

**STOCKHOLMS UNIVERSITET**

Institutionen för matematikämnets och naturvetenskapsämnenas didaktik

**BESLUT ON**  
 2019-09-10

**Dnr SU FV-2634-19**

Till  
 Områdesnämnden för naturvetenskap

**Anställningsprofil för universitetslektor i naturvetenskapsämnenas didaktik  
 med inriktning mot högre utbildning**

Förslag från styrelsen vid Institutionen för matematikämnets och naturvetenskapsämnenas didaktik

<b>Ämne</b>	Naturvetenskapsämnenas didaktik med inriktning mot högre utbildning
<b>Ämnesbeskrivning</b>	Naturvetenskapsämnenas didaktik med inriktning mot högre utbildning i ämnena biologi, geovetenskap eller kemi.
<b>Huvudsakliga arbetsuppgifter</b>	Forskning, undervisning och handledning.
<b>Behörighetskrav</b>	<p>Behörig att anställas som universitetslektor är den som dels har visat pedagogisk skicklighet, dels har avlagt doktorsexamen, eller har motsvarande kompetens, som är av betydelse med hänsyn till anställningens ämnesinnehåll och de arbetsuppgifter som ska ingå i anställningen.</p> <p>Samtliga läraranställningar vid Stockholms universitet förutsätter att den sökande har förmåga att samarbeta och lämplighet i övrigt för att fullgöra arbetsuppgifterna.</p>
<b>Högskolepedagogisk utbildning</b>	Högskolepedagogisk utbildning om minst 15 högskolepoäng eller motsvarande kunskaper förvärvade på annat sätt är ett krav.
<b>Bedömningsgrunder</b>	<p>Under anställningsprocessen kommer, vid bedömningen, särskild vikt läggas vid den vetenskapliga och pedagogiska skickligheten. Den vetenskapliga skickligheten kommer i första hand att bedömas inom ämnesområdet för anställningen.</p> <p>Vikt fästs även vid:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• skicklighet att utveckla och leda verksamhet och personal</li> <li>• ämneskompetens i biologi, geovetenskap eller kemi</li> </ul>
<b>Uppmaning till företrädare för underrepresenterat kön att söka anställningen</b>	

<b>Finansiering</b>	Inom institutionens budgetram och i enlighet med den överenskommelse som träffats CeUL avseende undervisningsdel i tjänsten.
<b>Övriga upplysningar</b>	<p>Fakultetens kriterier för bedömning av vetenskaplig och pedagogisk skicklighet: <a href="http://www.science.su.se/regelverk-och-beslut/riktlinjer-f%C3%B6r-anst%C3%A4llning-rekrytering">http://www.science.su.se/regelverk-och-beslut/riktlinjer-f%C3%B6r-anst%C3%A4llning-rekrytering</a></p> <p>I anställningen ingår undervisning inom i första hand universitetslärarutbildning med även inom ämneslärarutbildning. I anställningen ingår att bedriva ämnesdidaktiskt utvecklingsarbete och forskning i samverkan med fakultetens naturvetenskapliga institutioner, och att delta i institutionens arbete, som att vara ledamot i kommittéer och arbetsgrupper.</p> <p>Undervisning inom universitetslärarutbildningen sker på både svenska och engelska. Om den som anställs inte behärskar svenska vid anställningstillfället förväntas han/hon förvärva erforderliga språkfärdigheter under de första två åren av anställningen.</p>
<b>Ansökan</b>	<p>Du söker anställningen via Stockholms universitets rekryteringssystem genom att klicka på knappen "Ansök". Du som sökande ansvarar för att ansökan är komplett i enlighet med annonsen och att den är universitetet tillhanda senast sista ansökningsdag.</p> <p>Vi ser gärna att din ansökan skrivas på engelska, då den kommer att granskas av internationella sakkunniga varvid engelska är arbetspråket.</p> <p>Universitetets anställningsordning och anvisningar för sökande finns på webbsidan: <a href="#">anvisningar – sökande</a>. Naturvetenskapliga områdets kriterier för bedömning av vetenskaplig och pedagogisk skicklighet finns på webbsidan: <a href="#">riktlinjer – anställning</a>.</p>

## English translation

### Associate professor in science education with a focus on higher education

<b>Subject</b>	Science education with a focus on higher education
<b>Subject description</b>	Science education with a focus on higher education in either biology, geological sciences, or chemistry
<b>Main responsibilities</b>	Research, teaching and supervision.
<b>Qualification requirements</b>	In order to qualify for the position as associate professor, the applicant must have demonstrated good teaching skills and

	<p>have a doctoral degree, or equivalent research expertise, of relevance to the subject area and the main responsibilities of the position.</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>
<b>Teaching and learning in higher education</b>	Completed training in teaching and learning in higher education for at least 15 credits, or equivalent knowledge, is required.
<b>Assessment criteria</b>	<p>In the appointment process, special attention will be given to research and teaching skills. The assessment of research skills will focus primarily on merits within the subject area of the position.</p> <p>The following will also be considered:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• the ability to develop and lead activities and staff</li> <li>• academic merits in biology, geological sciences, or chemistry</li> </ul>
<b>Gender considerations</b>	
<b>Funding</b>	Within the department's budget and in accordance with the agreement reached with CeUL regarding the teaching part of the position.
<b>Additional information</b>	* Swedish "universitetslektor"; tenured position approximately equivalent to Senior Lecturer (UK) or Associate Professor (US).
<b>Application</b>	<p>Apply for the position at Stockholm University's recruitment system by clicking the "Apply" button. It is the responsibility of the applicant to ensure that the application is complete in accordance with the instructions in the job advertisement, and that it is submitted before the deadline.</p> <p>We would appreciate your application being written in English. This is because applications will be examined by international experts, where the working language is English.</p> <p>The University's rules of employment and instructions for applicants are available at: <a href="#">Instructions – Applicants</a>.</p> <p>The specific criteria for assessment of research and teaching skills within the Faculty of Science are available at: <a href="#">Guidelines – Employment</a>.</p>

Disclaimer: In case of discrepancy between the Swedish original and the English translation of the job announcement, the Swedish version takes precedence.

#### **Förteckning över tänkbara sökande. Ange kön (k/m) samt nuvarande arbetsplats:**

Ilana Abu Manneh, Stockholms universitet (k)

Karina Adbo, Linnéuniversitetet (k)

Roshan Deen, Nanyang Technological University (m)

Veronica Flodin, Stockholms universitet (k)  
Felix Ho, Uppsala Universitet (m)  
Konrad Schönborn, Linköpings universitet (m)  
Bodil Sundberg, Umeå universitet (k)

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

Se missiv.