



Anställningsnämndens möte

Datum för mötet: 2021-01-28

Närvarande (beslutande): **Lärarrepresentanter**
Anders Forsgren, dekanus, ordförande
Anna Wistrand, professor, vice ordförande
Folke Björk, professor
Monica Lindgren, professor, ej § 8
Mikael Skoglund, professor
Mats Wallin, professor
Britt Östlund, professor

Studeranderepresentanter
Tilda Byrstedt, studeranderepresentant
Federico Izzo, doktorandrepresentant

Närvarande (övriga): **Fackliga representanter**
Katarina Warfvinge, ST

Handläggare PA GVS
Johanna Johansson, PA GVS
Kerstin Lagerstedt, sekreterare AN
Jennifer Lindholm, PA GVS
Simon Ärnback, PA GVS

Föredragande (inbjudna): Mark Pearce, FFA SCI, § 6-7

Frånvarande: Linda Lundström, lektor
Ulf Olofsson, professor
Alexander Baltatzis, SACO
Per-Ove Öster, SEKO

§ 1. Mötet öppnas

Ordförande hälsar samtliga välkomna och förklarar mötet öppnat. Monica Lindgren anmäler jäv för och deltar ej på § 8. Tilda Byrstedt är ny studeranderepresentant, och Federico Izzo är ny doktorandrepresentant, utsedd av utsedd av Tekniska högskolans studentkår, from januari 2021.

§ 2. Val av justerare

Anna Wistrand 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 att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i matematik med inriktning mot matematisk statistik

Dnr: VL-2021-0013.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Mark Pearce, FFA SCI.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Skolchefen vid skolan för teknikvetenskap (SCI) har lämnat in en ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i Matematik med inriktning mot matematisk statistik (eng.: Associate Professor in Mathematics with specialization in Mathematical Statistics).

Mark Pearce, FFA vid skolan för teknikvetenskap (SCI) föredrar ärendet. Anställningsnämnden ställer frågor och diskuterar ärendet.

Beslut: Anställningsnämnden föreslår att rektor beslutar om att anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) får påbörjas (se bilaga 1).

§ 7. Ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i matematik med inriktning mot matematisk statistik

Dnr: VL-2021-0014.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Mark Pearce, FFA SCI.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Skolchefen vid skolan för teknikvetenskap (SCI) har lämnat in en ansökan om att påbörja ett anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) för lektor i Matematik med inriktning mot matematisk statistik (eng.: Associate Professor in Mathematics with specialization in Mathematical Statistics).

Mark Pearce, FFA vid skolan för teknikvetenskap (SCI) föredrar ärendet. Anställningsnämnden ställer frågor och diskuterar ärendet. Nämnden diskuterar särskilt på vilket sätt anställningens fokus mot finansmatematik och försäkringsmatematik bör skrivas i anställningsprofilen.

Beslut: Anställningsnämnden föreslår att rektor beslutar om att anställningsförfarande (inkl. anställningsprofil) får påbörjas (se bilaga 2).

§ 8. Förslag på sakkunniga vid anställning av lektor i industriell ekonomi och organisation med inriktning mot genus och organisationsförändring

Dnr: VL-2020-0083.

KS-Kod: 2.5.1.

Föredragande: Jennifer Lindholm, PA GVS.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Det finns 15 sökande varav 8 kvinnor och 7 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 Lena Abrahamsson (k), vid Luleå tekniska universitet, och professor David Knights (m), vid Lancaster University Management School och Oxford Brookes Business School, Storbritannien, utses till sakkunniga.

Bakgrund: Tidigare förslag på sakkunniga har hanterats på beredningen 2020-11-12. Natalia Skorodumova, FFA ITM, drog tillbaka skolans förslag på sakkunniga innan anställningsnämndens möte 2020-11-19 och förslaget togs inte upp på mötet. Nytt förslag på nya sakkunniga har lämnats in.

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

§ 9. Docentansökan i energiteknik (Dilip Khatiwada)

Dnr: VL-2020-0087.

KS-Kod: 2.13.

