Ellevte Faglige Seminar

Gard Olav Dietrichson

14-11-2022

Plan for i dag

- Dele litt erfaringer og momenter rundt den lengre kvalifiseringsoppgaven
- Kodeøvelse

Nå som alle har gått gjennom den lengre kvalifiseringsoppgaven

Erfaringer

 \bullet Hva var den vanskeligste delen av prosessen?

Erfaringer

• Hva har vært det viktigste dere lærte av prosessen?

Erfaringer

- Hva syntes dere om oppgaven?
 - Tidspunktet
 - Vanskelighetsgrad
 - Nytte

Tilbakemelding

- Hva var bra?
 - Mange veldig gode refleksjoner rundt det å få åpne svar
 - Den viktigste tingen ved "semi-strukturert" egentlig
 - Generelt sett veldig god kildepraksis
- Hva var manglende?
 - Akademisk skrivestil kunne vært bedre i mange tilfeller
 - Jeg er ikke helt på den harde objektivist linja
 - Det ligger også litt i oppgaven at det skal være litt subjektivt
 - Spørsmål og forskningstema sin sammenheng
 - Et par ice-breakers har landet på merkelige ender av skalaen

Ting å reflektere over

 \bullet Hvis vi $\,$ tenker på dette som et faktisk forskningsopplegg

Operasjonalisering

- Husk at dette er et pilotintervju
- Formulere spørsmål som dekker de teoretiske konseptene vi er ute etter
- Hva betyr politisk interesse?
- Hva betyr politisk deltakelse?
- Kategoriene av svar vi er ute etter, er nok et formål med selve pilotintervjuet
- "Deltar du i aktiviteter eller organisasjoner som prøver å påvirke politiske utfall, i så fall hvilke?"

Sjekkliste for spørsmål

- Dekkende for problemstillingen?
- Presise nok for formålet?
- Hva er mulige svar?

Struktur

- Mange har hatt veldig godt strukturerte guider og rapporter
- Forskjellige løsninger, men jeg ville holdt forklaring og refleksjon separat
 - Nærmere slik en artikkel ville vært strukturert

Formuleringer

- Hvordan kan man sikre seg at IO svarer utfyllende?
- Stille åpne spørsmål, gjør det umulig å svare med et enkelt ja/nei
- Demonstrer interesse for et utdypende svar
- Ting mange har vært inne på også
 - Nøytrale formuleringer
 - Balanserte
 - \bullet Entydige
 - Lett forståelige

Avslutningsvis

 \bullet Har dere fortsatt noen spørsmål igjen rundt denne oppgaven?

Kodeøvelse

- Vi skal nå gå litt gjennom kodeøvelsen som var til i dag
- Informasjon ligger ute på canvas, med både guide og spørsmål vedliggende
- Vi jobber i par, dere skal sammen snakke om hvordan dere har kodet/hvordan dere ville kodet dette
- I mellomtiden skal jeg prøve å bruke min maskinlæringsmodell på samme spørsmål

Til neste gang

- Det er fritt å møte opp neste gang
- Anbefaler de fleste å møte opp
- Hvis dere har noen kollisjoner (kanskje med en OPA eksamen)
 - Dere kan møte i en av mine andre seminarer
 - Eller noen av de andre sine seminarer, men spør dem i forkant