
SAKSFRAMLEGG

Til:
Ph.d.-utvalget ved HSL-fakultetet

Møtedato:
23.02.2022

Sak:

Evaluering av emnet SVF-8062 Programvarebasert analyse av kvalitative data - innføring i NVivo - høsten 2021

Innstilling til vedtak:

Ph.d.-utvalget tar student- og faglærerevalueringen i SVF-8062 Programvarebasert analyse av kvalitative data – innføring i NVivo til etterretning og ber om at faglærers kommentarer tas med videre.

Bakgrunn:

Ph.d.-emnet SVF-8062 ble gjennomført for andre gang høsten 2021.

Kurset gir en innføring i prinsipper og funksjoner i programvarebasert analyse av kvalitative data, og skal gi studentene kompetanse i bruk av NVivo til å organisere og analysere kvalitative data i et større (ph.d.-) prosjekt. Kurset er todelt, først en forelesning om muligheter og begrensninger for dataprogram til analyse av kvalitative data, deretter en praktisk innføring i programmet NVivo.

Det kreves minimum 8 deltakere for at emnet skal gjennomføres, maksimumstall er 12.

Høsten 2021 var det 9 påmeldte studenter, 7 av disse deltok begge undervisningsdagene og gjennomførte eksamen. Eksamen ble etter søknad om dispensasjon avholdt fysisk på campus Tromsø.

Det er gjennomført evaluering ved bruk av nettskjema, hvor 5 studenter har svart.

Studentevaluering:

Tilbakemeldingene fra studentene er gjennomgående gode. Blant annet er svaret på spørsmål om nytte, og intensjon om å ta i bruk NVivo i egen avhandling, 100% «ja».

Det brukes god til individuell veiledning under kurset, dette får både positive og negative merknader fra studentene. Enkelte synes dette tar for mye av tiden. Det kommenteres også at bruk av programmet krever øvelse, og det fremmes forslag om opptak for bruk etter kurset.

Faglærerevaluering:

Faglærerevalueringen er skrevet av Walter Schönfelder, som har vært emneansvarlig for kurset både høsten 2019 og høsten 2021.

Faglærer opplever at det er behov for et slikt kurs på ph.d.-nivå.

Faglærer erfarer også at deltakernes tidligere kunnskap, og forutsetninger for tilegnelse av ferdighetene for bruk av programmet, er svært varierende. Dette gjør at behovet for individuell oppfølging under kurset er nødvendig, og at et maksimumstall på 12 deltakere vil være ønskelig også for senere kurs.

Programvaren NVivo synes gjennom de siste års oppdateringer, å ha fjernet seg fra de behov de fleste kvalitative forskere har i sitt analysearbeid. Faglærer uttrykker derfor ønske om å bytte ut en del av UiT's NVivo-lisenser til et mer egnet program for fremtidige SVF-8062-kurs.

Olav Skare
seksjonsleder

—

Björg Malmo
seniorkonsulent

—

bjoerg.malmo@uit.no
78 45 02 86

Dokumentet er elektronisk godkjent og krever ikke signatur

Vedlegg

- 1 Studentevaluering SVF-8062 høst 2021 - Rapport nettskjema
- 2 Faglærerevaluering emne SVF-8062 høst 2021