

**Ved Institutt for industriell økonomi og teknologiledelse er det ledig stilling som**

## **Stipendiat - åpen stilling**

### **This is NTNU**

På NTNU jobber 7 400 ansatte og 42 000 studenter med å skape kunnskap for en bedre verden. NTNU søker engasjerte medarbeidere.

Video: <https://www.youtube.com/watch?v=clgKd1SwGLI>

### **Om stillingen**

Ved [Institutt for industriell økonomi og teknologiledelse](#) (IØT) har vi ledig en midlertidig stilling som stipendiat i industriell økonomi og teknologiledelse for en periode på tre år eller fire år med ett år utdanningsarbeid og forsknings-administrasjonsarbeid. Dette er en utdanningsstilling som skal gi lovende forskerrekutter anledning til faglig utvikling i form av doktorgrad.

Stillingen er knyttet til ph.d.-programmet i økonomi og ledelse, studieretning industriell økonomi og teknologiledelse, og fakultetet står som arbeidsgiver.

IØT er organisert i 4 faggrupper (lokalisert i Trondheim) og 2 fagseksjoner:

- Bedriftsøkonomi og optimering
- Helse, miljø og sikkerhet
- Virksomhetsledelse
- Strategi og forretningsutvikling
- Fagseksjonen i økonomi og ledelse, lokalisert på Gjøvik
- Fagseksjonen Ekspert i Team, lokalisert i Trondheim

### **Arbeidsoppgaver**

Instituttet søker etter en fremragende kandidat som har gjennomført et av instituttets masterstudieprogram eller er i avslutningsfasen av masterstudiet. Kandidater fra studieprogrammet innenfor industriell økonomi og teknologiledelse - MTIØT vil prioriteres. IØT søker etter en kandidat som har utmerket seg spesielt positivt i sitt masterstudium.

Stillingen gir mulighet til å fordype seg innen et av instituttets fagområder og inngå i forskningsteamet til et av instituttets eksellente fagmiljøer. I stillingen vil det legges spesielt til rette for utvikling av en forskningskarriere for kandidaten, med tett og god veiledning av et veiledningsteam.

I denne ph.d. stipendiatstillingen får kandidaten mulighet til å designe sitt eget prosjekt eller knytte sitt prosjekt opp til et større pågående forskningsprosjekt ved IØT eller en av våre strategiske forskningssatsinger. Utformingen av prosjektet foregår sammen med en mulig veileder eller veiledningsteam, og en projektskisse må vedlegges søknaden. Kandidaten vil inngå aktivt i en av de fire faggruppene.

En ph.d. grad fra IØT forbereder kandidaten for karrierer innen forskning og undervisning ved ledende utdanningsinstitusjoner nasjonalt og internasjonalt og for karrierer som krever høy kompetanse og analytiske evner i industri, næringsliv og offentlig virksomhet.

IØT tar sikte på å frembringe forskning på høyt internasjonalt nivå. Som et ledd i dette er kontakt med internasjonale læresteder viktig. Derfor ser instituttet det som en fordel at den som blir ansatt i stillingen tilbringer 1-2 semester ved et utenlandsk lærested i løpet av ansettelsesperioden. Instituttet bidrar med å legge til rette for dette.

IØT har som misjon å drive utdannings- og forskningsvirksomhet på et internasjonalt nivå i grenseflaten mellom teknologi/naturvitenskap og økonomi, ledelse og HMS til fremme for bærekraftig verdiskaping innenfor teknologibaserte områder i industri, næringsliv og offentlig sektor i Norge.

Vi rekrutterer nye ansatte i tråd med misjonen og ønsker ildsjeler som brenner for å bidra til at instituttet oppnår visjonen om «Mer forskning og samspill som øker vår verdiskaping i grenseflaten mellom teknologi/naturvitenskap og økonomi, ledelse og HMS» og som har potensial for kontinuerlig nyskaping og nytenking i grenseflaten

### **Kvalifikasjonskrav**

- Ved oppstart i stipendiatstillingen kreves det fullført mastergrad i et av instituttets masterstudier. Veid gjennomsnittskarakter de siste to årene av mastergradsstudiet må være lik B eller bedre sammenholdt med NTNUs karacterskala. Søkere i avslutningsfasen av masterstudiet oppfordres til å søke, og vil kunne gis tilsagn om tilsetning med forbehold om tilfredsstillende resultat på avsluttende oppgaver.
- Kvalifiserte søkere må beherske norsk og engelsk skriftlig og muntlig.

Søkerne rangeres av instituttets forskningsutvalg etter vurdering av søkerens karakterer fra masterstudiet, kvalifikasjoner, kompetanse, motivasjon for stillingen, potensial og prosjektets kvalitet. Dessuten vil det ved rangering av søkerne bli tatt hensyn til om det totale prosjektet

støtter opp under utviklingen av instituttets fagområder.

