

Anmodning om å opprettholde «PSY2209 Behaviour Genetics»

UiO Life Science utlyste i 2021 midler til utvikling av tverrfaglige bacheloremner innen livsvitenskap. Kurset PSY2209 Behaviour Genetics (10 stp) ble via Eivind Ystrøm tildelt 200 000 NOK over tre år. Atferds-genetisk forskning har en lang historie ved psykologisk institutt og er et felt hvor forskere ved instituttet er i front. De siste årene har det blitt en sterk økt interesse for atferds genetikk i både økonomi og sosiologi, men vårt institutt har per i dag den sterkeste posisjonen til å være et tyngdepunkt for undervisning i slike metoder og i teoretisk betydning. Kvaliteten på undervisningen ved psykologisk institutt viser seg ved at tre av våre undervisere har med alle kostnader dekket blitt invitert til å undervise ved «International Statistical Genetics Workshop» (University of Colorado Boulder) i 2024, en workshop som har vært den internasjonale standarden for undervisning i atferds-genetikk i over 20 år. Kvaliteten viser seg også ved at vi som eneste psykologiske institutt er partner i Marie-Curie Doctoral Network «European Social Science Genetics Network» som utformer en state-of-the art europeisk forskerutdanning (økonomi, sosiologi, statsvitenskap og psykologi).

PSY2209 Behaviour Genetics har som hensikt å lære bachelorstudenter grunnleggende ferdigheter innen genetisk forskning på atferd, emosjoner og kognisjoner. PSY2209 er dermed et steg på veien til å gi bachelorstudenter et bredere sett av ferdigheter som er relevante for arbeidslivet. Ved andre utdanningsinstitusjoner i utlandet går opp mot halvparten av studentene som har lært atferds-genetikk til en jobb i privat sektor. Ferdighetene de har lært i PSY2209 skulle kunne være tilstrekkelig til å få en fot innenfor jobber i slike sektorer i Norge, da det er stor etterspørsel.

Studentene melder om stor interesse og tilfredshet med kurset. Det var en betydelig økning i antall studenter fra 2022 til 2023, med 67 oppmeldte studenter til eksamen. Vi forventer at dette vil øke videre, siden psykologisk institutt er det eneste stedet i Norge som tilbyr dette.

Undervisningen er nyskapende med ledende forskere som underviser i ulike tema over ukene. Denne direkte kontakten med aktive forskere på spesifikke tema og egen bruk av grunnleggende metoder gir bachelorstudentene et innblikk i forskningsverden og hvordan kunnskap skapes.

Videreføring av PSY2209 har full støtte fra både leder og undervisningsleder i det som blir fagseksjonen PROMENTA og det er tilstrekkelig med undervisningstimer for å kunne gjennomføre undervisningen fremover. Kurset har et annet innhold en profesjonsemnet (5stp) PSYC2231 og kan ikke sees på som et alternativ. De ulike underviserne på PSY2209 gir full støtte til videreføring av emnet.

Undervisere ved PSY2209 (alfabetisk)

Rosa Cheesman
Nikolai Czajkowski
Perline Demange
Nikolai Eftedal
Espen M. Eilertsen
Dinka Smajlagic
Fartein Torvik
Yunpeng Wang
Eivind Ystrøm