



## Anställningsnämndens möte

Datum för mötet: 2020-05-07

Närvarande (beslutande):

### Lärrarrepresentanter

Anders Forsgren, dekanus, ordförande  
Anna Wistrand, professor, vice ordförande  
Folke Björk, professor  
Linda Lundström, lektor  
Ulf Olofsson, professor  
Mikael Skoglund, professor  
Mats Wallin, professor  
Britt Östlund, professor

### Fackliga representanter

Katarina Warfvinge, ST

### Studeranderepresentanter

Oscar Stenström, studeranderepresentant

Närvarande (övriga):

Dilek Gür, HR GVS  
Johanna Johansson, HR GVS  
Kerstin Lagerstedt, sekreterare AN HR GVS  
Jennifer Lindholm, HR GVS

Föredragande (inbjudna):

Lars Nordström, FFA EECS, § 6-9  
Sandra Strandberg, HR ITM, § 11

Frånvarande:

Monica Lindgren, professor  
Per-Ove Öster, SEKO  
Alexander Baltatzis, SACO  
Filip Axelsson, studeranderepresentant  
Mohit Daga, doktoranderepresentant

---

### § 1. Mötet öppnas

Ordförande hälsar samtliga välkomna och förklarar mötet öppnat.

### § 2. Val av justerare och tidhållare

Britt Östlund utses att jämte ordföranden justera protokollet.

### § 3. Dagordning fastställs

Föredragningslistan godkänns.

### § 4. Meddelanden och beslut

Ordförande går igenom de meddelanden och beslut som kommit för kännedom till anställningsnämnden.

### § 5. Föregående protokoll

Föregående protokoll har justerats.

Justerares signatur:

**§ 6. Ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i elektroteknik med inriktning mot tillförlitliga mångkärniga inbyggda system**

Dnr: VL-2020-0070.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Lars Nordström, FFA EECS

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Skolchefen vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS) har lämnat in en ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i elektroteknik med inriktning mot tillförlitliga mångkärniga inbyggda system (eng.: Electrical Engineering with specialization in Reliable Many-core Embedded Systems).

Lars Nordström, FFA vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS) föredrar ärendet.

Anställningsnämnden ställer frågor och diskuterar ärendet.

*Beslut:* Anställningsnämnden beslutar att bordlägga ärendet i avvaktan på nämndens formulering av en förväntan av att lektorn lär sig svenska som ska läggas till i anställningsprofilen.

**§ 7. Ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i elektroteknik med inriktning mot hybrid halvledartillverkning**

Dnr: VL-2020-0068.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Lars Nordström, FFA EECS

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Skolchefen vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS) har lämnat in en ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i elektroteknik med inriktning mot hybrid halvledartillverkning (eng.: Electrical Engineering with specialization in Hybrid Semiconductor Process Technology).

Lars Nordström, FFA vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS), föredrar ärendet.

Anställningsnämnden ställer frågor och diskuterar ärendet.

*Beslut:* Anställningsnämnden beslutar att bordlägga ärendet i avvaktan på nämndens formulering av en förväntan av att lektorn lär sig svenska som ska läggas till i anställningsprofilen.

**§ 8. Ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i elektroteknik med inriktning mot tillförlitlighet i elkraftssystem**

Dnr: VL-2020-0071.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Lars Nordström, FFA EECS

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Skolchefen vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS) har lämnat in en ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i elektroteknik med inriktning mot tillförlitlighet i elkraftssystem (eng.: Electrical Engineering with specialization in Power System Reliability).

Lars Nordström, FFA vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS) föredrar ärendet.

Anställningsnämnden ställer frågor och diskuterar ärendet.

*Beslut:* Anställningsnämnden beslutar att bordlägga ärendet i avvaktan på nämndens formulering av ett generellt hållbart språkkrav som ska läggas till under anställningsprofilens arbetsuppgifter. Nämnden vill erhålla en tydligare motivering av att skolan säkerställt att anställningen är till nytta för både anställd och KTH på sikt. Detta inkluderar tydlig motivering till varför vetenskaplig skicklighet inte lagts på högsta betydelse i anställningsprofilens bedömningsgrunder.

**§ 9. Ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i elektroteknik med inriktning mot skydd i elkraftssystem**

Dnr: VL-2020-0069.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Lars Nordström, FFA EECS

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Skolchefen vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS) har lämnat in en ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i elektroteknik med inriktning mot skydd i elkraftssystem (eng.: Electrical Engineering with specialization in Power System Protection).

Lars Nordström, FFA vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS) föredrar ärendet. Anställningsnämnden ställer frågor och diskuterar ärendet.

