

**NAISS, National Academic Infrastructure for Supercomputing in Sweden
styrelsesammanträde 2023-04-14**

Tid: Fredag 2023-04-14 kl. 08:30-10:00

Lokal: Virtuellt

Närvarande: Ledamöter:

Jan-Eric Sundgren	Ordförande
Susanne Aalto	Chalmers tekniska högskola
Erik Lindahl	Kungliga tekniska högskolan
Bengt Persson	Uppsala universitet
Anders Ynnerman	Linköpings universitet
Thorsten Mauritsen	Stockholms universitet
Marianne Sommarin	Umeå Universitet

Övriga:

Björn Alling	Tillförordnad föreståndare
Anna Jänis	Tillförordnad avdelningschef

Ej närvarande: Ledamöter:

Övriga:

Justeras datum: 2023-04-20

Anna Jänis
(sekreterare)

Jan-Eric Sundgren
(ordförande)

Thorsten Mauritsen
(justerare)

1 Presentation av styrgruppens medlemmar

Alla styrgruppens medlemmar presenterade sig och berättade om sin bakgrund

2 Formalia, adjungeringar, mötessekreterare, protokolljusterare

Björn Alling och Anna Jänis adjungerades till mötet.
Anna Jänis valdes till mötessekreterare.
Jan-Eric Sundgren och Thorsten Mauritsen valdes till justeringspersoner.

3 Styrgruppens uppgift och mandat*Information*

Jan-Eric Sundgren gick igenom styrgruppens uppgift och mandat enligt vad som står i NAISS ansökan till VR (DNR LiU-2022-01563, se bilaga 1) samt enligt det som står i instruktionen för NAISS (DNR LiU-2023-00722, se bilaga 2). Jan-Eric Sundgren efterfrågade namnförslag på vice ordförande till styrgruppen.

4 Ärenden behandlade av den interimistiska styrgruppen*Information*

Anders Ynnerman informerade om processen kring uppkomsten av NAISS ur ett historiskt perspektiv – med start från SNIC, sedan VR-utlysningen, skrivarprocessen för NAISS-ansökan och därefter tillsättning av NAISS. Anders förklarade NAISS modellen som inkluderar två olika infrastrukturer i en: infrastrukturen för hårdvara som är en centraliserad infrastruktur och den mänskliga infrastrukturen för användarstödet som är en distribuerad infrastruktur. Denna lösning resulterade i uppkomsten av begreppet branches/filialer. Vilka principer som gäller för inrättande av en filial beskrivs i bilaga 3.

Björn Alling gick igenom statusen för NAISS hittills:

- Den interimistiska styrgruppen har fattat beslut om NAISS budget för 2023.
 - Jan-Eric Sundgren har haft förankringssamtal med rektorer eller deras ersättare vid 10 lärosäten.
 - Björn Alling skickar nyhetsbrev till alla lärosäten varannan vecka.
-

- Arbetet med överföring av SNIC-verksamhet till NAISS har gått bra.
- Arbetet med överföring av SNIC-verksamhet till NAISS har gått bra.
- Alla gamla SNIC-system med planerad livstid efter 2022-12-31 är i drift som tidigare.
- Allokeringsprocessen fortsätter som vanligt.
- NAC och NAC-wg (working grupp) är inrättade. Ordförande för NAC är Paul Erhart från Chalmers och sekreterare för NAC och NAC-wg samordnare är Peter Münger från LiU.
- Utredning gällande upprättande av en nationell site för hårdvara pågår och leds av professor Lennart Johnsson från University of Houston. Innan sommaren skall kravspecifikationen presenteras för styrgruppen och i september-oktober kommer beslutsunderlag att levereras.
- Följande tillsättningar har gjorts inom NAISS. LiU:s rektor utsedde Björn Alling/LiU som tillförordnade föreståndare. Andra tillsättningar gjorda av Björn Alling: Niclas Andersson/LiU som teknisk chef, Gert Svensson/KTH som biträdande teknisk chef, Anna Jänis/LiU som avdelningschef och Joachim Hein/LU som ledare för NAISS Training.
- Styrgruppens protokoll samt nyhetsbrev och information om allokeringar finns på NAISS tillfälliga hemsida:
<https://www.naiss.se/>

Susanne Aalto lyfte upp frågan om NAISS relation till andra befintliga och kommande stora dataproducerande infrastrukturer t.ex. på astronomisidan. Jan-Eric Sundgren bekräftade att frågan kommer att diskuteras inom NAISS under den närmaste tiden med ambitionen att ha ett förslag till lösning i maj.

