

Psykologisk institutt

Eksamensoppgave i PSY3110 – Læring, atferd og omgivelser

Faglig kontakt under eksamen: Hermundur Sigmundsson

Tlf.: 73 59 19 60

Eksamensdato: 3. juni 2016

Eksamenstid (fra-til): 09:00-13:00

Hjelpemiddelkode/Tillatte hjelpemidler: Ingen

Målform/språk: Bokmål

Antall sider: 2

Kontrollert av:

Dato

Sign

Oppgave 1.

Forklar Edelmans sin teori om 'neural darwinism`.

Diskuter hvordan dette perspektivet kan være relevant for å forstå individuell læring.

Sensorveiledning norsk – PSY3110

Oppgave 1.

I denne oppgaven skal studentene forklare teoretiske perspektivet 'neural darwinsim'. I denne sammenhengen ville det vært bra om de kan dra linken mellom dette perspektivet og individuell læring. Det ville også vært bra å dra linken mellom 'neural darwinism' og læringsprosessen.