

DeiC eScience komitée møde

Tidspunkt: Onsdag den 14. september 2016 kl. 10.15 – 14.00

Sted: NORDUnet, Kastruplundgade 22, 2770 Kastrup/Videomøde

Dagsorden:

- 1) 10.15: Velkomst og valg af ordstyrer
- 2) 10.20: Godkendelse af dagsorden. Referatet fra sidste møde (11. maj) er allerede godkendt
- 3) 10.25: Orientering om HPC
 - a. National HPC Center, SDU v. Claudio
 - b. National LifeScience Supercomputer, DTU v. Steen
 - c. Nationalt Kulturarvscluster, Statsbiblioteket v. Steen
 - d. PRACE v. Steen
- 4) 11.00: Nyt fra kompetencecenteret, herunder præsentation og diskussion af HPC undersøgelse v. Lene, Klaus Kilt, AAU og Helle

12:00 Frokost

- 5) 12.45: Nyt om European Open Science Cloud (EOSC) v. Josva og Steen
- 6) 13.05: Orientering om Datamanagement v. Steen
- 7) 13.25: Status på videreførelsen af DeiC, herunder også status vedr. forlængelse af mandatet for eScience komitéen og eScience komitéens sammensætning, diskussion af arbejdet i komiteen v. Josva og Steen.
- 8) 13.55: DeiC konferencen v. Helle
- 9) 14:00: Mødekalender for 2017
- 10) 14:10: Eventuelt

14:15: Mødet slutter

Referat

Deltagere:

Lektor Josva Kleist, AAU, Naturvidenskab og Sundhedsvidenskab

Professor Brian Vinter, KU, Niels Bohr Institutet

Professor Henning Christiansen, RUC, Institut for Kommunikation, Virksomhed og Informationsteknologier (via video)

Adjunkt Fane Naja Groes, Økonomisk Institut, CBS

Professor Bente Maegaard, KU, Center for Sprogteknologi

Lektor Jakob Grove, AU, Biomedicin (deltog i en del af mødet via video)

CEO Steen Pedersen, DeiC

Kompetencecenterleder Lene Krøl Andersen, DeiC

Specialkonsulent Helle Meldgaard, DeiC (referat – via video)

Afbud:

Professor Claudio Pica, SDU, Institut for Matematik og Datalogi

Lektor Jens Chr. Godskesen, ITU

Professor Jeppe Olsen, Kemi, AU

Professor Ole Sigmund, Mekanik, DTU

Gæst: Projektleder og Business Relationship Manager Klaus Kilt, AAU

Handlinger der skal løses nu og frem til mødet den 22. november:

| | |
|--|---|
| Lisbeth B. Knudsen udtræder af eScience komitéen | DeIC's bestyrelse er i proces med at finde en ny deltager |
| EOSC - European Open Science Cloud | Josva/Steen følger udviklingen og rapporterer på næste møde om evt. nyt |
| Datoer for møder I 2017 | Helle og Josva |

Grundet mange afbud blev den tidligere udsendte dagsorden ændret til følgende punkter:

Dagsorden:

1. Præsentation og diskussion af spørgeundersøgelsen om "anvendelse af HPC i dansk forskning" jf. udsendt bilag v/Klaus Kilt
2. Præsentation og diskussion af "Industriell SuperComputer Challenge I – BigData i Danmarks Fødevarer" jf. udsendt bilag v/Lene
3. Orientering om DeIC version 2 v/Steen
4. Orientering og drøftelse af mandatet for eScience komitéen v/Steen, Josva
5. Orientering om EOSC – European Open Science Cloud v/Josva
6. Evt.

Pkt. 1:

- eScience komitéen gav sin samtykke til spørgeundersøgelsen og står som medunderskrivere i udsendelsen jf. det udsendte bilag med invitationskrivelsen
- Navnet på undersøgelsen bliver "Anvendelse af stor regnekapacitet i dansk forskning" – Med "stor" mener vi regnekapacitet, der ligger ud over den alm. arbejds-computers ydeevne.
- Der skal udarbejdes en indstilling om formålet med spørgeundersøgelsen til DeIC bestyrelsen (Steen, Lene og Gitte)
- eScience komitéen inviteres til at være pilotbrugere på undersøgelsen

Pkt. 2:

- eScience komitéen støtter fortsat ideen
- Det vil styrke projektet at få interessetilkendegivelser fra relevante forskningsmiljøer
- Der udsendes en tilrettet version af projektbeskrivelsen til eScience komitéen – herunder også nyt navn på aktiviteten

Pkt. 3:

Rektorkollegiets arbejdsgruppe forventes at have deres rapport færdig om en måneds tid. Det er derefter besluttet at sende den til høring i FI og DeIC's bestyrelse. Det vurderes som en fornuftig proces – selv om det således tager længere tid.

Pkt.4:

Mandatet for den nuværende eScience komitée løber frem til april 2018. Ønsker man at træde ud før tid, er dette muligt. De enkelte pladser er givet til universiteterne og er ikke fag-specifikke. Det er op til DeIC's bestyrelse at vælge et medlem på basis af universitetets indstillinger. Ønsker eScience komitéen at ændre på forhold vedr. sammensætningen/antal, kan de til enhver tid indstille deres ønsker til DeIC's bestyrelse. Det vigtigste er, at der sikres en robust/holdbar løsning.

Pkt. 5:

EOSC er i fortsat modelleringsproces. Se mere her:

<http://ec.europa.eu/research/openscience/index.cfm?pg=open-science-cloud>

Pkt. 6:

- Næste møde: Den 22. november
- Der vil snarest blive udsendt forslag til mødedatoer for 2017

DeIC Sekretariat

Danmarks Tekniske Universitet, Asmussens Allé, Bygning 305, 2800 Kgs. Lyngby.

Telefon 35 88 82 02 * Mail: netsek@forskningsnettet.dk * website: deic.dk * EAN: 5798000430723