

STOCKHOLMS UNIVERSITET
Institutionen för astronomi

SU FV-1704-15

BESLUT ON
2015-06-03

Till
Naturvetenskapliga fakultetsnämnden

Anställningsprofil för biträdande lektor i astronomi

Förslag från styrelsen vid institutionen för astronomi

Ämnesbeskrivning	
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	Genom institutionens budget
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

	<p>universitetslektor är fastställda av Naturvetenskapliga fakulteten och återfinns på www.science.su.se</p> <p>Ansökan om befordran till universitetslektor ska inlämnas till fakulteten senast nio månader innan förordnadet som biträdande lektor löper ut.</p> <p>Vid befordran till universitetslektor förväntas den anställde kunna undervisa på svenska.</p>
--	--

English translation

Assistant professor* in astronomy

Subject description	
Main responsibilities	Research and in addition some teaching and supervision.
Qualification requirements	<p>In order to qualify for the position of assistant professor, the applicant must have received a doctoral degree or equivalent qualifications. Preference should be given to those who were awarded a doctoral degree or attained equivalent qualifications no more than seven years prior to the expiry of the application period.</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	Female applicants are particularly welcome, as most teachers at the department are men.
Funding	Within the department's budget.
Additional information	<p>An assistant professor 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 assistant professor may, on application, be promoted to a</p>

<i>Example:</i> An employee seeking promotion to associate professor is expected to be able to teach in Swedish.	permanent position as associate professor. Specific criteria for promotion from assistant professor to associate professor have been established by the Faculty of Science and can be found at www.science.su.se . An application for promotion to associate professor should be submitted to the faculty at least nine months before the appointment as assistant professor expires. An employee seeking promotion to associate professor is expected to be able to teach in Swedish.
--	---

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

Förteckning över tänkbara sökande, inklusive nuvarande arbetsplats:

Angela Adamo, SU
Emily Freeland, SU
Jaime de la Cruz Rodriguez, SU
Jens Melinder, SU
Francesco Taddia, SU
Nina Nowak, SU
Oleg Korobkin, SU
Markus Kromer, SU
Emilio Tejeda, SU
Suman Majumdar, SU,
Rupak Roy, SU
Ricky Nilsson, VR postdoc i NY
Genoveva Micheva, VR postdoc vid Subaru observatory, Hawaii
Lars Mattson, Nordita
Sofia Ramstedt, UU
Matthias Maercker, CTH
Greg Ruchti, LU

Denna lista innefattar enbart postdocs i astronomi i Sverige. Vi bedömer att precis som vid tidigare utlysningar kommer majoriteten av sökande vara internationella. Vi bedömer att vi vid en öppen utlysning kommer att få 40-80 sökande.

Beskrivning av hur institutionen kommer att arbeta för att informationen om den lediga anställningen effektivt ska nå tänkbara sökande (kan också beskrivas i missivet):

Vi kommer att annonsera på AAS (American Astronomical Society) job register som är den största internationella anslagstavlan för akademiska tjänster i astronomi. Vi har tidigare med god framgång använt denna modell och har vid tidigare öppna utlysningar utan inskränkning i ämnesbeskrivningen fått ca 50 sökande till lektorat. Då detta är en mer junior tjänst bedömer vi att vi kommer att få fler sökande än till ett lektorat. Vi kommer dessutom att uppmana starka kvinnliga forskare att söka.