

## Reflekter rundt KI relatert til ditt fagfelt

### 1 Introduksjon

I dette essayet skal du/dere utforske og reflektere over en eller flere bruksområder for KI relatert til ditt/deres fagfelt med egne ord. Du/dere skal utforske og reflektere over utfordringer, løsninger og hvilken påvirkning KI kan ha for fagfeltet ditt/deres og samfunnet generelt.

### 2 Hva skal oppgaven inneholde

Essayet bør inneholde følgende:

#### 1. Introduksjon

- Gi en generell introduksjon til ditt valgte tema på en overordnet måte (detaljene bør komme senere i teksten). Hva er mulighetene, behovene og utfordringene for bruken av KI innen dette fagfeltet, og hvorfor ønsker man å bruke KI?

#### 2. Hoveddel

- Beskriv kort tre-fire spesifikke bruksområder for KI innen ditt fagfelt. Tenk på det som en ikke-uttømmende oversikt over bruksområder.
- Velg et av de overnevnte bruksområdene og beskriv det i mer detalj:
  - Beskriv problemet/problemstillingen.
  - Beskriv måter KI kan løse (eller bidra til å løse) dette problemet/denne problemstillingen på.
  - Beskriv mulige påvirkninger av disse løsningene på samfunnet (der du nevner minst to positive og to negative mulige påvirkninger).
  - Beskriv minst to etiske utfordringer med bruk av KI relatert til denne problemstillingen eller dette fagfeltet.
- Hvordan kan dette knyttes til FNs bærekraftsmål? Reflekter rundt hvordan KI kan bidra til å fremme eller hindre FNs bærekraftsmål, og knytt dette til bruksområdet du/dere har valgt å gå mer i detalj på. Dersom du/dere ikke klarer å knytte bærekraftsmålene til det spesifikke bruksområdet du/dere valgte, kan du/dere reflektere rundt minst to bærekraftsmål der KI generelt kan bidra til å fremme eller hindre FNs bærekraftsmål.

#### 3. Konklusjon

#### 4. Referanser

### 3 Innleveringsinstruksjoner

Essayet du/dere har skrevet skal lastes opp som en .pdf-fil i Canvas innen 03. mai klokken 23:59.

- Oppgaven skal inneholde minimum 1000 ord. Merk: Referanselisten skal ikke være med i ordtellingen.
- Du/dere skal bruke skriftstørrelse 12 (Times New Roman) eller tilsvarende.
- Husk å bruke referanser. Det er viktig at man oppgir referansene på en korrekt måte. Du/dere finner informasjon om dette på UiA sine nettsider, eller du/dere kan kontakte biblioteket for hjelp.

- Bruk IEEE eller en annen standard referansestil (f. eks APA).
- Husk å tydelig oppgi navnet ditt (og eventuelle gruppe-medlemmer) i topp-teksten til dokumentet eller på forsiden av oppgaven.
- Ingen oppgaver levert etter fristen vil bli akseptert/vurdert.

## **4 Vurdering**

Fordypningsoppgaven vil bli vurdert som bestått/ikke bestått.

## **5 Merknad**

Denne oppgaven likner essay-oppgaven Christian Omlin lagde for faget høsten 2023.