

STAR 17-006
REP

Referat

Møte i STAR-Ekspertgruppe

Tilstede: Karen Skadsheim Sikkeland, UiO
Mustafa Hussain, UiB
Øyvind Hjuring Mikalsen, UiT
Ingrid Susanne Andersen, UiA
Hans Jacob Berntsen, HSN
Jan Erik Johansen, NMH
Yngve Bersvendsen, NSD
Thomas Brelin, CERES
Gunn Fossdal, CERES
Natasha Harkness, CERES
Stein Aske, CERES
Ragnar E. Pettersen, CERES

Forfall: Anne-Lise Lande, UiO
Gro Christensen, HiOA
Marit Vartdal Engeseth, HVO
Ivar Pettersen, NTNU
Martin Sagen, CERES
Joar Nybo, KD

Tid: Tirsdag 3. oktober, klokken 10-15

Møtested: Nasjonalt senter for felles systemer og tjenester for forskning og studier,
Fridtjof Nansens vei 19
<http://www.fsat.no/veibeskrivelse/>

Referat

1. Gjennomgang og godkjenning av referat fra forrige gang

Det var ingen kommentarer til referatet.

2. Status for Tableau

- Studiebarometeret

Ceres er i dialog med NOKUT vedrørende data fra Studiebarometeret.

- KDs gruppe for begrepsavklaring

NSD og Ceres informerte kort fra arbeidet i gruppen for begrepsavklaring.

- Tableau 10.3

Ceres har opplevd noen problemer med opplasting av datakilder til Tableau server i denne versjonen. Vi er i dialog med RAV/Tableau i saken.

- Behov for flere prosjektmapper på Tableau server

Per i dag har en institusjon tilgang på 3 prosjektmapper på Tableau server – FS-datavarehus. Det offisielle STAR prosjektet, Den Nasjonale Sandkassen for Superbrukere og en egen for institusjonen. De institusjoner som har behov for flere prosjektmapper melder dette til Ceres på tableau@ceres.no.

- Henvendelse fra Vitenmålsportalen

Før møtet fikk STAR en henvendelse fra de som jobber med Vitnemålsportalen vedrørende statistikk fra denne basen. De har bedt om en liten temperaturmåler fra STAR-gruppen. Er det ønskelig med et felles view hvor all data vises dvs at en også får se hvor mange som har delt resultater fra andre institusjoner. Eller skal en kun få tilgang til data knyttet til egen institusjon. Merk at er snakk om anonymiserte data. En del en av dataene er ikke knyttet til institusjon, slik som antall pålogginger, antall personer som har delt resultater, antall ganger mottaker har trykket på tilsendt lenke.

Den generelle stemningen i STAR-gruppen var at en ønsket et felles view hvor all data vises.

3. Studentmobilitet mellom institusjoner

NSD hadde oversendt et notat med problemstillinger knyttet til blant annet begrepsbruk, valg av populasjon, kvalifikasjoner, omorganiseringer, tidsperspektiv, opptatte studenter, registrerte studenter og andre elementer. NSD presenterte og gikk igjennom disse elementene på møtet. På bakgrunn av innspill fra møte vil NSD lage et først utkast til en rapport. Ceres oversender de definisjonene de har brukt i forbindelse med rapporten over intern mobilitet ved en institusjon. Ved behov for ytterlige avklaringer tar NSD kontakt med STAR.

4. Studiepoeng per student

UiB presenterte rapporten. STAR gruppen ønsket elementene kjønn og alder som filteringsmuligheter i rapporten.

Vedtak: Rapporten Studiepoeng per student gjøres til offisielle STAR-rapporter med de endringer som framkommer på møtet. Rapporten gis en kode etter vanlig mønster.

5. VKK1 Klagestatistikk

UiO presenterte rapporten.

Vedtak: Rapporten VKK1 Klagestatistikk gjøres til offisielle STAR-rapporter med de endringer som framkommer på møtet.

6. SOA1 Søkertall

UiT presenterte rapporten. STAR gruppen ønsket elementene kjønn og alder som filtreringsmuligheter i rapporten.

Vedtak: Rapporten SOA1 Søkertall gjøres til offisielle STAR-rapporter med de endringer som framkommer på møtet.

7. Studieprogramleder rapporten

Sak 7 og sak 8 ble tatt sammen da rapporten er knyttet til arbeidet med Tableau ved UiA. UiA presenterte rapporten. STAR gruppene mente rapporten er i en slik form at den kan legges i den offisielle mappen for STAR rapporter.

8. Presentasjon av arbeidet med Tableau ved UiA

UiA presenterer arbeidet med Tableau ved sin institusjon. De jobber blant annet med implementering av Tableau til studieprogramledere ved sin institusjon.

9. Dokumentasjon av rapporter og datakilder i STAR

STAR-gruppen ga sin støtte til at rapportene fikk en innledende tekst som i litt bredere ordelag beskrev hva rapporten inneholdt. Ceres skal oppdatere rapportdokumentasjonene på websidene.

10. Utveksling

Det er laget en datakilde på utveksling, UTV Utveksling. Ceres presenterte en rapport for å vise hva som lå i datakilden. Datakilden som ble presentert ser ut til å inneholde det aller meste av den informasjonen en ønsker, men det ble ytret et ønske om muligheten for å se på studiepoeng både på innreisende og utreisende studenter. Ceres må se nærmere på hvordan det skal implementeres. Videre ble det nevnt at det kunne være hensiktsmessig å dele rapporten i innreisende og utreisende. Det var også et ønske om rapporter knyttet til hvilke avtaler som ble benyttet.

11. Frafallsrapport basert på feltet studentstatus

STAR-gruppen hadde en diskusjon knyttet til behovet for å kunne lage frafallsrapporter basert på feltet studentstatkode. En ønsker å kunne se på rapporter som forteller noe om mulig årsak til frafall. Ceres legger inn feltet studentstatkode i relevante gjennomstrømningsdatakilder. Ceres har en dialog med UiO vedørende første utkast til rapport.

12. Rapporter på FS-siten

Vi hadde en kort gjennomgang av antall rapporter på FS-siten. Forslag til nye rapport som henter data direkte fra FS sendes tableau@ceres.no

13. Muligheter for å se på prognoser knyttet til studiepoeng

NTNU hadde meldt forfall til møte. Så saken ble utsatt.

14. Undervisningsstatistikk

STAR-gruppe ønsker at en begynner å se på rapporter fra undervisningsmodulen nå.
UiO kommer med innspill til mulige rapporter.

15. Eventuelt

Det var ingen saker under eventuelt.