



2018-04-18

## Universitetsadjunkt i matematik

till BTH, Blekinge Tekniska Högskola vid Institutionen  
för matematik och naturvetenskap, Karlskrona

Diarienum: BTH 3.1.1-0296-2018

### Arbetsbeskrivning:

Undervisning på förutbildningsnivå och grundläggande nivå inom matematik och fysik på främst tekniskt basår och ingenjörsutbildning. Undervisningen bedrivs främst på svenska, men undervisning på engelska kan förekomma. Dessutom kan administrativa uppgifter ingå.

### Behörighetskrav:

Behörig att anställas som universitetsadjunkt är den som dels har:

- avlagt högskoleexamen på avancerad nivå eller har motsvarande kompetens eller har någon annan skicklighet som är av betydelse med hänsyn till anställningens ämnesinnehåll och de arbetsuppgifter som ska ingå i anställningen,
- visat pedagogisk skicklighet.

För denna anställning krävs:

- Magisterexamen eller gymnasieläroexamen i matematik, innehållande minst 120 hp matematik och minst 90 hp fysik.

För vidare information om behörighetskraven se ”Riktlinjer för anställning av lärare och utnämning av docent vid Blekinge Tekniska Högskola”.

### Meriterande kvalifikationer

Den sökande skall kunna påvisa kvalitet och bredd i undervisningsmeriter på förutbildningsnivå/gymnasienivå och högskolenivå. Den sökande bör också kunna påvisa god samarbetsförmåga och flexibilitet inom lärar- och studerandegrupper.

### Avvägningen mellan kvalifikationerna

- dokumenterad pedagogisk skicklighet och bredd på undervisningsmeriter
- samarbetsförmåga och flexibilitet inom lärar- och studerandegrupper.

### Tjänstgöringsomfattning:

100%

### Tillträde:

2018-08-01 eller enligt överenskommelse

**Varaktighet:**

Tillsvidare

**Kontaktpersoner:**

Vanja Lindberg, prefekt, tel 0455-38 54 38  
Mikael Åsman (SACO), tel 0455- 38 57 20  
Carina Petersson (OFR), tel 0455-38 50 28.

**Ansökan:**

Välkommen med din ansökan märkt med diarienummer **senast 9 maj**. Skicka ansökan till: [diarium@bth.se](mailto:diarium@bth.se)

Instruktioner rörande utformningen av ansökan finns på [www.bth.se/lediga-tjanster](http://www.bth.se/lediga-tjanster) eller kan fås från HR-avdelningen, tfn 0455-38 50 36.

**Övrigt:**

Vi har valt medier för denna rekrytering och undanber oss därför kontakt med annonssäljare eller andra säljare av rekryteringstjänster.

## Institutionen för matematik och naturvetenskap

*Institutionen för matematik och naturvetenskap (TIMN) tillhör fakulteten för teknikvetenskaper och omfattar idag ca 30 anställda varav 12 är disputerade forskare och 5 är doktorander. Institutionen bedriver forskning och undervisning inom matematik, matematisk statistik, naturvetenskap och systemteknik. BTH:s övergripande profil är IT och innovation för hållbar tillväxt. Institutionens forskning och undervisning ligger i linje med denna profil och sker i nära samarbete med aktörer från både näringsliv och offentlig sektor.*

## BTH, Blekinge Tekniska Högskola

*är en av landets tydligast profilerade högskolor, där IT och innovation för hållbar tillväxt står i fokus. I den utbildning och forskning som vi bedriver integreras teknik och IT även med andra ämnen såsom stadsplanering, industriell ekonomi, design samt hälsa och vård för att bidra till att lösa samhällets utmaningar. Allt vi gör på BTH har tre tydliga perspektiv: innovation, hållbarhet och "in real life", det vill säga samarbete och utbyte med både näringsliv och samhälle. Utmärkande för BTH är det nära samarbetet med näringsliv och samhälle vilket genomsyrar både utbildning och forskning på såväl regional, nationell som internationell nivå. Vi bedriver utbildning och forskning på hög internationell nivå. På BTH finns två fakulteter – fakulteten för datavetenskaper och fakulteten för teknikvetenskaper.*