



2016-06-09

Universitetslektor inom Maskinteknik/innovativ produktutveckling

till BTH, Blekinge Tekniska Högskola

med för närvarande placering vid institutionen för maskinteknik i Karlskrona

Diariern BTH 3.1.1-0194-2016

Arbetsbeskrivning:

I huvudsak undervisning och deltagande i forskningsprojekt inom institutionens forskningsområde samt initiera nya projekt. Undervisningen sker exempelvis inom produktutveckling och produkt-tjänstesystem.

Bedömningsgrunder:

Behörighetskrav:

Behörig att anställas som universitetslektor inom annat än konstnärlig verksamhet är den som dels har visat pedagogisk skicklighet, dels har avlagt doktorsexamen eller har motsvarande vetenskapliga kompetens eller någon annan skicklighet som är av betydelse med hänsyn till anställningens ämnesinnehåll och de arbetsuppgifter som ska ingå i anställningen.

Andra bedömningsgrunder

- Dokumenterad erfarenhet av industrinära forskning
- Dokumenterad erfarenhet av internationella forskningsprojekt (forskning och projektledning)
- Dokumenterad erfarenhet av att utveckla och driva universitetskurser inom innovationsteknik och systemteknik
- Dokumenterad erfarenhet av att utveckla och driva universitetskurser inom produkt- och tjänstesystems forskning
- Dokumenterad förmåga att samverka med det omgivande samhället
- Goda kunskaper om värdebaserade ingenjörsmetoder och dess applikationer
- Goda kunskaper inom modell- och värdedrivna produktutveckling
- Goda kunskaper om beslutstödsmetoder för produkt- och tjänstesystemutveckling
- Kunskaper i svenska är meriterande

Avvägningen mellan bedömningsgrunderna:

Som bedömningsgrund skall gälla vetenskaplig och pedagogisk skicklighet i lika mån. Vidare beaktas graden av skicklighet att utveckla och leda forskningsverksamhet samt förmåga att samverka med det omgivande samhället och att informera om forskning och utvecklingsarbete.

Tjänstgöringsomfattning:

100 %.

Tillträde:

1 oktober 2016 eller efter överenskommelse.

Varaktighet:

Tillsvidare

Kontaktperson:

Professor Tobias Larsson, tfn: 0455-38 55 25, tobias.larsson@bth

Prefekt Mats Walter, tfn: 0455-38 55 08, mats.walter@bth.se

Mikael Åsman (SACO), tfn: 0455-38 57 20

Stina Valdenäs (OFR), tfn: 0455-38 54 92

Instruktioner rörande utformningen av ansökan finns på www.bth.se/lediga-tjanster eller kan fås från personalavdelningen, tfn 0455-38 50 36.

I sin verksamhet behöver högskolan både kvinnors och mäns erfarenheter. Högskolan välkomnar därför ansökningar från både män och kvinnor till alla slag av anställningar

Välkommen med din ansökan märkt med diarienummer BTH 3.1.1-0194-2016 till diarium@bth.se senast 2016-06-23.

BTH, Blekinge Tekniska Högskola

är en av landets tydligast profilerade högskolor, där tillämpad 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.

Välkommen med din ansökan!