

OMRÅDESNÄMNDEN FÖR NATURVETENSKAP

Närvarande	Dekanus, professor Lena Mäler, prodekanus, professor Martin Jakobsson, professorerna Joakim Edsjö, Gustaf Hugelius, Niclas Kolm, Åsa Larson, Regina Lindborg, Mattias Mannervik, Johan Nilsson, Berit Olofsson, Nicole Pamme, Catarina Rydin, Alasdair Skelton, facklig representant Ann-Christine Lindås (SACO-rådet), studeranderepresentanterna Natalia Karolina Kuk och Victor Nygren.
Frånvarande	Professor Matthew MacLeod, facklig representant Daniel Emanuelsson-Paulson ST och (anmält förhinder).
Närvarande suppleanter	Professorerna Martin Högbom, Niklas Janz, Ann-Beth Jonsson och Joanna Tyrcha
Övriga närvarande	Föreståndare Tina Elfving (Östersjöcentrum), utredare Rahwa Ghebresellase, utbildningsledare Carl-Johan Högberg, kommunikator Karin Jonsson, utbildningsledare Ulrika Kaby, kanslichef Katariina Kiviniemi Birgersson, fakultetssekreterare Ewa Lach, utredare Carina Nymark, kommunikator Jenny Rosen och utredare Mikael Stenberg.
Föredragning	Lena Mäler (pp 8-16 och p 18)
Skriftlig föredragning	Utredare Rahwa Ghebresellase (pp11-12), kanslichef Katariina Kiviniemi Birgersson (pp 8-9 och p 18), utredare Carina Nymark (pp 14-15), utredare Mikael Stenberg (p13 och p 16)

Områdesnämnden för naturvetenskap

	ÄRENDE	BESLUT
1.	Dekanus och prodekanus informerar	Information.
2.	Information från områdets beredningar.	Information.
3.	Information från områdets representanter i universitetsgemensamma grupper (IT-samordningen, Rektors beredning för universitetsgemensamma utbildningsfrågor och system för kvalitetssäkring (Rebus), Rådet för arbetsmiljö och lika villkor (RALV), Områdesövergripande rådet (OR)), Lärarutbildningsberedningen (LUB), Vetenskapens Hus (VH) och studentorganisationen Naturvetenskapliga fakultetsrådet (NFR)	Information.
4.	Protokolljusterare.	Professor Alasdair Skelton utses.
5.	Dagordning och närvarorätt.	
6.	Anmälan av protokoll från nämndens sammanträde 2024-11-28	Tidigare utskickat via e-post
7.	Anmälan av dekanus och prodekanus delegationsbeslut t.o.m. 2025-01-23 (p18)	Ingen åtgärd.
8.	Naturvetenskapliga områdets åtgärdsplan för 2025–2026.	Områdesnämnden fastställer åtgärdsplan enligt bilaga 1 med tillägget att Områdesnämnden uppdrar åt dekanus att göra smärre revideringar utifrån ändringsförslag som inkommit.
9.	Uppdaterat missiv från arbetsgrupp rörande AI och maskininlärning – angående finansiering av uppstartsfas för vidare arbete med att undersöka förutsättningarna för att inrätta en	Områdesnämnden fastställer för 2025 finansiering av en uppstartsfas med 900 tkr enligt budgetförslag och uppdrar till universitetslektorerna Jens Jasche, Fysikum, tillika områdets AI-samordnare,

centrumbildning för AI och maskininläring
(SU FV-0453-25)

och Mathias Millberg Lindholm, Matematiska institutionen, att utreda/identifiera vilket intresse områdets forskare har för ett center inom AI och maskininläring och beroende på utfallet föreslå inrättande av centrumbildning/-organisation från och med 2026. Uppdraget inbegriper även att undersöka eventuellt intresse för centrumbildningen inom H-området. Områdesnämnden uppdrar åt dekanus att utse en referensgrupp enligt arbetsgruppens förslag, som ska bistå utredarna under uppstartsfasen. Uppdraget ska rapporteras till områdesnämnden i form av dels en delrapport senast den 1 augusti och dels en slutrapport senast den 1 oktober 2025 (med förslag på centrumorganisation, stadgar, budget och framtida finansiering).

- | | | |
|-----|--|--|
| 10. | Angående strategiskt stöd till Tovetorps forskningsstation/Zoologiska institutionen. | Diskussion |
| 11. | Anställningsprofil för biträdande lektor i atmosfärsvetenskap med inriktning mot numerisk modellering av aerosolprocesser i atmosfären (SU FV-0565-25) | Områdesnämnden fastställer profilen enligt bilaga 2 med tillägget rörande en smärre formuleringsändring i ämnesbeskrivningen. |
| 12. | Anställningsprofil för biträdande lektor i atmosfärsvetenskap eller oceanografi (SU FV-0567-25) | Områdesnämnden fastställer profilen enligt bilaga 3. |
| 13. | Anställningsprofil för biträdande lektor i matematik med inriktning mot matematisk logik (SU FV-0552-25) | Områdesnämnden fastställer profilen enligt bilaga 4 med tillägget att institutionen ska inkomma med en kortfattad redogörelse för arbetet med att identifiera kvinnliga sökande till anställningsprofilen. |
| 14. | Anställningsprofil för biträdande lektor i experimentell kvantteknologi med inriktning mot kvantavkänning (SU FV-0559-25) | Områdesnämnden uppdrar åt dekanus att efter hörande av institutionen fastställa profilen (bilaga 5) |

- | | | |
|-----|---|---|
| 15. | Anställningsprofil för universitetslektor i molekylär växtfysiologi (SU FV-0556-25) | Områdesnämnden uppdrar åt dekanus att efter hörande av institutionen fastställa profilen (bilaga 6) |
| 16. | Anställningsprofil för universitetslektor i matematik (SU FV-0553-25) | Områdesnämnden fastställer profilen enligt bilaga 7 med tilläggen att institutionen ska inkomma med en kortfattad redogörelse för arbetet med att identifiera kvinnliga sökande till anställningsprofilen och att formulering rörande behörighetskrav korrigeras. |
| 17. | Rapportering från arbetsgrupp gällande uppdrag rörande frågan om hur pedagogisk skicklighet ska beaktas vid lärartillsättning och befordran | Områdesnämnden beslutar, efter diskussion, att förlänga arbetsgruppens uppdrag ytterligare från den 10 januari till den 12 maj 2025 och att utse Docentberedningens ordförande, professor Regina Lindborg, som representant till arbetsgruppen. |
| 18. | Alumnenkät ”Efter studierna VIII” – en uppföljning inom det Naturvetenskapliga området. | Områdesnämnden beslutar att avsätta 250 tkr för en ny uppföljning under 2025. |
| 19. | Sammanträdestider hösten 2025. | Information. |
| 20. | Övriga frågor. | |

Vid protokollet:

Ewa Lach

Justeras:

Lena Mäler

Alasdair Skelton

