

**Møde 7 i ST-eScience udvalget**  
**Torsdag d. 7. september kl. 12.30-13.30**  
**1520-731**

**Til stede:** Christian Storm Pedersen, Søren Christensen, Søren Rud Keiding, Ove Christiansen, Søren Peder Madsen, Lars Bojer Madsen, Niels Carl Hansen og Anders Nedergaard Jensen

**Fraværende:** Witold Kot, Peder Klith Bøcher, Torben Asp og David Lundbeck Egholm

1. Status på planlægning af faglig dag

Programmet blev gennemgået og enkelte rettelser lavet.

Forplejningen blev fastlagt mht. menu og betaling. Karin Vittrup sørger for bestilling og får et kontonummer af Søren Rud Keiding.

Da Søren Rud Keiding er forhindret i at deltage på dagen overtager Lars Bojer Madsen i stedet introduktionen.

Lars Bojer Madsen opfordrede udvalget til at komme med input til introduktionen og give ham besked om forslag senest dagen inden – dvs. 21/9-17.

Det godkendte program annonceres via rundsending til egne netværk, AU-eScience, ST kommunikation samt hjemmesider.

2. Eventuelt

Søren Rud Keiding oplyste, at Universitetsledelsen i januar 2017 har vedtaget en Digitaliseringsstrategi, der sigter mod en ambitiøs integration af digitale værktøjer inden for universitetets kerneopgaver. Der er således udarbejdet en række målrettede strategier for forskningsområdet, uddannelsesområdet, det

digitale arbejds- og studiemiljø, samt for universitetets administration. Realiseringen af AU's digitaliseringsstrategi er dels sket gennem en række af universitetets tværgående udvalg og dels gennem en *road map*, der beskriver den tidsmæssige prioritering af strategiens målsætninger. På Forskningsområdet, er det *Udvalget for Forskning og Eksterne Relationer* (UFFE), der har implementerings ansvaret og UFFE har i foråret 2017 besluttet at prioritere 2 af strategiens delmål: *High Performance Computing* og *Data Management*. Dette dokument har til formål at beskrive de konkrete tiltag som UFFE foreslår med henblik på at implementere strategiens delmål vedrørende *Data Management*. UFFE vil - ultimo 2017 - lave en tilsvarende konkretisering af implementering af delmålet vedrørende *High Performance Computing*.

Der er behov for at synliggøre et samlet projekt for en lokalt forankret facilitet. Til næste møde bedes hvert udvalgsmedlem definere potentielle spydspidser indenfor big data og HPC.

Parallelt med Digitaliseringsstrategien er Universitetsledelse i færd med at vedtage en overordnet *Research Data Management* politik, der beskriver god videnskabelig praksis i den digitale tidsalder.

### 3. Næste møde

27. oktober 2017