

STAR 20-006
REP

Referat

Møte i STAR-Ekspertgruppe

Tilstede: Karen Skadsheim Sikkeland, UiO (til sak 9)
Gaute Svendsen, UiB
Marit Vartdal Engeseth, HVO
Gro Christensen, Oslo Met
Øyvind Hjuring Mikalsen, UiT
Ingrid Susanne Andersen, UiA
Ivar Pettersen, NTNU
Yngve Bersvendsen, NSD
Martin Sagen, Unit
Sigurd Fjeld, Unit
Ragnar E. Pettersen, Unit

Forfall:

Tid: Onsdag 11. November, klokken 10-14

Møtested: Zoom

Referat

1. Gjennomgang og godkjenning av referat fra forrige gang

Det var ingen kommentarer knyttet til referatet fra 26 mai 2020.

2. Status Tableau

- To medlemmer fra institusjonene har gått ut av gruppen som følge av endret jobb situasjon. En fra Unit har blitt pensjonist.
- Tableau server er oppgradert til versjon 2020.3.0
- Det er et problem på UH programkiosk knyttet til Desktop versjon 2020.3.0. Den klapper sammen etter et par sekunder hvis en åpner en Tableau datakilde. Workaround så lang er å åpne i versjon 2020.2 eller starte med en rapport.
- Tableau vil ikke oppfriske et ekstrakt på server hvis det finens dato felt med år lavere en 400. Kilden som påvirkes er VKK. Unit oppdaterer så langt denne kilden manuelt. Unit vil sende ut liste med oversikt over dårlig data til institusjonene.
- I den en kobler seg til Oracle databaser via Tableau desktop er det varierende om en bruker må bruke langlenke eller kortlenke for oppkobling. Vi vil konsekvent gå over til langlenke slik at dette er ryddig og klart for alle.
- Det var vedlikehold av infrastruktur hos driftsleverandører kvelden 11. November.
- SOA kilden, vi ser at data fra de operative tabellene noen ganger overstyrer «kompregelverkkode» fra historikk for fjoråret. Unit jobber med å implementere en løsning.

3. UiT presenterer to rapporter

UiT har utarbeidet to rapporter knyttet til jobben med sin Statistikkportal. Rapportene er knyttet til søkertall og kvalitetsindikatorer, og ble presentert i møte. STAR-gruppen syntes det var flotte rapporter og ønsket at rapporten knyttet til søkertall ble lagt ut i STAR-sandkassen.

4. Datakilder for benchmarking

Det er utarbeidet en ny databehandleravtale for FS som er sendt ut til institusjonene for underskrift. Den åpner for tilgjengeliggjøring av aggregerte data som inneholder andre institusjoners data. Datakilder og rapporter vil være aggregert slik at de ikke eksponerer data med 5 eller færre datapunkter fra andre institusjoner. Unit har sett på to datakilder som inneholder rapporterte data. Kildene har data med kvalifikasjoner, utveksling, studiepoeng, studenter/heltidsekvivalenter og doktorgrader. Unit presenterte hvordan kravet om at data med 5 eller færre datapunkter ville fungere i praksis. Unit har sett på et første utkast til rapport. I det de nye databehandleravtalene er underskrevet skal datakildene gjøres tilgjengelig for institusjonene og målet er å utarbeide en nasjonal rapport.

5. UiB-rapporter knyttet til rapportering

UiB har utarbeidet rapporter hvor de bruker satsene i finansieringssystemet til å beregne summene generert fra studieplasser, studiepoengproduksjon og kandidatproduksjon. Rapportene ble presentert på møtet. UiB ble bedt om å dele sqlene som ligger bak datakildene med resten av STAR-gruppen.

6. Eksterne uttrekk

Unit fortar en rekke datauttrekk til eksterne parter på veggen av institusjonene etter at de har gitt sin godkjenning. Institusjonen har uttrykte et ønske om kunne se uttrekket i etterkant og har kommet med innspill på om dette kan løses igjennom Tableau. På bakgrunn av diskusjonen finner Unit det naturlig å snakke litt nærmere internt først.

7. Ny datakilde «EIP Emne i gradprotokoll med ekstern»

Unit har laget en ny datakilde som bygger på «EIP Emne i gradprotokoll». Den nye kilden inneholder også eksterne emner som inngår i graden. Kilden ble presenter.

8. Gjennomstrømmingstall hos DBH

Hvis en sammenligner gjennomstrømningsdata som ligger hos DBH mot data en finner i STAR vil en på enkelte steder og programmer finne forskjeller. På bakgrunn av de eksemplene som er spilt inn og blir spilt inn fra institusjonene skal DBH og Unit se litt nærmere på hvorfor forskjellen oppstår.

9. UHR rapport for R2-krav

Som ledd i et arbeide med å sjekke effektene av å innføre R2-krav i enkelte realfagsutdanninger i 2018 har det blitt utarbeidet en rapport i Tableau ved NTNU. Rapporten ble presentert i møte.

<https://rapport-dv.uhad.no/#/workbooks/5311/views>

10. STAR-administrativt prosjekt og Datakilde GSPI

Det er en stund siden STAR har sett på GSPI kilden som skal kunne identifisere studenter som er faresonene for å dope ut av studiene. Dette er et område hvor det på sikt kunne vært interessant å bruke data fra Canvas. Men første steg blir at Unit utvider datakilden med hjemstedsinformasjon knyttet til førstegangsregistrering.

11. Søkere til flere programmer

UiO har utarbeidet en rapport om de som søker til flere enn et studieprogram. Rapporten er lagt i STAR-prosjekter.

<https://rapport-dv.uhad.no/#/workbooks/5448/views>

12. Prognoser ved UiA

UiA presenterte arbeidet med prognoser ved institusjonen.

13. Eventuelt

Oslo Met meldte inn en sak under eventuelt. Det gikk på både datakilden og rapporten som er knyttet til forsinket sensur. Hovedpunktene var knyttet til definisjon på hva som inngikk i utplukket for masteroppgave samt hvor lang tiden som er satt som frist for sensur for masteroppgaver er forskjellig ved ulike institusjoner. Et siste poeng var en klar og tydelig rapportdokumentasjon både i denne og andre rapporter fra STAR.