



Anställningsutskottet

Datum för mötet: 2018-03-13

Närvarande (beslutande):

Lärarrepresentanter

Sören Östlund, professor, SCI, ordförande
Katja Grillner, dekanus, vice ordförande, § 6-7, 22
Åsa Emmer, professor, CBH, ej § 15, 22
Johan Hästad, professor, EECS, ej § 11
Monica Lindgren, professor, ITM, ej § 20
Tommy Ohlsson, professor, SCI

Studeranderepresentanter

Eric Landström
Sebastian Wahlqvist

Närvarande (övriga):

Katarina Bröms
Johan Gerdin, § 6
Maggi Nilsson
Katinka Pålsson
Petra Rosenquist
Kia Vejdegren, protokollförare

Frånvarande:

Bo Wahlberg, professor, EECS
Britt Östlund, professor, CBH

1 § Sammanträdet öppnas

Ordförande hälsar samtliga välkomna och förklarar sammanträdet öppnat.

2 § Val av justeringsperson

Johan Hästad utses att jämte ordförande justera protokollet, utom § 11 som justeras av Monica Lindgren.

3 § Godkännande av föredragningslista

Föredragningslistan godkänns.

4 § Meddelanden och beslut

Inga meddelanden har sänts ut.

5 § Föregående protokoll

Föregående protokoll är justerat.

6 § Förslag på ändringar i fakultetsrådets anvisningar till anställningsordningen

Föredragande: Katja Grillner

Katja Grillner presenterar föreslagna förändringar i anvisningarna till anställningsordningen. Anvisningarna kommer att beslutas i fakultetsrådet 25 april.

7 § Beslut om befordran

Katja Grillner och Jan Scheffel, har bjudits in till mötet för att svara på frågor kring hanteringen av ett befordringsärende efter befordringsnämndens rekommendation om avslag.

8 § Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor (Martin Månsson)

Dnr: VL-2017-0229

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katinka Pålsson

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Martin Månsson har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i neutronspridning (Neutron Scattering). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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.

Vice skolchefen vid Skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår att professor emerita Yvonne Brandt Andersson (k) vid Uppsala universitet och professor Jens Birch (m) vid Linköpings Universitet utses till sakkunniga.

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

9 § 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.

Ärendet bordlades vid föregående sammanträde.

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.

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 (CBH) föreslår att professor Kersti Hermansson (k) vid Uppsala universitet och professor Alexander Lyubartsev (m) vid Stockholms universitet utses till sakkunniga.

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

10 § Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor (Andrea Eriksson)

Dnr: VL-2018-0009

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katarina Bröms

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Andrea Eriksson har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i ergonomi, inriktning psykosocial arbetsmiljö (Ergonomics, Psychosocial Work Environment). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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 (CBH) föreslår att professor Gunnar Aronsson (m), Stockholms universitet och professor Gunvor Gard (k) vid Lunds universitet utses till sakkunniga.

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

11 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Jakob Nordström)

Dnr: VL-2017-0215

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katinka Pålsson

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Johan Håstad anmäler jäv och lämnar rummet.

Jakob Nordström har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i datalogi (Computer Science). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranskas.

12 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Per Högselius)

Dnr: VL-2017-0218

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katinka Pålsson

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Per Högselius har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i teknikhistoria med inriktning mot internationella relationer (History of Technology with a focus on International Relations). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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 arkitektur och samhällsbyggnad (ABE) föreslår att professor Jonas Anshelm (m) vid Linköpings Universitet och professor Kristina Söderholm (k) vid Luleå Tekniska Universitet utses till sakkunniga.

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

13 § 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.

Vid bedömning av ansökan tillämpas 4 kap. 3 § högskoleförordningen samt KTH:s anställningsordning

för lärare - bilaga 1: Anställning som professor (V-2016-0106).

Anställningsutskottet beslutade vid föregående sammanträde att ansökan ska sakkunniggranskas.

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

Anställningsutskottet beslutar att fastställa förslaget på sakkunniga.

14 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Petter Ögren)

Dnr: VL-2017-0202

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katarina Bröms

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Petter Ögren har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i datalogi med inriktning mot mobila system och sensorfusion (Computer Science within the Area of Mobile Systems and Sensor Fusion). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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 elektroteknik och datavetenskap (EECS) föreslår att professor Fredrik Gustafsson (m) vid Linköpings universitet och professor Veronique Perdereau (k) vid University Pierre and Marie Curie, Paris, utses till sakkunniga.

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

15 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Anna Finne Wistrand)

Dnr: VL-2017-0127

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Katarina Bröms

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Åsa Emmer anmäler jäv och lämnar rummet.

Anna Finne Wistrand har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i polymerteknologi med inriktning mot polymerkemi (Polymer Technology with Orientation towards Polymer Chemistry). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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 kemi, bioteknologi och hälsa (CBH) föreslår att professor Jöns Hilborn (m) vid Uppsala Universitet och professor Margit Schulze (k) vid University of Applied Sciences Bonn-Rhein-Sieg utses till sakkunniga.

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

16 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Joakim Odqvist)

Dnr: VL-2018-0012

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Helena Lundquist

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Joakim Odqvist har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor teorin för metallers fasomvandlingar (Theory of Phase Transformations in Metals). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranskas.

17 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Gabriel Skantze)

Dnr: VL-2017-0190

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Dilek Gür

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Gabriel Skantze har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i talteknologi med inriktning mot dialogsystem (Speech Technology with Specialization in Dialogue Systems). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranskas.

