



Høgskolen i Telemark

Avdeling for allmennvitenskaplege fag

SLUTTEKSAMEN

Emnekode:	3525
Emnenamn:	Examen Facultatum
Studiepoeng for emnet:	10
Omfang av denne eksamenen i % av heile emnet:	60 %
Eksamensdato:	19. Mai 2011
Eksamensstad:	Bali
Lengde/tidsrom:	3 timar
Målform:	Bokmål/nynorsk
Ant. sider inkl. framside	2
Tillatne hjelpemidlar:	Ingen
Merknader:	Ingen
Ant. vedlegg:	Ingen

Eksamensresultat finn du etter sensurfall ved å logge deg inn med brukarnamn og passord på StudentWeb (hit.no)



BOKMÅL:

Enten:

- a) Redegjør for hovedtrekkene i den logiske positivismens syn på vitenskap. Kom i den forbindelse inn på skillet mellom kognitivt meningsfulle utsagn og kognitivt meningsløse utsagn.
- b) Hva menes med demarkasjonskriteriet i vitenskapen? Redegjør for forskjellen mellom den logiske positivismens og Poppers syn på demarkasjonskriteriet. Hva går Poppers kritikk av den logiske positivismens syn ut på?

Eller:

- a) Ta for deg Darwins forskningsinnsats. Hva var det han utforsket? Hvilke metoder brukte han? Hva var de viktigste funnene han gjorde? På hvilken måte skiller hans teori seg fra tidligere teorier?
- b) Hva slags type forklaringer brukes innenfor Darwins fagområde? Redegjør for hva som kjennetegner denne typen forklaringer. Finnes det andre fagområder hvor denne typen forklaring anvendes?

NYNORSK:

Anten:

- a) Gjør greie for hovudtrekka i den logiske positivismen sitt syn på vitenskap. Kom i den sammenheng inn på skillet mellom kognitivt meningsfulle utsegn og kognitivt meningslause utsegn.
- b) Kva meiner vi med demarkasjonskriteriet i vitenskapen? Gjør greie for skilnaden mellom den logiske positivismen og Popper sitt syn på demarkasjonskriteriet. Kva går Poppers kritikk av den logiske positivismens syn ut på?

Eller:

- a) Ta for deg Darwins forskningsinnsats. Kva var det han utforska? Kva for metodar bruka han? Kva var dei viktigaste funna han gjorde? På kva måte skiller teorien hans seg frå tidlegare teoriar?
- b) Kva slags type forklaringar blir bruka innanfor Darwin sitt fagområde? Gjør greie for kva som kjenneteiknar denne typen forklaringar. Fins det andre fagområde der denne typen forklaring blir bruka?