Bengt Persson lyfte frågan om att alla infrastrukturer som hade sina konton hos SNIC behöver tas över av NAISS. Björn Alling tar med detta förslag till när den ordinarie hemsidan lanseras den 21/4.

5

Uppdatering av det operativa läget

Information

Björn Alling informerade om det operativa läget:

- Alla gamla SNIC-system är i drift som vanligt.
 - Allokeringsprocessen fortsätter som vanligt.
 - NAISS uppdragsavtal för drift av befintliga resurser är nästan klara så att medel för driften kan betalas ut till lärosätena under första
-

tertialen.

- NAISS budget för 2023 är beslutat, se Excel-dokument i bilaga 4.
- Björn Alling och Anna Jänis genomför de första mötena gällande bildandet av filialer med operativt ledarskap på lärosäten under vecka 15 och 16.
- NAISS ordinarie hemsida är under utveckling och kommer att lanseras den 21: a april.
- Teknisk chef och avdelningschef är utsedda och nu återstår att utse chefer för supportorganisationen.

6 Beslut som måste tas i närtid av styrgruppen och LiU

Information

Björn Alling presenterade för styrgruppen en lista med beslut som måste tas i närtid av styrgruppen och LiU, se hans lista i bilaga 5.

Björn Alling informerade att parallellt med utredningen för upprättande av en nationell site för hårdvara vill han även starta en utredning gällande hantering av känsliga data. Resultatet av utredningen kommer att presenteras för styrgruppen i september-oktober för beslut parallellt med beslut om nationell datorhall.

Bengt Persson lyfte frågan om vikten av ett skyndsamt beslut kring hantering av känsliga data. Han nämnde att NAISS skulle kunna nyttja de avtal om hantering av känsliga data som UU hade med andra lärosäten (personuppgiftsbiträdesavtal samt avtal om godkänt underbiträde). Bengt påpekade att systemet Bianca/SNIC SENS som finns idag för att ta hand om känslig data planeras att vara i drift fram till senast 2024-12-31. För att hinna överföra allt data från Bianca behöver det nya systemet vara på plats senast Q2-2024. Detta innebär att beslut om det nya systemet behöver tas nu under Q2-2023.

Frågan om känslig data diskuterades i styrgruppen.

Jan-Eric Sundgren uppmärksammade att frågan om känsliga data har koppling till Euro-HPC ansökan vars beslut skulle komma innan sommaren och där kan även ingå hantering av känsliga data.

Björn Alling kommenterade att det behövs ett bättre underlag för att fatta beslut om resurser för känslig data. SNIC har nu lämnat in sin sammanställning av behov, genomförd med hjälp av SciLifeLab, som

finns inom Life Science där frågor om känsliga data ingår, se bilaga 6. Frågan kopplar dock till den nationella konsolideringen av hårdvara till en site, med beslutsplan september-oktober, men behöver skyndas på. NAISS utredning om känslig data kommer därför att diskuteras vidare under våren.

Jan-Eric Sundgren informerade om att han kommer att ha ett möte den 27:e april med LiU:s rektor tillsammans med GD för Vinnova, VR och RISE där Euro HPC-ansökan och den ytterligare nationella finansieringen som kommer att krävas om ansökan beviljas skall diskuteras.

7**Kommande möten**

Jan-Eric Sundgren påpekade att det skulle behövas tätare styrgruppsmöten nu i början och föreslog att under den närmaste tiden ha möten varannan vecka under lunchtid.

Alla handlingar skall skickas minst 48 timmar innan nästa möte äger rum.

Jan-Eric Sundgren uppmanar styrelsemedlemmarna att mejla sina mobiltelefonnummer till honom direkt efter mötet.

Jan-Eric Sundgren avslutade med att tacka alla för ett bra första styrgruppsmöte inom NAISS!
