# Gästlektor i ämne

***OBS! Annonstiteln kan vara max 75 tecken inkl blanksteg och annonsen som helhet kan vara max 6 500 tecken inkl blanksteg.***

Ref nr MIUN [diarienummer]

**Instruktion: understruken text ersätts med det ni kommer fram till**  
 ***kursiv text är information***

### Beskrivning av institutionen *Institutionsbeskrivningar finns förifyllt i rekryteringssystemet och laddas upp automatiskt vid publicering.*

**Arbetsuppgifter**

*Här anger du vilka arbetsuppgifter och uppdrag/aktiviteter som ingår i rollen. Utgå från den kravprofil som du tagit fram. Skriv i löpande text.*

**Behörighet**

Den som ska anställas som gästlektor ska vara behörig enligt de krav som beskrivs i [Mittuniversitetets anställningsordning](https://www.miun.se/anstallningsordning) samt enligt de krav som beskrivs i [Humanvetenskapliga fakultetens regler och anvisningar.](https://www.miun.se/medarbetare/universitetet/huv/Namnd-och-rad/Anstallningsrad/handlaggningsordningar/)

Behörig att anställas som gästlektor vid Mittuniversitetet är den som har en anställning vid ett lärosäte inom eller utanför Sverige och som innehar ett lektorat eller som bedöms ha motsvarande kompetens.

Behörig för anställningen som gästlektor i ämneär den som dels visat pedagogisk skicklighet, dels avlagt doktorsexamen eller har motsvarande vetenskaplig kompetens eller har annan yrkesskicklighet som är av betydelse med hänsyn till anställningens ämnesinnehåll och arbetsuppgifter.

Behörigheten avser doktorsexamen i ämne *(här kan du även ange eventuella närliggande ämnen som du vill inkludera)*.

### Övriga krav

***Här anger du eventuella ytterligare krav***

*Exempelvis, för tjänsten relevanta, krav på erfarenhet, språk- eller IT-kunskaper.*

***Här anger du de personliga egenskaper som krävs***

*Exempelvis samarbetsförmåga, flexibilitet och kommunikationsförmåga. Utgå från den kravprofil som tagits fram. Skriv gärna i löpande text. Riktmärket är totalt 5 personliga egenskaper för att hinna stämma av i en intervjusituation.*

### Bedömningsgrunder Som bedömningsgrunder vid anställning av en gästlektor ska graden av sådan skicklighet som är ett krav för behörighet för anställningen gälla. Lika stor omsorg ägnas prövningen av den pedagogiska skickligheten som den vetenskapliga skickligheten.

#### ***Här anger du övriga meriter som är relevanta för tjänsten***

#### *Här beskrivs exempelvis graden av skicklighet vad gäller formella meriter, kunskaper och erfarenheter. Tex pedagogisk och vetenskaplig/konstnärlig skicklighet och förmåga att samverka med det omgivande samhället, nationellt och internationellt.*

*Det kan också handla om, för tjänsten relevanta, önskemål på erfarenhet, språk- eller IT-kunskaper. Här anges också eventuella önskvärda personliga egenskaper.*

### Handläggning Beredning av anställningen följer de former som anges i högskoleförordningens 4 kap. och fortgår i enlighet med [Mittuniversitetets anställningsordning](https://www.miun.se/anstallningsordning).

### Anställning och tillträde

Anställningen är en särskild visstidsanställning omfattande X % av heltid

(*alternativt på heltid)* från och med ÅÅÅÅ-MM-DD eller enligt överenskommelse/ dock längst till och med ÅÅÅÅ-MM-DD.

*OBS! Max 12 månader (360 dagar)*

**Anställningsort:** Sundsvall eller Östersund

**Information**  
Närmare upplysningar lämnas av prefekt NN, mailadress eller telefonnummer*. Här skriver du in kontaktuppgifter till eventuella ytterligare kontaktpersoner.*

### Ansökan Ansökningshandlingar ska vara på svenska eller engelska.

### *Ange vad som ska biläggas till ansökan. Skriv denna text så kortfattad som möjligt.*

### Se övriga instruktioner till sökande i [Humanvetenskapliga fakultetens regler och anvisningar](https://www.miun.se/medarbetare/universitetet/huv/Namnd-och-rad/Anstallningsrad/handlaggningsordningar/).

### Välkommen med din ansökan via vårt rekryteringssystem senast ÅÅÅÅ-MM-DD*. OBS! Tre veckor är kortast möjliga ansökningstid.*

### *Vi erbjuder*

*Texten under rubriken "Vi erbjuder" är default i alla annonser. Finns förifyllt i rekryteringssystemet.*