



Høgskolen i Telemark

Fakultet for allmennvitenskaplege fag

MIDTPRØVE

Emnekode:	3525 001
Emnenamn:	Ex.fac.
Studiepoeng for emnet:	10
Omfang av denne eksamenen i % av heile emnet:	40%
Eksamensdato:	26.09.2012
Eksamensstad:	Bali
Lengde/tidsrom:	0900-1100
Målform:	Bokmål/nynorsk
Ant. sider inkl. framside	2
Tillatne hjelpemiddel:	ingen
Merknader:	Du skal svare på en/ei av oppgavene/oppgåvene
Ant. vedlegg:	ingen

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



BOKMÅL:

Enten

Gjør rede for hovedtrekkene i HDM (hypotetisk-deduktiv metode). Illustrer ved å bruke Semmelweiss' forskning på barselsfeber. Vil du si at det ved hjelp av HDM er mulig å komme frem til helt sikker kunnskap om verden? Begrunn svaret ditt.

Eller

Sammenlign følgende vitenskapsfilosofiske posisjoners syn på muligheten for vekst i vitenskapen: a) logisk positivisme, b) Poppers kritiske rasjonalisme, c) Kuhns teori om paradigmer. Hvilken posisjon mener du selv gir et mest korrekt bilde av vitenskapelig virksomhet, utvikling og eventuell vekst?

NYNORSK:

Anten

Gjer greie for hovudtrekka i HDM (hypotetisk-deduktiv metode). Illustrer ved å nytte Semmelweiss si forskning på barselfeber. Vil du seie at det ved hjelp av HDM er mogleg å kome fram til heilt sikker kunnskap om verda? Grunngi svaret ditt.

Eller

Samanlikn følgjande vitskapsfilosofiske posisjonars syn på moglegheiten for vekst i vitskapen: a) logisk positivisme, b) Poppers kritiske rasjonalisme, c) Kuhns teori om paradigmer. Kva posisjon meiner du sjølv gir eit mest korrekt bilete av vitskapeleg verksemd, utvikling og eventuell vekst?