*Beslut:* Anställningsnämnden beslutar att bordlägga ärendet i avvaktan på nämndens formulering av ett generellt hållbart språkkrav som ska läggas till under anställningsprofilens arbetsuppgifter. Nämnden vill erhålla en tydlig motivering om hur skolan säkerställer hur anställningen är till nytta för både anställd och KTH på sikt.

Anställningsnämnden beslutar att bordlägga ärendet i avvaktan på nämndens formulering av ett generellt hållbart språkkrav som ska läggas till under anställningsprofilens arbetsuppgifter. Nämnden vill erhålla en tydligare motivering av att skolan säkerställt att anställningen är till nytta för både anställd och KTH på sikt. Detta inkluderar tydlig motivering till varför vetenskaplig skicklighet inte lagts på högsta betydelse i anställningsprofilens bedömningsgrunder.

#### **§ 10. Förslag på sakkunniga vid anställning av lektorat i tillämpad fysik med inriktning mot experimentell kvantfotonik**

Dnr: VL-2018-0131.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Johanna Johansson, HR GVS.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Det finns 20 sökande, varav 3 kvinnor och 17 män, till anställningen. Av de potentiella sökande som skolan listat i sin "ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande" har 3 sökt anställningen. Mark Pearce, FFA vid skolan för teknikvetenskap (SCI), föreslår att professor Hilmi Volkan Demir (m) vid Bilkent University, Turkiet, utses till ny sakkunnig.

*Bakgrund:* Anställningsnämnden beslutade 2019-11-07 att utse professor Oliver Benson (m) vid Humboldt University Berlin, Tyskland, och professor Sylvania Pereira (k) vid TU Delft, Nederländerna, till sakkunniga. Den manliga sakkunnige behövde bytas ut pga. jäv; sampublicering hade skett med en av de sökande.

Anställningsnämnden beslutade 2020-01-16 att utse professor Sergei Kulik (m) vid Moscow M. V. Lomonosov State University, Ryssland. Professor Kulik har meddelat att han inte kan anta uppdraget. Skolan har lämnat in ett nytt förslag på sakkunnig.

*Beslut:* Anställningsnämnden beslutar om att sakkunnigbedömning ska ske och beslutar om att utse sakkunnig enligt förslag.

#### **§ 11. Förslag på sakkunniga vid anställning av lektorat i teknikvetenskapens lärande med inriktning mot integrering av hållbar utveckling**

Dnr: VL-2019-0031.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Sandra Strandberg, HR ITM.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Det finns 17 sökande varav 7 kvinnor och 10 män till anställningen. Av de potentiella sökande som skolan listat i sin "ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande" har 2 sökt anställningen. Skolchef Pär Jönsson vid skolan för industriell teknik och management (ITM) föreslår att professor Magdalena Svanström (k), vid Chalmers tekniska högskola, och lektor Stig Irving Olsen (m), vid DKU, Danmark, utses till sakkunniga.

*Bakgrund:* Anställningsnämnden beslutade att bordlägga ärendet 2020-01-30. Den ene av de då föreslagna sakkunniga bedömdes ha viss anknytning till KTH, och därmed inte kunde anses som extern

enligt riktlinje till anställningsordningen ( V-2019-0630), avsnitt 2.1.8. Skolan har lämnat in ett nytt förslag på sakkunnig.

*Beslut:* Anställningsnämnden beslutar om att sakkunnigbedömning ska ske och beslutar om att utse sakkunniga enligt förslag.

### **§ 12. Docentansökan i fastigheter och byggande (Agnieszka Zalejska Jonsson)**

Dnr: VL-2020-0025.

KS-Kod: 2.13.

Föredragande: Kerstin Lagerstedt.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Agnieszka Zalejska Jonsson har ansökt om att bli antagen som docent i fastigheter och byggande (eng.: Real Estate and Construction Management). Skolchefen vid skolan för arkitektur och samhällsbyggnad (ABE) föreslår i en skrivelse att professor Jan Bröchner (m), vid Chalmers tekniska högskola, utses till sakkunnig.

*Beslut:* Anställningsnämnden beslutar om att sakkunnigbedömning ska ske och beslutar om att utse sakkunnig enligt förslag.

### **§ 13. Övriga frågor**

Ordförande utsåg på mötet en tillfällig kommitté bestående av Anna Wistrand, Folke Björk, sekreterare och ordförande. Kommittén ska utforma ett förslag på en skrivelse om en förväntan av att lektorn lär sig svenska som ska läggas till i anställningsprofilerna för § 6-9. Förslaget ska tas upp för beslut på nästa möte.

### **§ 14. Mötet avslutas**

Ordföranden förklarar mötet avslutat.

Vid protokollet

---

Kerstin Lagerstedt  
Protokollförare

---

Anders Forsgren  
Ordförande

Justeringsdatum: 2020-05-13

---

Britt Östlund  
Justeringsperson

Justeringsdatum: 2020-05-13