själva valet av design...)? Motivera ditt förslag tydligt så att jag som läsare verkligen förstår varför du bör använda dina designförslag. Om du vill kan du komplettera ditt svar med en grafisk (flödeskarta) representation, men bara bild räcker inte som svar...

- a) Hur ser ditt projekt ut? Vilka faser och vilken design. Vilka frågeställningar för vilken fas?
- b) Vilka vetenskapsteoretiska och filosofiska antaganden underliggör implicit eller explicit den design du valt?
- c) Vilka val och överväganden bör du göra i relation till datainsamling i din design?
- d) När och hur integreras data från kvantitativa och kvalitativa delar?

Skriv tydligt och strukturerat, framlägg dina argument och skriv så som om du skrev till en forskarkollega (förklarande och med korrekt terminologi).

Glöm inte att ditt tentamenssvar ska återspegla den kunskap du har om området på ett sådant sätt att rättande lärare kan se att du har den kunskapen