



## Anställningsutskottet

Datum för mötet: 2018-02-27

Närvarande (beslutande): **Lärarrepresentanter**  
Sören Östlund, professor, SCI, ordförande (endast § 11)  
Johan Hästad, professor, EECS  
Monica Lindgren, professor, ITM  
Tommy Ohlsson, professor, SCI, ej § 8  
Bo Wahlberg, professor, EECS  
Britt Östlund, professor, CBH

### Studeranderepresentanter

Eric Landström  
Sebastian Wahlqvist

Närvarande (övriga): Katarina Bröms  
Maggi Nilsson  
Petra Rosenquist  
Kia Vejdegren, protokollförare

Frånvarande: Katja Grillner, dekanus, vice ordförande  
Åsa Emmer, professor, CBH

---

### 1 § Sammanträdet öppnas

Ordinarie ordförande Sören Östlund meddelar förhinder att hinna till mötet i tid och anställningsutskottet utser Johan Hästad till interimistisk ordförande. Ordförande hälsar samtliga välkomna och förklarar sammanträdet öppnat.

### 2 § Val av justeringsperson

Eric Landström utses att jämte ordförande justera protokollet.

### 3 § Godkännande av föredragningslista

Föredragningslistan godkänns.

### 4 § Meddelanden och beslut

Ordförande går igenom de meddelanden och beslut som sänts ut.

Anställningsutskottet diskuterar ett positivt beslut om befordran från lektor till professor som fattats efter befordringsnämndens rekommendation om avslag. AU beslutar att till ett kommande sammanträde bjuda in befordringsnämndens ordförande för att diskutera ärendet.

### 5 § Föregående protokoll

Föregående protokoll är justerat.

### 6 § Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor (Carlos Casanueva)

Dnr: VL-2017-0185

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katarina Bröms

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Carlos Casanueva har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i spårfordonsteknik (Rail Vehicle Technology). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

#### **Bitr. lektor till lektor**

Vid bedömning av ansökan om befordran till lektor tillämpas 4 kap. 4 § högskoleförordningen samt KTH:s anställningsordning för lärare – bilaga 2: Anställning som lektor (intern föreskrift V-2016-0106). Därutöver gäller också särskilda bedömningsgrunder fastställda i anställningsprofilen för den sökandes biträdande lektorat.

Skolchefen vid Skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår att forskare Anna Orlova (k), UWC Branch in St. Petersburg och professor Markus Hecht (m), TU Berlin utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranska och fastställer förslaget på sakkunniga.

#### **§ 7 Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor (Chong Qi)**

Dnr: VL-2017-0188

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katarina Bröms

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Chong Qi har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i teoretisk kärnfysik (theoretical nuclear physics). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

#### **Bitr. lektor till lektor**

Vid bedömning av ansökan om befordran till lektor tillämpas 4 kap. 4 § högskoleförordningen samt KTH:s anställningsordning för lärare – bilaga 2: Anställning som lektor (intern föreskrift V-2016-0106). Därutöver gäller också särskilda bedömningsgrunder fastställda i anställningsprofilen för den sökandes biträdande lektorat.

Skolchefen vid Skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår att professore ordinario Silvia Monica Lenzi (k), University of Padova och professor Sven Åberg (m), Lunds universitet utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranska och fastställer förslaget på sakkunniga.

#### **§ 8 Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor (Josefin Larsson)**

Dnr: VL-2017-0196

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Petra Rosenquist

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Tommy Ohlson anmäler jäv och lämnar rummet.

Josefin Larsson har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i fysik med inriktning mot experimentell astropartikelfysik (Physics with specialisation in Experimental Astroparticle Physics). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

#### **Bitr. lektor till lektor**

Vid bedömning av ansökan om befordran till lektor tillämpas 4 kap. 4 § högskoleförordningen samt KTH:s anställningsordning för lärare – bilaga 2: Anställning som lektor (intern föreskrift V-2016-0106). Därutöver gäller också särskilda bedömningsgrunder fastställda i anställningsprofilen för den sökandes biträdande lektorat.

Skolchefen vid Skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår att professor Paula Mary Chadwick (k), University of Durham och professor Dainis Dravius (m), Lunds universitet utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranska och fastställer förslaget på sakkunniga.

### **§ 9 Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor (Paul Hudson)**

Dnr: VL-2018-0021

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Petra Rosenquist

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Paul Hudson har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i mikrobiell bioenergiproduktion (Microbial Bioenergy Production). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

#### **Bitr. lektor till lektor**

Vid bedömning av ansökan om befordran till lektor tillämpas 4 kap. 4 § högskoleförordningen samt KTH:s anställningsordning för lärare – bilaga 2: Anställning som lektor (intern föreskrift V-2016-0106). Därutöver gäller också särskilda bedömningsgrunder fastställda i anställningsprofilen för den sökandes biträdande lektorat.

Skolchefen vid Skolan för kemi, bioteknologi och hälsa föreslår att professor Marie-Francoise Gorwa-Grauslund (k), Lunds universitet och professor Peter Lindblad (m), Uppsala universitet utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranska och fastställer förslaget på sakkunniga.

### **§ 10 Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor (Sara Zahedi)**

Dnr: VL-2017-0183

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Petra Rosenquist

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Sara Zahedi har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i numerisk analys (numerical analysis). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

#### **Bitr. lektor till lektor**

Vid bedömning av ansökan om befordran till lektor tillämpas 4 kap. 4 § högskoleförordningen samt KTH:s anställningsordning för lärare – bilaga 2: Anställning som lektor (intern föreskrift V-2016-0106). Därutöver gäller också särskilda bedömningsgrunder fastställda i anställningsprofilen för den sökandes biträdande lektorat.

Skolchefen vid Skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår att professor Annalisa Buffa (k) EPFL och professor Ragnar Winther (m) vid Oslo universitet utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranska och fastställer förslaget på sakkunniga.

### **§ 11 Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor (Stefan Knippenberg)**

Dnr: VL-2017-0167

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katarina Bröms

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Stefan Knippenberg har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i beräkningsbiokemi och beräkningsbiofysik (Computational Biochemistry and Computational Biophysics). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

#### **Bitr. lektor till lektor**

Vid bedömning av ansökan om befordran till lektor tillämpas 4 kap. 4 § högskoleförordningen samt KTH:s anställningsordning för lärare – bilaga 2: Anställning som lektor (intern föreskrift V-2016-0106). Därutöver gäller också särskilda bedömningsgrunder fastställda i anställningsprofilen för den sökandes biträdande lektorat.

Skolchefen vid Skolchefen vid skolan för kemi, bioteknologi och hälsa föreslår att professor Kersti Hermansson (k), Uppsala universitet och professor Alexander Lyubartsev (m), Stockholms universitet, utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar att bordlägga ärendet.

### **§ 12 Ansökan om befordran från lektor till professor (Philip Schlatter)**

Dnr: VL-2017-0221

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katarina Bröms

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Philip Schlatter har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i strömningsmekanik/fluid mechanics. Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

### **Lektor till professor**

Vid bedömning av ansökan tillämpas 4 kap. 3 § högskoleförordningen samt KTH:s anställningsordning för lärare - bilaga 1: Anställning som professor (V-2016-0106).

Skolchefen vid Skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår att professor Beverley J. Mckeon (k), California Institute of Technology och professor Staffan Lundström (m), Luleå tekniska universitet utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranskas.

### **§ 13 Sakkunniga vid anställning av biträdande lektor i strömnings- och klimatteori med byggnadstekniska tillämpningar**

Dnr: A-2017-1864

Föredragande: Kia Vejdegren

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Det finns 18 sökande varav 6 kvinnor och 12 män till anställningen. Av de potentiella sökande som skolan listat i sitt "förslag på inrättande av anställning" har 4 sökt anställningen.

Skolchef Muriel Beser Hugosson vid Skolan för arkitektur och samhällsbyggnad (ABE) föreslår att lecturer Anurag Agarwal (m), vid University of Cambridge och associate professor Natasa Nord vid Norwegian University of Science and Technology utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar enligt förslag.

### **§ 14 Docentansökan i korrosionsvetenskap med inriktning mot spektroskopisk ytanalys (Jonas Hedberg)**

Dnr: VL-2018-0013

Föredragande: Maggi Nilsson

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Jonas Hedberg har ansökt om att bli antagen som docent i korrosionsvetenskap med inriktning mot spektroskopisk ytanalys (Corrosion Science directed towards Spectroscopic Surface Analysis).

Skolchefen vid Skolan för kemi, bioteknologi och hälsa (CBH) föreslår i en skrivelse att professor Carita Kvarnström Åbo Akademi University utses till sakkunnig.

Anställningsutskottet beslutar att be skolan inkomma med nytt förslag på ämne för docenturen som anknyter till forskarutbildningsämne på skolan.

Anställningsutskottet beslutar bordlägga ärendet och invänta skolans komplettering.

**§ 15 Docentansökan i matematik (Kevin Schnelli)**

Dnr: VL-2017-0144

Föredragande: Maggi Nilsson

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Kevin Schnelli har ansökt om att bli antagen som docent i matematik (Mathematics). Skolchefen vid skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår i en skrivelse att professor Florent Benaych-Georges vid Université Paris Descartes utses till sakkunnig.

Anställningsutskottet beslutar enligt förslag.

**§ 16 Övriga frågor**

Inga övriga frågor.

**§ 17 Sammanträdet avslutas**

Ordföranden förklarar sammanträdet avslutat.

Vid protokollet

---

Kia Vejdegren  
Protokollförare

---

Johan Hästad  
Ordförande

---

Eric Landström  
Justeringsperson

Justeringsdatum:

Justeringsdatum: