



Jobbnorge-ID: 95305
Søknadsfrist: Avsluttet
Nettside:
Omfang:
Varighet:

Ingeniør ved Institutt for ingeniørvitenskap og sikkerhet

Ledig stilling som ingeniør ved Institutt for ingeniørvitenskap og sikkerhet, Fakultet for naturvitenskap og teknologi, Universitetet i Tromsø

Søknadsfrist: 25.8.2013
Søknaden merkes: 2012/3967

Ved Institutt for ingeniørvitenskap og sikkerhet (IIS) er det ledig fast stilling som ingeniør, med tiltredelse snarest. Stillingen er organisert under Institutt for ingeniørvitenskap og sikkerhet, og nærmeste leder er utdanningslederen.

IIS er organisert under Fakultet for naturvitenskap og teknologi, som også omfatter Institutt for fysikk og teknologi, Institutt for geologi, Institutt for informatikk, Institutt for kjemi og Institutt for matematikk og statistikk. IIS har ca. 550 studenter på profesjonsrettede utdanninger på bachelor- og masternivå og har over 60 ansatte, hvorav ca. 10 i teknisk/administrative stillinger. Instituttet er i en kraftig vekstfase og vil i 2014 bli lokalisert i et nytt teknologibygget ved hoved-campus i Breivika.

Instituttet har for tiden 2 masterutdanninger og 6 bachelorutdanninger, hvorav 4 er ingeniørutdanninger. I tillegg tilbys opptak til ingeniørutdanning via Y-veien og Forkurs for ingeniørutdanning. Det gis utdanning innen fagfeltene automasjon, nautikk, prosess- og gasssteknologi, sikkerhet og miljø, luftfart og samfunnsikkerhet. Studietilbudene og forskningsaktiviteten er rettet mot sikre operasjoner i nord.

Arbeidet omfatter bl.a.:

- drift, vedlikehold og utvikling av nytt laboratorieutstyr på instituttet
- assistere vitenskapelig ansatte ved laboratorieøvelser
- gi lærere og studenter assistanse om bruk av teknisk måleutstyr
- utvikle og produsere laboratorieutstyr som brukes i undervisningen
- bistå studentene i forbindelse med prosjektarbeid der de trenger veiledning og praktisk støtte
- drift av PC'er og ulike spesialprogramvarer som brukes i undervisningen

Det kreves minimum 3 års ingeniørutdanning eller tilsvarende innenfor fagområdet automasjon. Manglende formell utdanning kan kompenseres ved lang og relevant praksis. Søkerne må beherske norsk språk. Gode IT- og engelskkunnskaper vil bli vektlagt. Det forutsettes videre at den som tilsettes kan arbeide raskt, selvstendig, er fleksibel og har gode samarbeidsevner. Personlig egnethet vil bli vektlagt.

Aktuelle søkere vil bli innkalt til intervju. Vennligst oppgi referanser.

Lønn etter statens regulativ kode 1085 avdelingsingeniør eller 1087 overingeniør avhengig av kvalifikasjoner. Det trekkes 2 % pliktig innskudd til Statens pensjonskasse.

Nærmere opplysninger kan fås ved å kontakte senioringeniør Jim A. Olsen, tlf. 77 66 03 68, e-post jim.asle.olsen@uit.no eller utdanningsleder Arne Ketil Eidsvik, tlf. 77 66 03 24, e-post arne.ketil.eidsvik@uit.no.

Søknad sendes elektronisk på søknadsskjema som ligger på denne siden.

Forespørsler om hvordan arbeidsmiljøet er tilrettelagt, herunder arbeidsstedets fysiske beskaftenhet, helsetjeneste, muligheter for fleksitid, deltid o.l. kan rettes til telefonreferansen.

Ved Universitetet i Tromsø legger vi vekt på mangfold, og oppfordrer derfor kvalifiserte søkere til å søke uten hensyn til alder, kjønn, funksjonsevne og nasjonal eller etnisk bakgrunn.

Universitetet er IA-virksomhet og legger derfor vekt på å tilrettelegge arbeidsforholdene for tilsatte med redusert funksjonsevne.

Personopplysninger som avgis i søknad og CV til stillinger behandles i henhold til lov om behandling av personopplysninger; personopplysningsloven. I henhold til offentlighetsloven § 25, 2. ledd kan søker be om ikke å bli oppført på den offentlige søkerlista. Universitetet kan likevel beslutte at navnet på kandidaten skal offentliggjøres. Søker vil bli varslet i forkant av en eventuell offentliggjøring.

UNIVERSITETET I TROMSØ
9037 Tromsø

Tilleggsinformasjon

Arbeidssted: