

Møde 3 i ST-eScience udvalget
Mandag d. 3. oktober kl 10.30-11.30
1520-731

Referat

Til stede: Lars Bojer Madsen, Søren Rud Keiding, Niels Carl Hansen, Ove Christiansen, Søren Peder Madsen, Christian Storm Pedersen, David Lundbek Egholm og Anders Nørdgaard Jensen

Via Skype: Torben Asp

Fraværende: Witold Kot og Peder Klith Bøcher

Dato: 4. oktober 2016

Side 1/3

1. Diskussion af skema til kortlægning af HPC kompetencer ved ST

Det blev diskuteret om det er nødvendigt, at føje til tidligere skema til afdækning af hardware med et skema til afdækning af software.

Det blev besluttet ikke at udsende endnu et skema, men i stedet at lægge allerede indsamlede informationer på ST-eScience hjemmesiden. Her skal samtidig gives kontaktdetaljer for at få yderlige information.

Søren Rud Keiding foreslog, at lave et forum, som en slags online værested med henblik på, at få miljøet til at gro.

2. Faglig dag

Lars Bojer Madsen foreslog at lave en, eller flere, faglige dage med henblik på at afmystificere og styrke området.

Medlemmerne støttede dette forslag og foreslog evt. at invitere en foredragsholder. Formålet skulle være bl.a. at diskutere hvad der skal ske med scientific computing på AU i fremtiden.

Det blev besluttet at afholde et sådant arrangement til foråret.

Side 2/3

Torben Asp foreslog også at afholde en uddannelsesdag, hvilket blev besluttet at arrangere efter den faglige dag.

Indholdet af den faglige dag vil blive diskuteret på næste møde.

3. Medlemssituation

Niels Lauritzen fra Matematik erstattes af Anders Nedergaard Jensen.

Drift- og teknologichef Søren Christensen er ikke længere på ST og foreslår, at IT-supportchef Knud Møller overtager pladsen i udvalget. Søren Rud Keiding kontakter Søren Christensen og afgør medlemsposten.

4. Opdatering af SDU facilitet situationen

AUs forpligtelser overfor SDU er nu finansieret ved at de 3 institutter, som har forskere, der vil bruge faciliteten, forpligter sig til lægge ud ved at forudbetale hver 4. måned.

Desuden vil booking af regnetid gå gennem Niels Carl Hansen, hvilket forhåbentlig vil give flere brugere. På den måde holdes der også øje med forbruget, og det kan være med til at bygge et behov op.

5. Eventuelt

Søren Peder Madsen spurgte hvilke krav til services ST-eScience udvalget overordnet kan stille til AU IT.

Det blev besluttet, at diskutere dette på næste møde.

David Lundbek Egholm nævnte, at udvalget skulle gøre en indsats for at synlig-

gøre faciliteterne med henblik på at ramme de forskere, som ikke selv er bevidste om, at de har et behov for HPC. Side 3/3

Også her blev det besluttet, at diskutere strategiske overvejelse på næste møde.

Torben Asp foreslog, at diskutere datasikkerhed med henblik på backup og at sikre, at forkerte ikke har adgang til data.

Dette vil ligeledes blive diskuteret på næste møde.

6. Punkter til næste møde

1. Faglig dag
2. Interface med AU IT
3. Status på SDU facilitet
4. Strategiske overvejelser
5. Datasikkerhed