

SAKSFRAMLEGG

Forum: Skate

Møtedato: 13.06.2018

Sak 11/2018 Utfordringer, retningsvalg og tverrsektorielle interesseområder i universitets- og høyskolesektoren

Orienteringssak

Historikk/bakgrunn

Sektoren består av 10 universiteter, 6 høyskoler og 5 vitenskapelige høyskoler med statlig eierskap. I tillegg finnes det 17 private høyere utdanningsinstitusjoner som mottar statlig tilskudd.

Kunnskapsdepartementet har lagt frem en *Digitaliseringsstrategi for universitets- og høyskolesektoren for 2017-2021* samt *Nasjonal strategi for tilgjengeliggjøring og deling av forskningsdata* i 2017. Disse er en oppfølging av Meld. St. 27 (2015–2016) Digital agenda, Meld. St. 18 (2014-2015) Konsentrasjon for kvalitet, Meld. St. 16 (2016-2017) Kultur for kvalitet og Meld. St. 7 (2014-2015) Langtidsmeldingen for forskning 2015-2024.

Unit – Direktoratet for IKT og fellestjenester i høyere utdanning og forskning har ansvaret for nasjonal samordning innen høyere utdanning og forskning, og har et overordnet forvaltningsansvar på IKT-området. Dette er i vedtektene til Unit konkretisert som følgende oppgaver:

- iverksette og følge opp strategier og retningslinjer fastsatt av Kunnskapsdepartementet og følge opp initiativer fra universitets- og høyskolesektoren og andre relevante aktører, f.eks. instituttsektoren og helsesektoren
- utføre porteføljestyling for koordinering og oppfølging av nasjonale utviklingsprosjekter og fellestjenester
- utvikle og forvalte en felles IKT-arkitektur for harmonisering og standardisering av prosesser, data og tekniske grensesnitt i universitets- og høyskolesektoren, og bidra til samordning med andre relevante aktører
- levere fellestjenester.

Sektoren har lang tradisjon for å samarbeide om IKT, og det er en rekke formaliserte samarbeidsstrukturer knyttet til infrastruktur og ulike fellestjenester. Sektoren har overordnet prioritert digitalisering av administrative prosesser tyngst, og har et betydelig utviklingspotensial i digitalisering av utdanningen samt utnyttelse av moderne teknologi og gjenbruk av data innen forskningen. Det er et betydelig innslag av internasjonalt samarbeide relatert til digitaliseringen.

Forslag til beslutning:

(Skate tar saken til orientering.)

Presentasjon av saken

Eksempel på saker innen egen sektor som antas å berøre flere sektorer:

- Innføringen av sikker digital postkasse kan medføre store utilsiktede kostnader i stedet for å være et kostnadsreduserende tiltak. Opptak, eksamensresultater o.l. er eksempler på enkeltvedtak som etter loven må sendes til studentenes digitale postkasse i stedet for bare å formidles via Studentweb. Dette omfatter bare ved UiO, ca. 1 million enkeltvedtak pr år og vil medføre en betydelig merkostnad for institusjonene.
- MVA-problematikk knyttet til fellestjenester – motvirkende incitament til fellesløsninger. Å lage nye tjenester innen egen institusjon er MVA-fritt, mens å etablere felles løsninger på tvers av institusjoner lett blir MVA-pliktig ved brukerfinansiering. Dette blir brukt som et argument mot fellesløsninger.
- Behov for en strategi for å forvalte og finansiere administrative fellestjenester – ønsket er gode brukeromgivelser på tvers av innkjøpte kjernekomponenter. Ref. egen sak om DFØ-tjenester for UH-sektoren

- Nasjonal eID – alder og internasjonal identitet særlig viktig for vår sektor. Nasjonal eID til bruk som autentisering til yrkesformål og som elev/student – vil det gjøre utdanningssektorens *single sign-on-løsning* (Feide) overflødig?
- Integrasjon og plattformer for datatilgang. Vår sektor har utviklet dataporten som det nå legges utrullingsplaner for, blant annet til grunnutdanningen i kommunene. Bør dataporten sees i sammenheng med andre tverrsektorielle initiativer – f.eks. Altinn?
- Behov for tverrsektorielt samarbeide for å dekke statens behov for sikkert og redundant høykapasitetsnett. Vår sektor har Forskningsnettet, Helse har helsenettet, andre som har tilsvarende behov?. Hva er konsekvensen ved innføring av 5G i forhold til offentlige tjenester, bør dette vurderes også i et tverrsektorielt perspektiv?
- Studentene forventer at vi gjenbraker stadig flere typer data de allerede har oppgitt tidligere til offentlige aktører.
- Medfinansieringsordningen for digitaliseringsprosjekt – enkeltinstitusjoner i vår sektor får tilskudd på områder hvor det er eller bør bli etablert fellesløsninger.
- Åpne data til bruk for forskning, sees i sammenheng med dataporten?

Saken vil bli framlagt av Roar Olsen

Saksframlegget er utarbeidet av *Unit – Direktoratet for IKT og fellestjenester i høyere utdanning og forskning.*

Trondheim, 28.05.18