

OMRÅDESNÄMNDEN FÖR NATURVETENSKAP

Närvarande	Dekanus, professor Henrik Cederquist, prodekanus, professor Lena Mäler, professorerna Tom Britton, Joakim Edsjö, Annica Ekman, Niclas Kolm, Åsa Larsson, Erik Lindahl, Regina Lindborg (tom p 11), Berit Olofsson, Catarina Rydin, Eva Sverremark Ekström samt studeranderepresentanterna Nadia Flodgren och Ellen Riefel.
Frånvarande	Professorerna, Lennart Bergström, Martin Jakobsson, Christina Rudén, facklig representant Daniel Emanuelsson- Paulson (ST); facklig representant Ann-Christine Lindås (SACO-rådet) och studeranderepresentant Disa Ahlblom-Berg (anmält förhinder).
Närvarande suppleanter	Professor Mattias Mannervik.
Övriga närvarande	Utredare Rahwa Ghebresellase, Sten Hellman (p2 IT), controller Anders Jigin, utbildningsledare Ulrika Kaby, kanslichef Katariina Kiviniemi Birgersson, fakultetssekreterare Ewa Lach och utredare Carina Nymark (tom p14)
Föredragning	Henrik Cederquist (pp11-12 och p 17), Joakim Edsjö (pp13-16), Regina Lindborg (p 7)
Skriftlig föredragning	Utredare Rahwa Ghebresellase (p 7 och p 11), utbildningsledare Carl-Johan Högberg (pp13-16), controller Anders Jigin (p 17), kanslichef Katariina Kiviniemi Birgersson (p 17), utredare Mikael Stenberg (p 12)

---

**Områdesnämnden för naturvetenskap**

<b>ÄRENDE</b>	<b>BESLUT</b>
1. Dekanus och prodekanus informerar.	
2. Information från områdets beredningar och representanter i universitetsgemensamma grupper (IT-samordningsgruppen (ITS), Rektors beredning för universitetsgemensamma utbildningsfrågor och system för kvalitetssäkring (REBUS), Rådet för arbetsmiljö och lika villkor (RALV)) samt studentorganisationen Naturvetenskapliga fakultetsrådet (NFR)	
3. Protokolljusterare.	Professor Erik Lindahl utses.
4. Dagordning och närvarorätt.	Punkten 10 upptas efter punkt 6 och punkten 13 upptas efter punkt 15.
5. Anmälan av protokoll från nämndens sammanträde 2023-11-06	Tidigare utskickat via e-post
6. Anmälan av dekanus och prodekanus delegationsbeslut t.o.m. 2023-11-16 (p 250)	Ingen åtgärd.
7. Anställningsprofil för biträdande lektor i lågtemperaturgeokemi (SU FV-4328-23)	Områdesnämnden fastställer profilen enligt bilaga 36 med följande ändringar under rubriken ”Bedömningsgrunder”: a) standarformuleringen återinförs i profilen, b) det första kriteriet ändras till ”förmåga att samverka med

- |     |  |  |
|-----|--|--|
|     |  | institutionens geokemigrupp inom forskning” och  |
|     |  | c) det tredje kriteriet rörande instrumentanvändning stryks och genom att under rubriken ”Uppmaning till företrädare av underrepresenterat kön att söka anställningen”, hänvisa till lärarsituation inom forskningsmiljö istället för vid institution”.  |
| 8.  | Rapportering angående uppdrag avseende Institutionen för organisk kemi och Institutionen för material och miljökemi – delrapport två (SU FV-0388-23) | Diskussion.  |
| 9.  | Rapport rörande ett eventuellt centrum för strålningsvetenskap.  | Information.   |
| 10. | Smärre revidering av områdesnämndens tillika fakultetsnämndens delegationsordning fr o m 2024.   | Diskussion.  |
| 11. | Anställningsprofil för biträdande lektor i dataintensiva metoder i fundamental fysik, astrofysik och kosmologi (SU FV-4327-23)                       | Områdesnämnden fastställer profilen enligt bilaga 37 med tilläggen att ”för tillämpningar” stryks i ämnesbeskrivningen och att standardformuleringen under ”Behörighetskrav” återinförs då ingen specificering av doktorsexamen i och med detta är nödvändig. Under ”Finansiering” korrigeras begreppet ”anslag” till ”bidrag” och ”ram” förtydligas till ”budgetram”. |

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 12. | Anställningsprofil för universitetslektor i experimentell astropartikelfysik med inriktning mot astrofysiska neutriner (SU FV-4252-23) | Områdesnämnden fastställer profilen enligt bilaga 38 med tillägget att begreppet ”astrofysiska” ändras till ”astrofysikaliska” avseende ”Ämne”.  |
| 13. | Grundutbildningsberedningens förslag gällande definition för orienteringskurs (modifierat efter GB 2023-11-06)                         | <i>Områdesnämnden fastställer definitionen av orienteringskurs enligt förslag: ”En orienteringskurs är en kurs vars huvudsakliga syfte är att med ett vetenskapligt förhållningssätt sprida kunskaper inom ett avgränsat ämnesområde till en bred allmänhet, inkluderande befintliga studenter och yrkesverksamma från olika discipliner. Orienteringskurser bör ha grundläggande behörighet och en stark forskningsanknytning, antingen till forskningen vid institutionen, forskningsmetoder eller på annat sätt till forskningsfronten, samt ha lärare som är disputerade.”</i> |
| 14. | Förslag på åtgärder avseende utbildningsgranskningen gällande orienteringskurser.  | Områdesnämnden beslutar om åtgärder enligt bilaga 39.  |
| 15. | Naturvetenskapliga områdets kvalitetsrapport för utbildning.   | Områdesnämnden tillstyrker kvalitetsrapporten (bilaga 40)  |
| 16. | Värdskap för områdets vetenskaplighetsmoment.  | Institutionen för geologiska vetenskaper (IGV) ges ansvar för vetenskaplighetsmomentet på grundnivå under 2024. Totalt avsätts 450 tkr som ersättning till IGV för kursansvar och administrativt stöd för vetenskaplighetsmomentet.  |

- |     |  |   |
|-----|--|---|
| 17. | Budget 2024.   | Områdesnämnden fastställer budget enligt bilaga 41.<br><br>Punkten förklaras omedelbart justerad. |
| 18. | Information gällande Stockholms universitets hörandeförsamling 2024–2026 (beslutad 2023-11-02) | Information.  |
| 19. | Övriga frågor.   |   |

Vid protokollet:

Ewa Lach

Justeras:

Henrik Cederquist

Erik Lindahl