

Referat fra møte i Utdanningsutvalget UU 29. februar 2024, kl 14.15, møterom 4334

Til stede: Johan, Kristin BE, Kristin B, Yngve H, Siri, Anna, Jens Petter, Erik V, Ragnhild, Tone, Henrik, Joshi, Laszlo, Sunniva (student), Egil, Lena

Informasjonssaker

Innmelding av sak under eventuelt: Navet monopol på bedriftspresentasjoner, hvordan sikrer vi at studenter får informasjon om arbeidsmuligheter i nisjebedrifter?

Godkjenning innkalling/referat: Godkjent

Endringer i studietilbudene våre: UiO ønsker at man også melder inn mer langsiktige planer innen 15. april. Programrådet til masterprogrammet Digitalisering i helsesektoren ønsker å åpne for flere typer helsebakgrunner, vernepleier.

Kursevaluering V23: Rådata for H23 er nå tilgjengelig. Tas opp på neste møte.

Studiestart H24: Kommer til å påbegynne å arbeide med dette snart. Studiestart i uke 33. Datoer for programseminar kommer.

Emnesaker: Forslag til titler på emnene IN-STK5000 og ITEVU4290 følges opp videre.

IN2000 og påmeldingstall: Antallet som burde vært meldt de siste par årene har blitt maskert pga lavere prosentandel som tar det på normert tid de siste to årene. Instituttet må belage oss på at emnet vil ha 300+ prioriterte søkere i årene fremover. Undersøke videre om det er mulig å få se på oppsett over flyt innad i programmene fra emner til emner.

Forslag om opprettelse av nytt bachelorprogram maskinlæring/kunstig intelligens

Arbeidsgruppen har jobbet videre med oppbygning av programmet.

Utdanningsutvalget kom med innspill tilbake til arbeidsgruppen:

- IN2010 burde kanskje være obligatorisk?
- Læringsutbyttebeskrivelser: Kunne jobbe i grupper – er det noen emner/prosjektemne som kan dekke for dette? Kunne ha jobbet mer med disse. Bør kanskje ha mål om å lære hvordan utnytte og bruke, da må man skjønne kompleksitet til problemene. Dette synes kanskje ikke så godt i planen. Viktig med etikk og kompetanse om de komplekse ideene. Et «ikke så valgfritt» emne om hva teknikken kan brukes til (og hva den ikke skal brukes til). De som ikke er så interessert i etikk er de som trenger et slikt emne mest.
- Planlegger et klonet emne med etikk og samfunnsoppdrag og slikt. Valgfritt, tilgjengelig også for andre?
- Ønsker å ha et samlende emne mot slutten 5./6.-semester.
- Design-programmet er opptatt av hva deres studenter kan ta uten R1, og hva de kan bidra med.
- Eksempler på fordypningsløp kan være interessant for studentene og der er det nok flere miljøer som kan bidra med å utarbeide slike.

Stor interesse for ML/KI-emner på bachelor- og masternivå fra de andre programmene. Følgende av mattekrav ble tatt opp: Hvis emnene har mattekrav utestenger det folk som kunne hatt glede av å ta en informatikk-bachelor og hva slags studenter vi får.

Forslag til navn fra arbeidsgruppen: Informatikk: Kunstig Intelligens. Instituttets lederforum får avgjørende ordet.

- Helst ikke bruke begge KI og ML i navnet.
- KI er lettere å selge/trekke folk til, rekrutterer litt bedre enn maskinlæring

Viktig å kommunisere at matte-interesse er viktig: Står i LUBer, men leser søkerne disse?

Vedtak: Bachelorprogrammet anbefales opprettet med «Informatikk: Kunstig Intelligens» som navn fra høsten -25. Av dette følger: Bachelorprogrammet i Informatikk: Språkteknologi legges ned, siste opptak høsten -24.

Planer for masterrekruttering 2024

Vårens planer ble presentert av Marianne, Anne Lene og Cecilia.