

BESLUT ON
2017-12-06

Specifika kriterier för befordran från biträdande lektor till universitetslektor inom det Naturvetenskapliga området. Gäller biträdande lektorer anställda enligt SFS 2017:844.

För att befordras till universitetslektor krävs att den sökande visat förmåga att självständigt initiera och driva internationellt framstående vetenskaplig verksamhet och har visat förmåga att handleda och bedriva undervisning av hög kvalitet. Den sökande ska ha visat utveckling i sin vetenskapliga och pedagogiska gärning och ska bedömas vara en mycket stark forskare med försumbara svagheter.

Den sökandes vetenskapliga skicklighet ska ha visats genom vetenskaplig verksamhet på mycket hög nivå.

Detta innefattar att den sökande

- som självständig forskare har producerat vetenskapliga arbeten av hög kvalitet som publicerats i väl ansedda internationella tidskrifter med peer-review
- har hävdats i konkurrensen om bidrag från finansiärer som ERC, KAW, VR och Formas
- har etablerat sig i den internationella forskningsvärlden som inbjuden talare vid konferenser, som granskare för tidskrifter, ansökningar mm.

Den sökandes pedagogiska skicklighet ska ha visats genom undervisning och handledning av hög kvalitet.

Detta innefattar att den sökande har

- genomgått högskolepedagogisk utbildning omfattande minst 15 högskolepoäng
- undervisat och handlett regelbundet
- självständigt planerat och genomfört undervisning av hög kvalitet, omfattande hel kurs eller stor del av kurs, på grundnivå eller avancerad nivå
- ett reflekterande förhållningssätt till undervisningen
- handlett med hög kvalitet inom utbildning på forskarnivå.

Den sökande förväntas kunna ta på sig administrativa och pedagogiska arbetsuppgifter som förutsätter förståelse av svenska och ska under tiden som biträdande lektor ha bidragit till institutionsgemensam utveckling. Samtliga läraranställningar vid Stockholms universitet förutsätter att den sökande uppvisar vetenskaplig redlighet, förmåga att samarbeta och lämplighet i övrigt för att fullgöra arbetsuppgifterna.

Naturvetenskapliga fakultetsnämnden