

Styrgruppen för NAISS - Nationell akademisk infrastruktur för superdatorer i Sverige

Tid: Tisdag den 24 mars 2026, kl.12.00-13.30

Lokal: Digitalt via Zoom

Närvarande: Ledamöter:

Jan-Eric Sundgren	Ordförande
Frida Bender	Stockholms universitet
Lars Kloo	Kungliga Tekniska Högskolan
Katrine Riklund	Umeå universitet
Julia Wiktor	Chalmers tekniska högskola (kl.12.00- kl.13.00)
Anders Ynnerman	Linköpings universitet (kl.12.30-13.30)

Övriga:

Erik Lindahl	Föreståndare NAISS
Björn Alling	Biträdande föreståndare NAISS
AnnaCarin Hallin	Ledningsstöd NAISS, sekreterare

Ej närvarande: Ledamöter:

Bengt Persson	Uppsala universitet
---------------	---------------------

Övriga:

Rossen Apostolov	Föreståndare AI-fabriken MIMER
------------------	--------------------------------

1. Mötets öppnande och godkännande av föredragningslistan

Ordföranden öppnar mötet och hälsar alla välkomna. Föredragningslistan godkänns utan ändringar.

2. Adjungerade personer

Erik Lindahl, Björn Alling och AnnaCarin Hallin adjungeras till mötet.

3. Val av justerare

Frida Bender utses att jämte ordföranden justera protokollet.

4. Föregående mötesprotokoll

Föregående mötesprotokoll läggs till handlingarna.

5. Rapporter från verksamheten

Information
/Diskussion

a) Frågor och kommentarer på föreståndarens utskickade rapport från löpande verksamheten

Föreståndaren informerar om att en intervju nyligen har genomförts med en kandidat för tjänsten som användarstödschef. Kandidaten har erfarenhet av liknande uppdrag i USA och bedöms mycket positivt.

Styrgruppen diskuterar rådande konkurrens och utmaningar med rekrytering inom AI-området och konstaterar att NAISS ändå lyckas attrahera kandidater.

b) Uppdatering om status för Arrhenius och resultat från upphandling av dator för AI-fabriken

Installationen av Arrhenius går in i slutfas med testanvändning under maj och därefter bredare användning.

Flytt av användare till Arrhenius kommer att prioriteras för Alvis

vars drift avslutas vid halvårsskiftet, och därefter Tetralith följt av Bianca.

Ett godkänt anbud har mottagits för hårdvaran till AI-fabriken och EuroHPC har nu tilldelat kontraktet till den utvalda anbudsgivaren. Slutförandet av kontraktet beräknas ske i slutet av mars. Den nya hårdvaran innebär hög prestanda och stora lagringsresurser, vilket är viktigt för verksamheten.

Styrgruppen diskuterar utmaningar med finansiering och regler för statsstöd, samt en generell förväntan att AI-fabriken i framtiden ska fokusera mer på att hjälpa företag.

Diskussion förs även kring hårdvaruprestanda och dess utveckling, där det finns tecken på att tillverkarna nu minskar fokus på traditionell dubbel precision till förmån för AI. NAISS avser att inom ramen för det avancerade användarstödet initiera en diskussion med användare om långsiktiga alternativ.

6.

Årsbokslut 2025

Beslut

LiU-2026-00111

Föredragande: Erik Lindahl

Föreståndaren presenterar årsbokslutet för 2025. Vetenskapsrådet (VR) har särskilda krav på redovisning där investeringar ska rapporteras helt under inköpsåret, som till exempel kostnaden för Arrhenius som rapporteras 2026, vilket skapar stora svängningar i resultatet. En kassaflödesanalys och resultaträkning håller på att tas fram för att ge en mer stabil bild av ekonomin.

Styrgruppen betonar vikten av att ha en mer traditionell ekonomisk redovisning för bättre överblick och transparens.

Föreståndaren poängterar att rapporteringen till VR är komplex då finansiering kommer från flera håll och att det för nästa finansieringsperiod finns behov av att förbättra tidpunkten för rapportering från olika

lärosäten för att underlätta sammanställningen.

Styrgruppen beslutar godkänna resultaträkningen för 2025 enligt bilaga till protokollet.

7. Uppdatering om innehåll i årsrapport 2025

Information

Föreståndaren informerar om att tre användare kommer lyftas fram i årsrapporten samt att flera personer från NAISS kommer att bidra med information om olika delar av verksamheten, som till exempel nordiska samarbeten, användarstöd och träning, samt AI-fabriken.

Årsrapporten som kommer att delges styrgruppen för eventuella synpunkter innan den offentliggörs.

8. Genomförda och planerade aktiviteter

Information

/Diskussion

Föreståndaren informerar skriftligt och muntligt om genomförda och planerade aktiviteter, möten, konferensdeltagande och andra sammankomster sedan föregående styrgruppsmöte.

Styrgruppen diskuterar säkerhetsfrågor och behovet av extern utvärdering av säkerhetsnivån för att hantera känsliga data, samt hur säkerhetskrav och certifieringar kan implementeras i praktiken utan att försvåra användningen av systemen.

Styrgruppen diskuterar även satsningen på att utveckla en svensk språkmodell och vikten av denna för svensk forskning och samhälle med ett växande kommersiellt och säkerhetsmässigt intresse för sådana satsningar.

9. Övriga frågor

Ordföranden understryker vikten av att i god tid meddela förhinder. I likhet med styrgruppens förväntan att få underlag inför möten, förväntas ledamöterna meddela eventuellt förhinder i god tid eller allra helst när mötena planeras.

10.

Nästa möte

Tisdag den 2 juni 2026, kl.11.30-17.00, i Stockholm (fysiskt möte).