



PROTOKOLL

Datum
2025-01-21

Diarienummer
PA-2025-0013

Fakultetsnämnden vid skolan för elektroteknik och datavetenskap

Protokoll nummer: 1/2025

Datum och plats för mötet: 21 januari 2025 kl. 13.00-16.00, Henrik Eriksson, Lindstedtsvägen 3 plan 4

Närvarande lärarledamöter:

Ann Lantz, *ordförande*
Joakim Jaldén, *vice ordförande*
Ivy Bo Peng
Hedvig Kjellström
Ingo Sander
Kristina Höök
Cyrille Artho

Närvarande studentledamöter:

Jura Minaïote, representant för doktorander

Närvarande externa ledamöter:

Ambra Sannino, Vattenfall
Hanifeh Khayyeri, RISE

Företrädare för arbetstagarorganisationer:

Alexander Baltatzis, SACO
Monica Åkerström, ST

Övriga närvarande:

Marianne Lundin, biträdande kanslichef
Markus Hidell, grundutbildningsansvarig (närvarande vid punkterna 2-3)
Sarunas Girdzijauskas, forskarutbildningsansvarig (närvarande vid punkt 4-5)
Amir Bdioui, nämndsekreterare
Henrik Artman, fakultetsförnyelseansvarig (närvarande vid punkt 6)
Kerstin Lagerstedt, handläggare lärartillsättningar (närvarande vid punkt 6)
Dilek Gür, handläggare lärartillsättningar (närvarande vid punkt 6)
Stefan Östlund, vice rektor för internationella relationer (närvarande vid punkt 7)
Anna Kiefer, internationell rådgivare, KTH (närvarande vid punkt 7)
Staffan Norrga, universitetslektor (närvarande vid punkt 2)
Mikael Skoglund, professor och avdelningschef (närvarande vid punkt 6.3)

§ 1 Mötet öppnas

a) Val av justerare

Nämnden beslutade att till justerare utse Kristina Höök

b) Dagordning

Nämnden beslutade att godkänna föreslagen dagordning.

Att under övrigt lägga till punkten *Diskussion om den nya organisationen av examinationsadministration vid KTH*

Adjungeringar:

Markus Hidell, grundutbildningsansvarig
Sarunas Girdzijauskas, forskarutbildningsansvarig

c) Fråga om jäv

Inget jäv noterades.

Föregående möte

Nämnden beslutade att lägga föregående mötesprotokoll (december) till handlingarna.

§ 2 Erasmus-Mundus projektansökningar

Grundutbildningsansvarig Markus Hidell presenterade ansökan om Erasmus Mundus Joint Masters-programmet i Cybersecurity and Assurance (CYBERSURE), där KTH deltar som partneruniversitet under ledning av NTNU.

Därefter presenterade Staffan Norrga projektet Erasmus Mundus Master of Science in HVDC and Converter-Based Power Systems Engineering (DCMAPS), där KTH deltar som partneruniversitet under ledning av UPC i Spanien.

Fakultetsnämnden diskuterade ansökningarna och föreslog mindre förtydliganden gällande programstrukturen i DCMAPS (ändring från kvartal till termin i tidsangivelser).

Fakultetsnämnden beslutade:

Att tillstyrka de två ansökningarna Master's Programme in Cybersecurity and Assurance (CYBERSURE) och Erasmus Mundus Master of Science in HVDC and Converter-Based Power Systems Engineering (DCMAPS)

§ 3 Beslut om inrättande av DM260V Att kommunicera vetenskap genom konst och konst genom vetenskap

Institutionen för människocentrerad teknologi har ansökt om att inrätta kursen *DM260V Att kommunicera vetenskap genom konst och konst genom vetenskap*. Kursen är avsedd för fristående studenter och föreslagen examinator är professor Roberto Bresin. Kursen adresserar ett område där KTH i dagsläget saknar avancerade kurser.

Fakultetsnämnden beslutade:

Att från och med höstterminen 2025 inrätta §3.1 DM260V Att kommunicera vetenskap genom konst och konst genom vetenskap (J-2024-3420) samt fastställa kursplan och kompletterande kursuppgifter enligt §3.2.

§ 4 Beslut om inrättande av kurs på forskarnivå

Šarūnas Girdzijauskas föredrog kort förslag om inrättande av följande kurser på forskarnivå enligt bilaga 4.

Fakultetsnämnden beslutade:

Att från och med vårterminen 2025 inrätta §4.a FDD3559 Large Language Models for Computer Scientists (J-2024-3536) samt fastställa kursplan och kompletterande kursuppgifter enligt bilaga.

