



Anställningsnämndens möte

Datum för mötet: 2020-10-22

Närvarande (beslutande):

Lärarrepresentanter

Anders Forsgren, dekanus, ordförande
Anna Wistrand, professor, vice ordförande, ej § 13
Folke Björk, professor
Monica Lindgren, professor
Linda Lundström, lektor
Ulf Olofsson, professor, ej § 14
Mikael Skoglund, professor
Britt Östlund, professor, ej § 1-3

Studeranderepresentanter

Representant ej närvarande

Närvarande (övriga):

Fackliga representanter

Alexander Baltatzis, SACO, ej § 1-13

Handläggare PA GVS

Dilek Gür, PA GVS
Johanna Johansson, PA GVS
Kerstin Lagerstedt, sekreterare AN
Jennifer Lindholm, PA GVS
Pejman Parchami-Araghi, PA GVS
Simon Ärnback, PA GVS

Föredragande (inbjudna):

--

Frånvarande:

Filip Axelsson, studeranderepresentant
Agnes Berg, studeranderepresentant
Mohit Daga, doktoranderepresentant
Oscar Stenström, studeranderepresentant
Mats Wallin, professor
Katarina Warfvinge, ST
Per-Ove Öster, SEKO

§ 1. Mötet öppnas

Ordförande hälsar samtliga välkomna och förklarar mötet öppnat. Anna Wistrand anmäler jäv för och deltar ej på § 13 och Ulf Olofsson anmäler jäv för och deltar ej på § 14.

§ 2. Val av justerare

Monica Lindgren 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.

§ 6. Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor i medieteknik med inriktning mot teknikförstärkt lärande (Olga Viberg)

Dnr: VL-2020-0091.

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Dilek Gür.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Olga Viberg har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor till titel i medieteknik med inriktning mot teknikförstärkt lärande (eng.: Media Technology with a focus on Technology Enhanced Learning). 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 Anställningsordning vid KTH (V-2019-0560) - avsnitt 1.2: Lektor. Därutöver gäller också särskilda bedömningsgrunder fastställda i anställningsprofilen för den sökandes biträdande lektorat.

Skolchefen vid skolan för kemi, bioteknologi och hälsa föreslår att professor Andreas Lund (m), vid Oslo Universitet, Norge, och professor Sanna Järvelä (k), vid Oulo Universitet, Finland, utses till sakkunniga.

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

Nämnden noterar att ansökan inte tydligt lyfter fram utmaningar och verktyg för jämställdhets-, mångfalds- och likabehandlingsarbete på ett tekniskt universitet enligt avsnitt 5 i KTH:s CV mall.

§ 7. Ansökan om befordran från biträdande lektor till lektor i medieteknik med inriktning mot musik- och ljudbehandling (Kjetil Falkenberg)

Dnr: VL-2020-0092.

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Pejman Parchami.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Kjetil Falkenberg har ansökt om att bli befordrad från biträdande lektor till lektor i Medieteknik med inriktning mot musik- och ljudbehandling (eng.: Media Technology with specialisation in Sound and Music Computing). 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 Anställningsordning vid KTH (V-2019-0560) - avsnitt 1.2: Lektor. Därutöver gäller också särskilda bedömningsgrunder fastställda i anställningsprofilen för den sökandes biträdande lektorat.

Skolchefen vid skolan för kemi, bioteknologi och hälsa föreslår att lektor Federico Avanzini (m), vid University of Milano, Italien, och Professor Minna Huotilainen (k), vid University of Helsinki, Finland, utses till sakkunniga.

Bakgrund: Ärendet bordlades på anställningsnämndens beredningsmöte 2020-10-01. Skolan bads inkomma med reviderat utlåtande i enlighet med avsnitt 3.3.3.1 i Riktlinjerna till anställningsordningen. Skolan har inkommit med komplettering.

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

Nämnden noterar att ansökan inte tydligt lyfter fram utmaningar och verktyg för jämställdhets-, mångfalds- och likabehandlingsarbete på ett tekniskt universitet enligt avsnitt 5 i KTH:s CV mall.

§ 8. Ansökan om befordran från lektor till professor i träkemi (Martin Lawoko)

Dnr: VL-2019-0149.

KS-Kod: 2.5.2.

Föredragande: Pejman Parchami.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Martin Lawoko har ansökt om att bli befördrad från träkemi (Wood Chemistry). Ämnesområdet för befordran ska vara detsamma som för sökandes nuvarande anställning.

Lektor till professor: Vid bedömning av ansökan tillämpas 4 kap. 3 § högskoleförordningen samt Anställningsordning vid KTH (V-2019-0560) - avsnitt 1.1: Professor.

Skolchefen vid skolan för kemi, bioteknologi och hälsa föreslår att professor José C. del Rio (m), vid University of Aveiro, Portugal och professor Barbara Cole (k), vid University of Maine, USA, utses till sakkunniga.

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

Nämnden noterar att ansökan inte tydligt lyfter fram utmaningar och verktyg för jämställdhets-, mångfalds- och likabehandlingsarbete på ett tekniskt universitet enligt avsnitt 5 i KTH:s CV mall.

§ 9. Förslag på sakkunniga vid anställning av lektor i elektroteknik med inriktning mot tillförlitlighet i elkraftsystem

Dnr: VL-2020-0071.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Dilek Gür (PA GVS)

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Det finns 19 sökande varav 2 kvinnor, 16 män och 1 övriga till anställningen. Av de potentiella sökande som skolan listat i sin "ansökan om att påbörja anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil)" har 1 sökt anställningen. Skolchef Jens Zander vid skolan för elektroteknik och datavetenskap (EECS) föreslår att lektor Mirka Kans (k), vid Linnéuniversitetet, och lektor Arne Hejde Nielsen (m), vid Danmarks Tekniska Universitet, Danmark, utses till sakkunniga.

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

§ 10. Förslag på sakkunniga vid anställning av biträdande lektor i omgivningsfysiologi (VL-2020-0022), CBH

Dnr: VL-2020-0022.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Pejman Parchami.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Det finns 15 sökande varav kvinnor och 11 män till anställningen. Av de potentiella sökande som skolan listat i sin "ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande" har 2 sökt anställningen. Rekryteringsnämndens ordförande Amelie Eriksson Karlström vid skolan för kemi, bioteknologi och hälsa (CBH) föreslår att professor Carl-Johan Sundberg (m), vid Karolinska Institutet, och docent Helene Zachrisson (k), vid Linköpings universitet, utses till sakkunniga.

Bakgrund: Ärendet bordlades på anställningsnämndens beredningsmöte 2020-09-03. Skolan bads inkomma med aktuell CV med tydlig jävsförklaring för sakkunniga. Skolan har inkommit med komplettering.

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

§ 11. Förslag på sakkunniga vid anställning av biträdande lektor i marina system

Dnr: S-2019-1890.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Johanna Johansson.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Det finns 21 sökande varav 3 kvinnor och 18 män till anställningen. Av de potentiella sökande som skolan listat i sin "ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande" har 3 sökt anställningen. Fakultetsförnyelseansvarige Mark Pearce vid skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår att professor Margareta Lützhöft (k), vid Western Norway University of Applied Sciences, Norge, och Philip Wilson (m), vid University of Southampton, Storbritannien, utses till sakkunniga.

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

§ 12. Förslag på sakkunniga vid anställning av lektor i tillämpad fysik med inriktning mot experimentell kvantfotonik

Dnr: VL-2018-0131.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Johanna Johansson.

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. Fakultetsförnyelseansvarige Mark Pearce vid skolan för teknikvetenskap (SCI) föreslår att professor Eleni Diamanti (k), vid CNRS-Sorbonne Universitet, Frankrike, utses till ny sakkunnig.

Bakgrund: Anställningsnämnden beslutade 2020-05-07 att utse professor Hilmi Volkan Demir (m) vid Bilkent University, Turkiet och 2019-11-07 att utse professor Sylvania Pereira (k) vid TU Delft, Nederländerna. Den kvinnliga sakkunnige behöver nu bytas ut pga. jäv; sampublicering har skett med en av de sökande. Skolan har lämnat ett nytt förslag på sakkunnig (k).

Beslut: Anställningsnämnden beslutar att återta uppdraget från professor Sylvania Pereira. Anställningsnämnden beslutar om att sakkunnigbedömning ska ske och beslutar om att utse ny sakkunnig, professor Eleni Diamanti, enligt förslag.

§ 13. Docentansökan i kemi med inriktning mot analytisk kemi (Maria Cuartero)

Dnr: VL-2020-0095.

KS-Kod: 2.13.

Föredragande: Johanna Johansson.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Maria Cuartero har ansökt om att bli antagen som docent i kemi med inriktning mot analytisk kemi (eng.: Chemistry with specialization in Analytical Chemistry). Skolchefen vid skolan för kemi, bioteknologi och hälsa (CBH) föreslår i en skrivelse att professor Debbie Silvester (k), vid Curtin University, Australien, utses till sakkunnig.

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

§ 14. Docentansökan i maskinelement med inriktning mot tillståndskontroll (Ellen Bergseth)

Dnr: VL-2020-0110.

KS-Kod: 2.13.

Föredragande: Jennifer Lindholm.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Ellen Bergseth har ansökt om att bli antagen som docent i maskinelement med inriktning mot tillståndskontroll (eng.: Machine Element with specialization in Condition Monitoring). Skolchefen vid skolan för industriell teknik och management (ITM) föreslår i en skrivelse att universitetslektor Åsa Kassman Rudolphis (k), vid Uppsala universitet, utses till sakkunnig.

Beslut: Anställningsnämnden beslutar att bordlägga ärendet. Nämnden ber att sakkunnig inkommer med förtydligt intyg om att jäv inte föreligger.

§ 15. Övriga frågor

Anställningsnämnden diskuterar frågan om jäv och vilken information sakkunnig erhåller för att acceptera ett uppdrag och hur jävsfrågan kan hanteras i rekryteringsprocesser för att säkerhetsställa att jäv inte förekommer. Den information som sakkunnig erhåller kommer att granskas på ett kommande möte.

§ 16. Mötet avslutas

Ordföranden förklarar mötet avslutat.

Vid protokollet

Kerstin Lagerstedt
Sekreterare

Anders Forsgren
Ordförande

Monica Lindgren
Justeringsperson

Justeringsdatum:

Justeringsdatum: