

Dydsetikk: En av de tre normative etiske teoriene. Utgangspunktet for dydsetikken er spørsmålet om hva det vil si å handle på en *dydig* måte i en bestemt situasjon.

Dyd: Positive karaktertrekk eller egenskaper som disponerer oss til å handle på bestemte måter.

Enaktivisme: Teori om sinnet som vektlegger betydningen av å handle.

Enhetsvitenskap: Synet at forskjellige vitenskapers forklaringer og teorier kan «forbindes» med hverandre, f.eks. gjennom at vitenskapelige resultater i prinsippet kan *reduseres* (s.d.) til beskrivelser i en annen disiplin.

Epistokrati: Epistokrati er et annet ord for «ekspertstyre», et styre av dem med kunnskap. En annen vanlig term for ekspertstyre er «teknokrati».

Epistemologi: Studiet av *kunnskap*: Hva kan vi vite, hva vil det si å vite noe, hva gjør oppfatninger berettigede, hvilke ressurser har vi for å skaffe oss pålitelig informasjon om virkeligheten. Hvordan virkeligheten henger sammen, er et spørsmål for vitenskap eller metafysikk. Hvordan vi kan *vite* hvordan virkeligheten sammen, er et spørsmål for epistemologi.

Epistemologiske normer: Normer vi bør følge for å oppnå kunnskap: presisjon og nøyaktighet, normer for å designe tester som unngår bestemte bias, osv.

Er/bør-problemet: Metaetisk diskusjon om problemet med å slutte til hva vi bør gjøre (normativt), ut ifra hvordan noe er (deskriptivt). Hume er kjent for å forsøke å vise at dette ikke er mulig.

Eudaimonia: Fra gammelgresk. Oversettes ofte med «lykke», men handler bredere om hva det vil si å leve godt.

Evidens: Enhver informasjonsbit som gjør det noe mer – eller mindre – sannsynlig at en teori eller hypotese er korrekt.

Evolusjonsteori: Teori om hvordan endring i biologiske arter og danning av nye foregår.

Fagfellevurdering: En vanlig form for kvalitetskontroll i vitenskapelig arbeid: En studie vurderes (anonymt) av (anonyme) fagfeller i forkant av publisering for å avgjøre om studien er av tilstrekkelig høy faglig kvalitet.

Falsifikasjonisme: Synet, assosiert med Popper, at vitenskapene ikke bør, eller kan, forsøke å bekrefte hypoteser. Hypoteser kan bare *falsifiseres*.

Falsifiserbar: At en hypotese eller påstand er falsifiserbar, innebærer at det må være mulig å vise at den er usann, dersom den faktisk er usann.

Feminisme: Teori om at det skal være politisk, sosial og økonomisk likhet mellom kjønnene fordi alle mennesker er likeverdige. Feminismen rommer flere syn på hva likeverdighet innebærer.

Formålsforklaring En forklaring av et fenomen eller hendelse som henviser til formålet med hendelsen, noe som ofte er relevant når det som søkes forklart involverer menneskelige handlinger.

Forskjellsfeminisme: Feministisk retning som vektlegger at kjønnene er grunnleggende *ulike*, og at likestilling ikke skal handle om at kvinner skal gjøre det samme som menn.

Fronesis: Fra gammelgresk. Praktisk visdom og evne til å utvise skjønn som utvikles over tid.

Funksjonalisme: Teori om bevissthet som sier at mentale tilstander bestemmes ut fra den funksjonen de har i et system. Det som for eksempel gjør en smerte til smerte, er at den er forårsaket av en