



**Protokoll**

**Datum**

2024-10-23

**Diarienummer**

KTH-RPROJ-0276016

## **KTH:s forskningsberedning**

**Protokoll nummer:**

8/ 2024

**Datum för mötet:**

23:e oktober 2024 kl. 10-13

**Plats för mötet:**

KTH Campus, Research Support Office, Teknikringen 1

**Närvarande ledamöter:**

Vicerektor för forskning Annika Borgenstam (ordförande)  
Dan Henningson, professor  
Karl Henrik Johansson, professor  
Lars Kloo, professor

**Frånvarande ledamöter:**

Prorektor Mikael Lindström  
Dekanus Sofia Ritzén  
Biträdande universitetsdirektör Fredrik Oldsjö  
Sophia Hober, professor  
Per Lundqvist, professor  
Anna-Karin Tornberg, professor

**Övriga närvarande:**

Maria Gustafson, Research Support Office  
Johan Schuber, Research Support Office (sekreterare)

### **1. Mötet öppnas**



Ordföranden välkomnade ledamöterna till forskningsberedningens (FB) åttonde möte.

## **2. Godkännande av dagordning, val av justerare**

Dagordningen godkändes. Karl Henrik Johansson utsågs till att justera protokollet jämte ordföranden. Övrig fråga anmäldes kring en pilot om att testa ett AI verktyg på Research Support Office.

## **3. Föregående mötesprotokoll**

Föregående protokoll godkändes och lades till handlingarna.

## **4. Information och arbetslogg**

Informerades om:

- Call for SSF Multidisciplinary Research Center CO<sub>2</sub> Capture, Transformation, and Utilization (CCU). DL 28 jan 2025. Endast en ansökan kan skickas in med KTH som koordinator.

Forskningsberedningen rekommenderade att undersöka förutsättningarna om att gå in med en gemensam ansökan med Stockholms universitet som har flera starka miljöer inom området. Kan spara tid och resurser.

- Mistras utlysning miljöforskningsledare. DL 15 januari 2025. KTH kan inkomma med max fyra ansökningar om områden med KTH intern deadline 18 november. Hur utvärdera internt om fler än fyra inkommer vilket är troligast?

Forskningsberedningen rekommenderade att det är naturligt attskolchefer tillsammans med vicerektor för forskning prioriterar inkomna ansökningar eftersom det rör sig om områden.

- SFO:er – status. Vice rektor för forskning informerade om pågående dialoger.

## **5. KTH strategiskt initiativ – mall projektförslag**

Efter diskussion om process och föreslagen projektbeskrivningsmall för steg två rekommenderade Forskningsberedningen att processen ändras enligt nedan:

- Tydliggör mål om att det handlar om att bygga excellenta forskningsmiljöer samt att en forskare kan vara med i flera initiativ.
- Utvärdering sker efter ett år.
- Använd endast en mall, nuvarande projektidemall kompletteras med information om budget, dvs hur pengarna ska användas.



## **6. Frågeställningar och exempel angående uppdraget att verka för ett effektivare arbetssätt mellan fakultet och verksamhetsstöd**

Forskningsberedningen föreslog att ta upp följande frågeställningar till diskussion vid nästa möte:

- Hur kan KTH arbeta med att minska OH:n? Vad skulle det betyda för lärosätet och för myndigheten med en halvering av OH:n?
- Hur kan den nya organiseringen av verksamhetsstödet utveckla ett forskargruppsnära stöd på bästa sätt - behöver finnas personer som träffar forskargrupperna på daglig basis?

## **7. Upplägg för att bidra till ökad kvalitet för forskningsansökningar från KTH:s forskare**

Forskningsberedningen rekommenderade att en modell tas fram för excellensanslag där seniora forskare ombeds att stödja på ett sätt som är resurseffektivt och att KTH inte ska avlöna detta stöd. Vicerektor för forskning kommer tillfråga forskningsledare som fått denna typ av anslag om dom är beredda att ställa upp och ge detta stöd i mån av tid och att det då är OK att bli tillfrågade av sökande. RSO tar fram listor på personer med erfarenheter från excellensanslag/ kommittéer samt undersöker vad som redan görs på KTH när det gäller att stödja juniora forskare, tex PIL-programmet, och tar utifrån detta fram ett förslag på kurs/ workshop för juniora forskare.

## **8. Övriga frågor**

Forskningsberedningen rekommenderade beslut om att Research Support Office undersöker hur ett AI verktyg kan tränas för att identifiera svagheterna i en ansökan kopplad till utlysningstexten enligt uppskattad tidsinsats om 40 timmars arbete.

## **9. Nästa möte 22 november kl. 10-13**

Vid protokollet

---

Johan Schuber

*Sekreterare*



*Annika Borgenstam*

---

Justeras

Annika Borgenstam

*Ordförande*

*Karl Henrik Johansson*

---

Justeras

Karl H Johansson

*Ledamot*












# Protokoll Forskningsberedningen 23 okt 2024

Slutgiltig revideringsrapport

2024-11-04

Skapad:	2024-10-30 (Centraleuropeisk tid)
Av:	Johan Schuber (jschuber@kth.se)
Status:	Signerat
Transaktions-ID:	CBJCHBCAABAAIBT1rthSK4XRHykwUj_IWnGSvGonmYYF

## ”Protokoll Forskningsberedningen 23 okt 2024” – historik

-  Dokumentet skapades av Johan Schuber (jschuber@kth.se)  
2024-10-30 - 15:33:02 GMT+1– IP-adress: 194.78.119.16
-  Dokumentet skickades med e-post till Johan Schuber (jschuber@kth.se) för signering  
2024-10-30 - 15:34:10 GMT+1
-  Dokumentet skickades med e-post till Annika Borgenstam (annbor@kth.se) för signering  
2024-10-30 - 15:34:10 GMT+1
-  Dokumentet skickades med e-post till kallej@kth.se för signering  
2024-10-30 - 15:34:11 GMT+1
-  Dokumentet har e-signerats av Johan Schuber (jschuber@kth.se)  
Signaturdatum: 2024-10-30 - 15:34:25 GMT+1 – Tidskälla: server– IP-adress: 194.78.119.16
-  E-postmeddelandet har visats av kallej@kth.se  
2024-10-30 - 15:41:07 GMT+1– IP-adress: 188.151.219.163
-  Signerare kallej@kth.se angav namnet Karl Henrik Johansson vid signering  
2024-10-30 - 15:41:28 GMT+1– IP-adress: 188.151.219.163
-  Dokumentet har e-signerats av Karl Henrik Johansson (kallej@kth.se)  
Signaturdatum: 2024-10-30 - 15:41:30 GMT+1 – Tidskälla: server– IP-adress: 188.151.219.163
-  E-postmeddelandet har visats av Annika Borgenstam (annbor@kth.se)  
2024-10-31 - 00:03:39 GMT+1– IP-adress: 104.28.31.63
-  Dokumentet har e-signerats av Annika Borgenstam (annbor@kth.se)  
Signaturdatum: 2024-11-04 - 08:02:38 GMT+1 – Tidskälla: server– IP-adress: 151.177.30.222
-  Avtal har slutförts.  
2024-11-04 - 08:02:38 GMT+1



KTH Sign

Powered by  
Adobe  
Acrobat Sign