Att från och med vårterminen 2025 inrätta §4.b FDD3250 Knowledge in Games with Imperfect Information (J-2024-3293) samt fastställa kursplan och kompletterande kursuppgifter enligt bilaga.

Att från och med vårterminen 2025 inrätta §4.c FIK3221 Networked Systems for Machine Learning (J-2024-3294) samt fastställa kursplan och kompletterande kursuppgifter enligt bilaga.

Att från och med vårterminen 2025 inrätta §4.d FIK3227 Network Systems with Edge or Cloud Datacenters (J-2024-3295) samt fastställa kursplan och kompletterande kursuppgifter enligt bilaga.

Att från och med vårterminen 2025 inrätta §4.e FDM3515 Ljuddriven Design (J-2024-3218) samt fastställa kursplan och kompletterande kursuppgifter enligt bilaga.

§ 5 Omorganisering av doktorandprogrammen (information)

Fakultetsnämnden informerades om planerna att skapa ett enhetligt doktorandprogram på EECS som samlar nuvarande program under ett paraply, med en successiv omstrukturering av ämnesområden. Omorganisationen är en del av att förbättra samordningen mellan institutioner och program samt hantera storleksobalanser mellan de olika programmen.

§ 6 Presentation om det nya systemet för lärarrekratering

Fakultetsförnyelseansvarig Henrik Artman, i sin roll som ordförande för anställningsutskottet, presenterade de nya lärartillsättningshandläggarna Dilek Gür och Kerstin Lagerstedt. Henrik och Dilek gav en övergripande presentation av det nya systemet för lärarrekratering.

6.1 Information om ändringar i Anställningsordning & Riktlinje om affilieringar, Riktlinje om antagning som docent & KTH:s delegationsordning

Joakim Jaldén informerade kort om de uppdaterade styrdokumenterna som reglerar fakultetsnämndens, anställningsutskottets och docentutskottets arbete.

6.2 Förslag ny tidsgräns för biträdande lektorat i KTH:s anställningsordning

Ann Lantz föredrog förslag om en ny tidsgräns för biträdande lektorat enligt bilaga. Noterades att fakultetsnämnden stöder förslaget om ny tidsgräns.

6.3 Ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande för biträdande lektor och underlag för framtida beredning och hantering av anställningsärenden

Mikael Skoglund föredrog ärendet om att påbörja ett nytt anställningsförfarande för biträdande lektor. Det noterades att detta var det första ärendet som nämnden hanterar. De bilagda underlagen ansågs tillräckliga enligt nämndens ledamöter.

Fakultetsnämnden beslutade:

Att godkänna anställningsförfarandet.

6.4 Uppdateringar i arbets- och delegationsordning fakultetsnämndens uppdrag (beslut)

Utredare Amir Bdioui föredrog förslaget till uppdateringar i fakultetsnämndens arbets- och delegationsordning. Förslagen innebär revideringar som speglar ändringarna i KTH:s arbetsordning och fakultetsnämndens beslut.

Fakultetsnämnden beslutade:

Att fastställa revideringarna i arbets- och delegationsordning för fakultetsnämnden, avseende anställningsutskott och docentutskott, enligt bilaga 6.4. Ändringarna gäller från och med den 1 januari 2025.

Att vidaredelegera 5.2 f) om förnyelse av utnämning som affilierad fakultet till fakultetsnämndens ordförande.

§ 7 KTH:s Internationaliseringsstrategi

Stefan Östlund och Anna Kiefer presenterade KTH:s internationaliseringsstrategi enligt bilagor.

§ 8 Rapport om karriäretredning (remiss)

Joakim Jaldén föredrog ärendet. Fakultetsnämnden enades om att lämna kommentarer till remissen i ett gemensamt svar. En yta på OneDrive upprättas för arbetet.

§ 9 Studenternas punkt

Inga ärenden lyftes.

§ 10 Förberedelser inför fakultetsnämndens internat

Ingo Sander gav en statusuppdatering kring förberedelserna inför fakultetsnämndens kommande internat, som fastställdes till den 13-14 mars. En gemensam Onedrive yta är upprättad för den praktiska planeringen.

§ 11 Förslag lärare för intervjuer inom ramen för utredning om högskolepedagogiskt stöd och stöd för digitalt lärande samt resurserna för utbildning i teknikvetenskaplig kommunikation

Marianne Lundin föredrog ärende om att föreslå lärare till intervju för utredning om högskolepedagogiskt stöd. Föreslagna respondenter för intervjuer inom ramen för utredningen om högskolepedagogiskt stöd inkluderar:

- Paris Carbone
- Emil Björnson
- Rob Comber
- Jarmo Laaksolahti
- Saul Rodriguez

Fakultetsnämnden godkände förslagen, men uttryckte önskemål om att även en lärare med fördjupade programmeringskunskaper skulle ingå i intervjugruppen. Ytterligare en fakultetsföreträdare kommer därför att läggas till de namn som återkopplas till ansvariga för utredningen.

§ 12 Övriga punkter

- **Diskussion om den nya organisationen av examinationsadministration vid KTH**

Cyrille Artho lyfte fram problem relaterade till de nya rutinerna för examinationer. Det finns ett behov av att se över dessa och diskutera de uppkomna problemen i nämnden.

Marianne Lundin bekräftade uppkomsten av otaliga problem för KTH:s lärare som skolans utbildningskansli blivit varse, och återgav även de problem som drabbat såväl tentamensadministratörerna i den nya organisationen som tentavakter och inte minst KTH:s studenter. Problemen har tagits upp i olika administrativa forum utan att en hållbar lösning på problemen presenterats. Skyddsombud har kopplats in.

Ann Lantz påtalade i samband med detta att det finns många problem och utmaningar även i det övriga VS-stödet vid KTH, en problematik som lyfts till rektor. Uppföljning av detta ska göras vid ett inplanerat möte. Fakultetsnämnden enades om att avsätta tid för denna punkt på det kommande mötet i februari.

§ 13 Mötets avslutande

Ordförande Ann Lantz tackade alla mötesdeltagare och förklarade mötet avslutat.

Vid protokollet



Kristina Höök, justerare

Funktion signatur 1, t. ex. Sekreterare

Amir Bdioui

Amir Bdioui, sekreterare

Funktion signatur 2, t. ex. Ordförande

Justeringsdatum: 2025-02-01

Ann Lantz

Ann Lantz, ordförande

Funktion signatur 2, t. ex. Justerare

Justeringsdatum: 2025-02-07

KTH protokoll med e-signatur: PA-2025-0013



EECS Fakultetsnämnd protokoll nr 1 2025

Slutgiltig revideringsrapport

2025-02-07

Skapad:	2025-01-31 (Centraleuropeisk tid)
Av:	Amir Bdioui (bdioui@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAATLIIJoqdPxg8jESTdMha4xxE5QtVpOnU


”KTH protokoll med e-signatur: PA-2025-0013 EECS Fakultetsnämnd protokoll nr 1 2025” – historik

-  Dokumentet skapades av Amir Bdioui (bdioui@kth.se)
2025-01-31 - 10:27:25 GMT+1– IP-adress: 83.248.175.218
-  Dokumentet skickades med e-post till khook@kth.se för signering
2025-01-31 - 10:27:31 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av khook@kth.se
2025-01-31 - 18:16:06 GMT+1– IP-adress: 172.225.68.254
-  Signerare khook@kth.se angav namnet Kristina Höök vid signering
2025-01-31 - 18:22:07 GMT+1– IP-adress: 31.208.184.164
-  Dokumentet har e-signerats av Kristina Höök (khook@kth.se)
Signaturdatum: 2025-01-31 - 18:22:09 GMT+1 – Tidskälla: server– IP-adress: 31.208.184.164
-  Dokumentet skickades med e-post till Amir Bdioui (bdioui@kth.se) för signering
2025-01-31 - 18:22:15 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Amir Bdioui (bdioui@kth.se)
2025-02-01 - 10:28:32 GMT+1– IP-adress: 130.237.21.52
-  Dokumentet har e-signerats av Amir Bdioui (bdioui@kth.se)
Signaturdatum: 2025-02-01 - 10:28:44 GMT+1 – Tidskälla: server– IP-adress: 130.237.21.52
-  Dokumentet skickades med e-post till Ann Lantz (alz@kth.se) för signering
2025-02-01 - 10:28:45 GMT+1
-  E-postmeddelandet har visats av Ann Lantz (alz@kth.se)
2025-02-07 - 17:02:38 GMT+1– IP-adress: 90.229.128.44




KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign

 Dokumentet har e-signerats av Ann Lantz (alz@kth.se)

Signaturdatum: 2025-02-07 - 17:03:51 GMT+1 – Tidskälla: server– IP-adress: 90.229.128.44

 Avtal har slutförts.

2025-02-07 - 17:03:51 GMT+1



KTH Sign

Powered by
Adobe
Acrobat Sign