Föredragande: Johanna Johansson.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Dilip Khatiwada har ansökt om att bli antagen som docent i energiteknik (eng.: Energy Technology). Skolchefen vid skolan för industriell teknik och management (ITM) föreslår i en skrivelse att professor Francesco Cherubini (m), vid NTNU, Norge, utses till sakkunnig.

Bakgrund: Ärendet bordlades på beredningen 2020-11-26. Skolans stödbrev behövde förhålla sig till sökande tidigare ansökan och avslag. Skolan har inkommit med ett utökat stödbrev.

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

§ 10. Förslag på ändring av skrivelse om språkkrav

Föredragande: Anders Forsgren, ordförande och Simon Ärnäck, PA GVS.

Handlingar i ärendet har sänts ut.

Bakgrund: Ordförande utsåg på anställningsnämndens möte 2020-05-07 en tillfällig kommitté bestående av Folke Björk, Anna Wistrand, sekreterare och ordförande som utformade ett förslag på en skrivelse om en förväntan av att lektorn lär sig svenska för att läggas till vid behov i anställningsprofiler. En engelsk översättning gavs också. Anställningsnämnden beslutade om att anta förslagen på lydelse på mötet 2020-05-20.

Skolan för teknikvetenskap (SCI) rekommenderar att ändra förslag på skrivelse om språkkrav gällande den engelska lydelsen.

Ordförande och Simon Ärnäck redogör för förslaget. Anställningsnämnden diskuterar förslaget.

Förslag på beslut: Anställningsnämnden beslutar om att ändra skrivelse om språkkrav gällande den engelska lydelsen enligt inlämnat förslag. (se bilaga 3).

Beslut: Anställningsnämnden beslutar om att ändra skrivelse om språkkrav gällande den engelska lydelsen enligt inlämnat förslag på lydelse (se bilaga 3).

§ 11. Övriga frågor

Anställningsnämnden diskuterar vilken information som sakkunniga erhåller för att acceptera uppdrag och skolans underlag vid förslag på sakkunniga. Frågan ses över vid ett senare tillfälle.

§ 12. Mötet avslutas

Ordföranden förklarar mötet avslutat.

Vid protokollet

Kerstin Lagerstedt
Sekreterare

Anders Forsgren
Ordförande

Anna Wistrand
Justeringsperson

Justeringsdatum:

Justeringsdatum:

Bilaga 1, § 6.

Anställningsprofil för lektor i matematik med inriktning mot matematisk statistik

Ämnesområde

Matematik med inriktning mot matematisk statistik.

Ämnesbeskrivning

Ämnet innefattar matematik inriktad mot sannolikhetsteori och statistikteori samt dess tillämpningar.

Arbetsuppgifter

Självständig forskning inom ämnesområdet samt utveckling och genomförande av utbildning inom ämnesområdet på grundnivå, avancerad nivå och forskarnivå, vilket även innefattar handledning av grundstudenter och doktorander. Till detta kommer vissa administrativa uppgifter och medverkan i kunskapsutbyte med omvärlden. Lektorn förväntas kunna undervisa på svenska inom tre år. Vid behov upprättas en språkplan som stöd i samband med anställning.

Behörighet

Behörig att anställas som lektor är den som har:

1. avlagt doktorsexamen eller har motsvarande vetenskaplig kompetens eller någon annan yrkesskicklighet som är av betydelse med hänsyn till anställningens ämnesinnehåll och de arbetsuppgifter som ska ingå i anställningen, och
2. visat pedagogisk skicklighet.

Bedömningsgrunder

Som bedömningsgrunder vid anställning som lektor vid KTH ska graden av sådan skicklighet som är ett krav för behörighet för anställning gälla. Därutöver gäller de bedömningsgrunder som anges i avsnitt 1.2. i KTH:s anställningsordning i förhållande till fastställd anställningsprofil.

Det är av *högsta betydelse* att den sökande har

- vetenskaplig skicklighet inom ämnesområdet, bland annat visad genom publikationer i internationella tidskrifter av hög kvalitet.
- pedagogisk skicklighet inom ämnesområdet innefattande undervisning av hög kvalitet och i betydande omfattning på grundnivå eller avancerad nivå samt handledning.

Det är av *näst högsta betydelse* att den sökande har

- skicklighet att utveckla och leda verksamhet och personal, i vilken ingår kunskap om mångfalds- och likabehandlingsfrågor med särskilt fokus på jämställdhet,
- samarbetsförmåga.

Det är *även av betydelse* att den sökande har

- administrativ skicklighet.
- förmåga att samverka med det omgivande samhället och informera om forskning och utvecklingsarbete.

Bilaga 2, § 7.

Anställningsprofil för lektor i matematik med inriktning mot matematisk statistik

Ämnesområde

Matematik med inriktning mot matematisk statistik.

Ämnesbeskrivning

Ämnet innefattar matematik inriktad mot sannolikhetsteori och statistikteori samt dess tillämpningar, speciellt inom finansiell matematik eller försäkringsmatematik.

Arbetsuppgifter

Självständig forskning inom ämnesområdet samt utveckling och genomförande av utbildning inom ämnesområdet på grundnivå, avancerad nivå och forskarnivå, vilket även innefattar handledning av grundstudenter och doktorander. Till detta kommer vissa administrativa uppgifter och medverkan i kunskapsutbyte med omvärlden. Lektorn förväntas kunna undervisa på svenska inom tre år. Vid behov upprättas en språkplan som stöd i samband med anställning.

Behörighet

Behörig att anställas som lektor är den som har:

1. avlagt doktorsexamen eller har motsvarande vetenskaplig kompetens eller någon annan yrkesskicklighet som är av betydelse med hänsyn till anställningens ämnesinnehåll och de arbetsuppgifter som ska ingå i anställningen, och
2. visat pedagogisk skicklighet.

Bedömningsgrunder

Som bedömningsgrunder vid anställning som lektor vid KTH ska graden av sådan skicklighet som är ett krav för behörighet för anställning gälla. Därutöver gäller de bedömningsgrunder som anges i avsnitt 1.2. i KTH:s anställningsordning i förhållande till fastställd anställningsprofil.

Det är av *högsta betydelse* att den sökande har

- vetenskaplig skicklighet inom ämnesområdet, bland annat visad genom publikationer i internationella tidskrifter av hög kvalitet.
- pedagogisk skicklighet inom ämnesområdet innefattande undervisning av hög kvalitet och i betydande omfattning på grundnivå eller avancerad nivå samt handledning.

Det är av *näst högsta betydelse* att den sökande har

- skicklighet att utveckla och leda verksamhet och personal, i vilken ingår kunskap om mångfalds- och likabehandlingsfrågor med särskilt fokus på jämställdhet.
- samarbetsförmåga.

Det är *även av betydelse* att den sökande har

- administrativ skicklighet.
- förmåga att samverka med det omgivande samhället och informera om forskning och utvecklingsarbete.

Bilaga 3, § 10.

Förslag på ändring av skrivelse om språkrav

Föredragande: Anders Forsgren, ordförande, och Simon Ärnback, PA GVS.

Bakgrund: Ordförande utsåg på anställningsnämndens möte 2020-05-07 en tillfällig kommittébestående av Folke Björk, Anna Wistrand, sekreterare och ordförande som utformade ett förslag på en skrivelse om en förväntan av att lektorn lär sig svenska för att läggas till vid behov i anställningsprofiler. En engelsk översättning gavs också. Kommittén noterade att det är den engelska varianten som är viktig, då det är hur texten uppfattas för den som inte kan svenska som är avgörande. Anställningsnämnden beslutade om att anta förslagen på lydelse på mötet 2020-05-20.

Förslag på lydelse (sve.):

Lektorn förväntas kunna undervisa på svenska inom tre år. Vid behov upprättas en språkplan som stöd i samband med anställning.

Förslag på lydelse (eng.):

The associate professor is expected to be able to teach in Swedish within three years. If needed a plan for language training will be set at the time of hire.

Skolan för teknikvetenskap (SCI) rekommenderar att ändra förslag på skrivelse om språkrav gällande den engelska lydelsen.

Föreslagen ändring på lydelse (eng.):

The associate professor is expected to be able to teach in Swedish within three years. If needed, a language support plan will be devised at the time of employment.

Förslag på beslut: Anställningsnämnden beslutar om att ändra skrivelse om språkrav gällande den engelska lydelsen enligt inlämnat förslag.