

Jobbnorge-ID: 115545

Søknadsfrist: Avslutta

Nettside:

Omfang:

Varighet:

Stipendiat innen informasjonssystemer/systemutvikling

Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk (<http://www.ntnu.edu/ime>) ved Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet (NTNU) har ledig stilling som stipendiat ved Institutt for datateknikk og informasjonsvitenskap (IDI) (<http://www.ntnu.edu/idi>).

Stipendiaten tilsettes enten for inntil 3 år (uten pliktarbeid) eller inntil 4 år (med 25 % pliktarbeid). Pliktarbeidet omfatter primært arbeid knyttet til undervisning og fordeles normalt med en forholdsvis større andel i første halvdel av tilsettingsperioden. Hvorvidt et pliktår skal gis, vurderes fra tilfelle til tilfelle, alt etter personellbehov og hvilke undervisningsoppgaver stipendiaten egner seg for å utføre.

Arbeidssted vil være Institutt for datateknikk og informasjonsvitenskap (IDI).

Informasjon om instituttet

Instituttet har 23 professorer og 11 førsteamanuenser. I tillegg har vi 11 ll'ere, 7 postdoktorer og 18 teknisk administrativt ansatte. Vi har ca. 70 aktive ph.d.-studenter. Fem kvinner er blant de fast vitenskapelige ansatte, og ni fast vitenskapelige ansatte kommer fra andre land enn Norge. Instituttets forskningsaktiviteter er organisert i forskningsgrupper, og her finnes oversikt over våre EU-prosjekter og nasjonale prosjekter (<http://www.ntnu.edu/idi/research>).

Arbeidsoppgaver

Stillingen er tilknyttet kompetanseprosjektet Agile 2.0 som ledes av SINTEF IKT med støtte fra Norges forskningsråd og bedriftene Kantega, Kongsberg Defence & Aerospace, Sopra Steria og Sticos. Se mer informasjon om prosjektet på http://www.sintef.no/projectweb/agile2_0/ Prosjektet vil etablere forskningsbasert kunnskap om smidige metoder i store prosjekter, smidige metoder i distribuerte prosjekter og smidige metoder i sikkerhetskritisk utvikling.

Stipendiaten vil inngå i et prosjektteam som vil jobbe med aksjonsforskningsprosjekter og andre typer empiriske studier i norske programvarebedrifter, med sikte på å publisere i anerkjente tidsskrifter og konferanser. Stipendiat vil få ansvar for å gjennomføre egne studier, delta i prosjektteam med en postdoktor og mastergradskandidater.

Kvalifikasjoner

For oppstart i stipendiatstilling kreves det fullført mastergrad innen informasjonssystemer eller systemutvikling, eller utdanning på tilsvarende nivå med en veid gjennomsnittskarakter de siste to år av mastergradsstudiet som er lik B eller bedre sammenholdt med NTNUs karakterskala. Søkeren i avslutningsfasen av masterstudiet oppfordres til å søke, og vil kunne gis tilsagn om tilsetting med forbehold om tilfredsstillende resultat på avsluttende oppgaver.

Kandidater må beherske skandinavisk språk. Det vil være en fordel å ha kjennskap til programvarebransjen, empiriske studier og vitenskapelig publisering.

Kandidaten må levere en prosjektskisse (2000-3000 ord) som vedlegges søknaden. Prosjektbeskrivelsen skal vise kandidatens tilnærming (teoretisk og metodisk) til problemstillingene som inngår i prosjektet Agile 2.0.

Prosjektbeskrivelsen vil ha stor vekt i evaluering av søkere, i tillegg til utdanning, publikasjoner og kvalifikasjoner for å gjennomføre prosjektet. Det vil også bli lagt vekt på ferdigheter i kommunikasjon og samarbeid.

Lønnsbetingelser

Stillingen er plassert i kode 1017 Stipendiat, lønnstrinn 50-62 i Statens lønnsregulativ, brutto kr 430 200 - 529.500 per år, avhengig av kvalifikasjoner. Fra dette trekkes 2 % lovfestet innskudd til Statens Pensjonskasse.

Generelt

NTNU er interessert i å øke antall kvinner i sitt personale. Kvinner oppfordres derfor spesielt til å søke. Tilsettingen skjer på de vilkår som til enhver tid gjelder for offentlige tjenestemenn.

Et godt arbeidsmiljø er preget av mangfold. Vi oppfordrer kvalifiserte søkere til å søke uavhengig av alder, kjønn, funksjonsevne eller kulturell bakgrunn.

I henhold til offentlighetsloven § 25 kan opplysninger om søkeren bli offentliggjort selv om søkeren har anmodet om ikke å bli oppført på søkerlisten.

Søknaden må inneholde

- Informasjon om utdanning og relevant praksis (CV).
- Attesterte kopier av eksamensutskrifter og vitnemål.
- Prosjektskisse som beskrevet.
- Master-avhandling og andre publikasjoner innen forskningsområdet. Hvis det er vanskelig å angi søkerens bidrag i fellespublikasjoner, kan et sammendrag som oppsummerer søkerens bidrag vedlegges.
- Navn og kontaktinformasjon på minst to referanser.

Ufullstendige søknader vil ikke bli vurdert.

Søknaden med vedlegg sendes i én PDF-fil elektronisk via denne siden.

Nærmere opplysninger om stillingen kan fås ved henvendelse til Professor II Torgeir Dingsøyrr på telefon 930 08 714 eller epost dingsoyr@idi.ntnu.no, eller til Professor Eric Monteiro på telefon 952 13 088 eller epost eric.monteiro@idi.ntnu.no. Nærmere opplysninger om søknadsprosessen fås hos seniorkonsulent Anne Kristin Bratseth på telefon 73 59 67 15, epost anne.kristin.bratseth@ime.ntnu.no.

Søknaden merkes: IME 041-2015

Søknadsfrist: 15.09.2015

Tilleggsinformasjon

Arbeidssted: