

Bilag til statusrapport, større projektilskud til danske fag-, forsknings- og uddannelsesbiblioteker

Journal nummer: DEFF.2016-0018

Projektitel: Open Access Monitor

1. Ændringer i projektejer samt projektdeltagere?

nej

2. Ændringer i projektbeskrivelse?

nej

3. Status i forhold til tidsplanen

- Hvornår er projektet startet op, og hvornår forventes det afsluttet?
Opstart ultimo januar 2017, afslutning ultimo dec. 2018
 - Har projektet fulgt den godkendte tidsplan? Hvis nej, hvorfor?
Ja
 - Forventes det, at projektet fremover vil følge tidsplanen?
I grove træk ja og i sammenhæng med en udarbejdet aktivitetsplan.
-

4. Status på budget

- Har der været afvigelser i forhold til det godkendte budget?
Nej
 - Forventer i at bruge alle projektmidlerne?
Ja, det er forventningen med forbehold for en mulig ansøgning om re-allokering af midler fra rejsebudget til test-udvikling af database/system til APC håndtering.
-

5. Status på leverancer

- Hvilke milepæle/leverancer er opnået det sidste halve år?
- Nationalt licensoverblik vedr. OA aftaler fra DK universiteter
Dataindsamling: identifikation af dataindsamlings workflow med vejledning samt genstandsfelt for datakilder til brug for nationalt Total Cost of Publication (TCP).
Udarbejdelse af Python-script til automatisk validering af gylden/hybrid OA (med CC-BY licenser).
Initieret samarbejde med IVA om identifikation af corresponding author.
Beskrivelse af pilot-model for adgang og identifikation af APC-invoices i økonomisystemer.
Spørge survey til DK universiteter og økonomimedarbejdere om APC-håndtering.
- Har der været afvigelser i forhold til de planlagte milepæle/leverancer?
Nej

- Hvilke milepæle/leverancer forventes opnået det næste halve år?
Samlet nationalt datagrundlag for APC-udgifter samt TCP for 2015 data og identifikation af mulig double dipping.
Workshop om systemer til håndtering af APC med internationale oplæg og erfaringer.
Formidling af resultater til interessenter og stakeholders via blog og mulig udstilling af data.

6. Kort tekst til projektbanken

Det DEFF-finansierede projekt: Open Access Monitor – DK (OAM-DK) har til formål at etablere ensartede, nationale workflows og standarder for indsamling, dokumentation og administration af publiceringsudgifter til Open Access i Danmark.

Til trods for, at Danmark har en grøn Open Access strategi, hvor Open Access publicering i princippet skal foregå omkostningsneutralt via parallelpublicering i universiteternes institutionelle arkiv, er det et faktum, at der på de danske universiteter både bliver brugt ressourcer på og publiceret en voksende del af publikationer med en APC betaling. Det gælder især i rent gyldne OA tidsskrifter, men også i de traditionelle betalings-tidsskrifter via den hybride Open Access publicering, hvor enkelte artikler købes fri af licensen. Især den hybride model er dyr for universiteterne, da de i princippet både betaler for læseadgang og retten til at publicere Open Access uden embargo. Forlagene er traditionelt meget tilbageholdende med at udlevere oplysninger og statistikker på omfanget af OA publicering.

På universitetsbibliotekerne er man i større eller mindre grad begyndt at monitorere omfanget af gylden og hybrid OA, men det viser sig vanskeligt at skaffe alle data. Udfordringen er, at der ikke findes et samlet overblik over universiteternes samlede publiceringsøkonomi, forstået som udgifter til både licenser samt hybrid og gyldne APC-betalinger, da der ikke findes en central håndtering og monitorering af publiceringsgebyrer sted på eller for de danske universiteter. Derudover er det u hensigtsmæssigt, at universiteterne hver især går til denne opgave på forskellig vis.

Open Access Monitor vil skabe basis for, at der i udgangspunktet sikres sammenlignelige, valide data på henholdsvis omfanget af gylden og hybrid OA og udgifterne forbundet hermed over tid.