18 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Jonas Weissenrieder)

Dnr: VL-2018-0002

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Helena Lundquist

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Jonas Weissenrieder har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i materialfysik (Material Physics). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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

Anställningsutskottet beslutar att bordlägga ärendet pga. tidsbrist.

19 § Sakkunniga för lektor i medicinsk teknik med inriktning mot magnetresonanstomografi

Dnr: VL-2017-0062

Föredragande: Helena Lundquist

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Det finns 14 sökande till anställningen varav 2 är kvinnor. Skolchefen vid Kemi, bioteknologi och hälsa (CBH) föreslår i en skrivelse att professor Ronnie Wirestam (m) vid Lund universitet och professor Tone F. Bathen (k) vid Norges Tekniska och Naturvetenskapliga Universitet utses till sakkunniga.

Anställningsutskottet beslutar enligt förslag.

20 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Lars Geschwind)

Dnr: VL-2018-0027

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Petra Rosenquist

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Monica Lindgren anmäler jäv och lämnar rummet.

Lars Geschwind har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i teknikvetenskapens lärande med inriktning mot policy och styrning (Engineering Education, Policy and Governance). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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

Justerares signatur:

Anställningsutskottet beslutar att be skolan inkomma med en mer utförlig beskrivning av huvudhandledarskapet och bordlägger ärendet.

21 § Ansökan om befordran från lektor till professor (Carlota Canalias)

Dnr: VL-2017-0184

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Petra Rosenquist

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Carlota Canalias har ansökt om att bli befordrad från lektor till professor i tillämpad fysik (Applied Physics). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

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

Anställningsutskottet beslutar att ansökan ska sakkunniggranskas.

22 § Docentansökan i kemi med inriktning mot analytisk kemi (Gaston Crespo)

Dnr: VL-2017-0124

Föredragande: Maggi Nilsson

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Åsa Emmer anmäler jäv och lämnar rummet.

Gaston Crespo har ansökt om att bli antagen som docent i analytisk kemi (Analytical Chemistry). Skolchefen vid skolan för kemi, bioteknologi och hälsa (CBH) föreslår i en skrivelse att professor Anthony Turner vid Linköpings universitet utses till sakkunnig.

Anställningsutskottet diskuterar ämnesrådets anknytning till forskarutbildningsämnet.

Anställningsutskottet beslutar ändra ämnesområdet till kemi med inriktning mot analytisk kemi och utser sakkunnig enligt förslag.

23 § Docentansökan i kemiteknik med inriktning mot processteknik för resursåtervinning (Zeynep Cetecioglu Gurols)

Dnr: VL-2016-0190

Föredragande: Maggi Nilsson

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Zeynep Cetecioglu Gurols har ansökt om att bli antagen som docent i kemiteknik med inriktning mot processteknik för resursåtervinning (Chemical Engineering with focus on Process Engineering for Resource Recovery). Skolchefen vid Skolan för kemi, bioteknologi och hälsa (CBH) föreslår i en skrivelse att professor William E. Bentley vid University of Maryland utses till sakkunnig.

Anställningsutskottet beslutar att bordlägga ärendet pga. tidsbrist.

24 § Docentansökan i matematik med inriktning mot numerisk analys (Sara Zahedi)

Dnr: VL-2018-0024

Föredragande: Maggi Nilsson

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Sara Zahedi har ansökt om att bli antagen som docent i matematik med inriktning mot numerisk analys (Mathematics with a focus on Numerical Analysis). Skolchefen vid skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår i en skrivelse att Professor Ragnar Winther vid University of Oslo utses till sakkunnig.

Anställningsutskottet beslutar att bordlägga ärendet pga. tidsbrist.

25 § Docentansökan i planering och beslutsteori med inriktning mot risk och säkerhetsanalys (Per Näsman)

Dnr: VL-2017-0007
Föredragande: Maggi Nilsson
Handlingar i ärendet har sänts ut.

Per Näsman har ansökt om att bli antagen som docent i planering och beslutsteori med inriktning mot risk och säkerhetsanalys (Planning and Decision Theory with a focus on Risk and Security). Skolchefen vid skolan för arkitektur och samhällsbyggnad (ABE) föreslår i en skrivelse att Kurt Petersen vid Lunds universitet utses till sakkunnig.

Anställningsutskottet beslutar att bordlägga ärendet pga. tidsbrist.

26 § Docentansökan i historiska studier av teknik, vetenskap och miljö(Dag Avango)

Dnr: VL-2016-0154
Föredragande: Maggi Nilsson
Handlingar i ärendet har sänts ut.

Dag Avango har ansökt om att bli antagen som docent i historiska studier av teknik, vetenskap och miljö (History of Technology, Science and Environment). Skolchefen vid skolan för arkitektur och samhällsbyggnad (ABE) föreslår i en skrivelse att Professor Timo Myllyntaus vid University of Turku utses till sakkunnig.

Anställningsutskottet beslutar att bordlägga ärendet pga. tidsbrist.

27 § Övriga frågor

Inga övriga frågor.

28 § Sammanträdet avslutas

Ordföranden förklarar sammanträdet avslutat.

Vid protokollet

Kia Vejdegren
Protokollförare

Sören Östlund
Ordförande

Johan Håstad
Justeringsperson, ej § 11

Justeringsdatum:

Justeringsdatum:

Monica Lindgren
Justeringsperson, endast § 11

Justeringsdatum: