



Stockholms
universitet

Institutionen för molekylär biovetenskap,
Wenner-Grens institut

Stockholm 2013-12-20

Förslag

Till Naturvetenskapliga fakultetsnämnden

Begäran om fastställande av anställningsprofil för biträdande lektorat i värd-patogeninteraktioner.

Härmed ansöker Institutionen för molekylär biovetenskap, Wenner-Grens institut (MBW) om att få inrätta ett biträdande lektorat i värd-patogeninteraktioner. Vi ansöker även om att få använda bifogad anställningsprofil som tillsammans med nedanstående motivering har tillstyrkts av institutionens styrelse 2013-11-20.

Bakgrunden till utlysningen är att institutionen har beviljats strategiska medel av fakultetsnämnden i samband med sammanslagningen av de tre institutioner som uppgick i MBW. Under det gångna året har MBWs kollegium diskuterat hur institutionen långsiktigt bäst stärker forskningsmiljön. MBW har nu beslutat att utnyttja de beviljade strategiska medlen för att rekrytera tre juniora forskare - en i varje av de tre profilområden som identifierades vid sammanslagningen (immun- och infektionsbiologi, integrativbiologi, och molekylär cellbiologi). Ett viktigt ställningstagande har varit att utlysa brett inom profilområdet immun- och infektionsbiologi. MBWs förslag till anställningsprofil i ämnet värd-patogeninteraktioner omfattar studier från såväl ett immunbiologiskt, mikrobiologiskt och genomiskt perspektiv samt inkluderar insektsburna sjukdomar och mikrobiell patogenes.

Förteckning över tänkbara sökande, inklusive nuvarande arbetsplats:

Robert Blomgran, Linköpings universitet

Robert Daniels, DBB, SU

Jens Eriksson, Oslo universitet

Mattias Forsell, Karolinska Institutet

Ulrika Holmlund, Stockholms universitet

Peter Lind, New Zealand Institute for Advanced Study, Massey University, Australia

Anna Martner, Göteborgs universitet

Sushil Kumar Pathak, Stockholms universitet

Maria Pränting, Sveriges lantbruksuniversitet

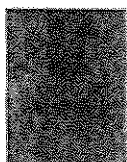
Ulf Ribacke, Uppsala universitet

Linus Sandegren, Uppsala universitet

Markus Sköld, Karolinska Institutet

Per Ljungdahl

Prefekt



Postadress:
Stockholms universitet
106 91 Stockholm, Sweden

Besöksadress:
Arrheniuslaboratorierna F466
Svante Arrhenius väg 20B

Telefon: +46 8 16 41 01
Telefax: +46 8 15 98 37
E-post: per.ljungdahl@su.se

STOCKHOLMS UNIVERSITET
Institutionen för molekylär biovetenskap, Wenner-Grens institut

BESLUT
FN 2014-02-05 (CN)

Till
Naturvetenskapliga fakultetsnämnden

Anställningsprofil för biträdande lektor i värd-patogeninteraktioner

Förslag från styrelsen vid Institutionen för molekylär biovetenskap, Wenner-Grens institut:

Ämnesbeskrivning	Ämnet omfattar molekylära studier av värd-patogeninteraktioner inom genomik, immunbiologi, insektsburna sjukdomar, mikrobiologi och mikrobiell patogenes.
Huvudsakliga arbetsuppgifter	Forskning samt viss undervisning och handledning.
Behörighetskrav	Behörig att anställas som biträdande lektor är den som har avlagt doktorsexamen eller har utländsk examen som bedöms motsvara doktorsexamen. Främst bör den komma ifråga som avlagt doktorsexamen eller har nått motsvarande kompetens högst sju år före ansökningstidens utgång. Samtliga läraranställningar vid Stockholms universitet förutsätter att den sökande har förmåga att samarbeta och lämplighet i övrigt för att fullgöra arbetsuppgifterna.
Bedömningsgrunder	Särskild vikt fästs vid vetenskaplig skicklighet. Viss vikt fästs även vid pedagogisk skicklighet. Den vetenskapliga skickligheten kommer i första hand att bedömas inom ämnesområdet för anställningen.
Uppmaning till företrädare av underrepresenterat kön att söka anställningen	Fakulteten välkomnar kvinnliga sökande då flertalet lärare vid institutionen är män.
Finansiering	Inom institutionens budgetram.
Övriga upplysningar	En biträdande lektor anställs tills vidare, dock längst 4 år. Anställningen kan förlängas till maximalt 6 år om särskilda skäl finns. Särskilda skäl kan t.ex. vara sjukfrånvaro eller föräldraledighet. Efter ansökan och prövning kan den biträdande lektorn befordras till anställning tills vidare som universitetslektor. Specifika kriterier för befordran från biträdande lektor till universitetslektor är fastställda av Naturvetenskapliga fakulteten och återfinns på www.science.su.se Ansökan om befordran till universitetslektor ska inlämnas till fakulteten senast nio månader innan förordnadet som biträdande lektor löper ut.

English translation**Associate senior lecturer* in Host-pathogen interactions**

Subject description	The subject includes molecular studies of host-pathogen interactions in the field of genomics, immunobiology, insect-born diseases, microbiology and microbial pathogenesis.
Main responsibilities	Research, in addition to some teaching and supervision.
Qualification requirements	<p>In order to qualify for the position of associate senior lecturer, the applicant must have received a doctoral degree or equivalent qualifications. In the first instance, an applicant should be considered who has received a doctoral degree or equivalent qualifications no more than seven years before the deadline for applications.</p> <p>All teaching positions at Stockholm University require the ability to collaborate and the general ability and suitability to perform one's duties.</p>
Assessment criteria	<p>In the appointment process, special attention will be given to research skills. Teaching skills will also be considered.</p> <p>The assessment of research skills will focus primarily on merits within the subject area of the position.</p>
Gender considerations	The department strives to achieve an equal gender distribution within its teaching faculty, women applicants are encouraged to apply.
Funding	Within the department's budget.
Additional information	<p>An associate senior lecturer is employed until further notice, but no longer than four years. The contract may be extended to a maximum of six years under special circumstances, such as due to sick leave or parental leave.</p> <p>An associate senior lecturer may, on application, be promoted to a permanent position as senior lecturer. Specific criteria for promotion from associate senior lecturer to senior lecturer have been established by the Faculty of Science and can be found at www.science.su.se.</p> <p>An application for promotion to senior lecturer should be submitted to the faculty at least nine months before the appointment as associate senior lecturer expires.</p> <p>An associate senior lecturer seeking promotion to senior lecturer is expected to be able to teach in Swedish.</p>

In the event of a discrepancy between the English translation and the Swedish original, the Swedish version shall prevail.

* Swedish “biträdande lektor”; tenure track position approximately equivalent to assistant professor (US)

Förteckning över tänkbara sökande, inklusive nuvarande arbetsplats:

Robert Blomgran, Linköpings universitet

Robert Daniels, DBB, SU

Jens Eriksson, Oslo universitet

Mattias Forsell, Karolinska Institutet

Ulrika Holmlund, Stockholms universitet

Peter Lind, New Zealand Institute for Advanced Study, Massey University, Australia

Anna Martner, Göteborgs universitet

Sushil Kumar Pathak, Stockholms universitet

Maria Pränting, Sveriges lantbruksuniversitet

Ulf Ribacke, Uppsala universitet

Linus Sandegren, Uppsala universitet

Markus Sköld, Karolinska Institutet