

Obligatorisk oppgave i EXFAC03-FIL, høsten 2012.

Besvarelsen skal være på 5 til 6 sider totalt (ca 2300 tegn per side), linjeavstand halvannen og skriftstørrelse 12. Skrifttype skal være Times New Roman eller tilsvarende.

Innleveringsfrist er **mandag 5. november kl. 14.00 i Fronter**. Se semestersidene for mer informasjon

Besvar én av følgende to oppgaver:

ENTEN: INDUKSJONSPROBLEMET

Diskuter problemet med induktive slutninger og vitenskapelig bekræftelse i lys av David Humes klassiske diskusjon og ett av de nyere bidragene til enten Carl Hempel og Nelson Goodman. Få frem hva problemet består i og diskuter og ta stilling til de ulike løsningsforslagene som finnes.

ELLER: RELATIVISME

Relativisme er svært utbredt blant akademikere i våre dager. Ta utgangspunkt i én eller flere av de variantene som Paul Boghossian diskuterer i sin bok og få frem hva disse posisjonene innebærer og diskuter hvorvidt de er gangbare eller ikke. Få særlig frem hvilke argumenter som motiverer dem, hvilke argumenter som eventuelt teller imot og ta så selv stilling til om det er grunn til å være relativist eller ikke.

Viktig informasjon: En obligatorisk oppgave kan bedømmes til ikke godkjent på faglig grunnlag og på formelt grunnlag. Dersom besvarelsen bedømmes til 'ikke godkjent' på faglig grunnlag får studenten et nytt forsøk. Bedømmes den til 'ikke godkjent' på formelt grunnlag mister studenten muligheten til å levere på nytt, og dermed til å avlegge eksamen i emnet. De formelle kravene er at besvarelsen skal være på minimum 3 A-4-sider (skriftstørrelse 12, linjeavstand 1 ½) og studenten må vise at han/hun har gjort et forsøk på å besvare hele oppgaven/alle spørsmålene. Dersom disse kravene ikke er oppfylt kan altså besvarelsen bedømmes til 'ikke godkjent' på formelt grunnlag. Husk at referanser og kildehenvisninger skal være med. På nedenstående side finnes det er rekke dokumenter med blant annet tips om korrekt bruk av sitat og kildehenvisninger:

<http://www.ub.uio.no/skrive-referere/hvordan-referere/oppgaveskriving.html>