Vi viser til [Forskrift om ansettelsesvilkår for stillinger som postdoktor, stipendiat, vitenskapelig assistent og spesialistkandidat](#) for generelle kriterier for stillingen.

NTNU forplikter seg til å følge evalueringskriterier for forskningskvalitet i henhold til The San Francisco Declaration on Research Assessment - DORA.

## Personlige egenskaper

Personlig egnethet i forhold til å inngå i forskningsteam vil bli tillagt stor vekt. Likeledes vil personlige egenskaper som selvstendighet, arbeidskapasitet, entusiasme og evne til å bidra til et godt stipendiatmiljø og arbeidsmiljø generelt, bli vektlagt.

## Vi tilbyr

- spennende og internasjonalt fagmiljø med mulighet for kompetanseutvikling
- mulighet for nært samarbeid med betydelige industribedrifter, næringsliv og offentlig virksomheter
- et aktivt ph.d. miljø med ca. 60 andre ph.d. kandidater i de fire faggruppene
- åpent og [inkluderende arbeidsmiljø](#) med engasjerte kolleger
- gunstige vilkår i [Statens pensjonskasse](#)
- [ansattegoder og fordeler](#)

## Lønn og vilkår

Stillingen som stipendiat kode 1017 lønnes brutto kr 479 600,- pr. år. Fra lønn trekkes 2 % lovfestet innskudd til Statens Pensjonskasse.

Stipendiaten tilsettes for 3 år uten arbeidsplikt eller 4 år med arbeidsplikt.

Ansettelse i stipendiatstilling forutsetter opptak til ph.d.-program innen Fakultet for økonomi, studieretning industriell økonomi og teknologiledelse. Informasjon om ph.d.-program, se <https://www.ntnu.no/iot>. Som stipendiat forplikter du deg til å delta i et organisert doktorgradsstudium innenfor ansettelsesperioden, og ansettelse forutsetter at du faktisk er kvalifisert for opptak til ph.d.-studiet innen tre måneder.

Ansettelsen blir gjennomført etter prinsippene i [statsansatteloven](#), og lovverk som regulerer eksport av kunnskap, teknologi og tjenester. Etter ansettelsen må du påregne at det kan skje endringer i arbeidsområdet.

Etter ansettelsen må du påregne at det kan skje endringer i arbeidsområdet.

Det er en forutsetning at den som blir ansatt er bosatt i Trondheim

## Om søknaden

Søknaden må inneholde følgende. Ufullstendige søknader vil ikke bli vurdert.

1. Søknad som forteller om din motivasjon for å gjennomføre en doktorgrad
2. En kort prosjektskisse (2 sider) som beskriver planlagt tema, problemstillinger, valg av teori og metode og hva prosjektet vil skape av resultater.
3. CV, vitnemål og attester
4. Eventuelle vitenskapelige arbeider (ikke masteroppgaven). I tilfellet med fellesarbeider må du legge ved en kort redegjørelse for din medvirkning.
5. Bekreftelse fra potensiell veileder på ph.d.-prosjektet. Prosjektskissen skal utarbeides i samarbeid med den aktuelle veilederen ved instituttet. I søknaden må veileder bekrefte sin interesse for ph.d.-prosjektet og vilje til å ta på seg ansvaret som ph.d.-veileder.

Søknad med CV, vitnemål og attester sendes via [www.jobbnorge.no](http://www.jobbnorge.no).

## Generell informasjon

[Jobbe ved NTNU](#)

NTNUs personalpolitikk vektlegger likestilling og mangfold. Vi oppfordrer kvalifiserte kandidater til å søke uavhengig av kjønn, funksjonsevne eller kulturell bakgrunn. NTNU ønsker å øke kvinneandelen i sine vitenskapelige stillinger, og har en rekke [virkemidler for å fremme likestilling](#).

Som ansatt ved NTNU må du til enhver tid rette deg etter endringer som utviklingen i faget medfører, og de organisatoriske endringer som vedtas.

I henhold til Offentleglova kan navn, alder, stillingstittel og bostedskommune bli offentliggjort selv om du har anmodet om ikke å bli oppført på søkerlisten.

Ønsker du ytterligere opplysninger om stillingen kan du kontakte professor Stein Erik Fleten, telefon +47 46 69 47 93 / e-post [stein-erik.fleten@ntnu.no](mailto:stein-erik.fleten@ntnu.no), eller professor Heidi C. Dreyer telefon +47 98 29 11 46 epost [heidi.c.dreyer@ntnu.no](mailto:heidi.c.dreyer@ntnu.no).

**Søknadsfrist: 30.04.2020**

## **NTNU - kunnskap for en bedre verden**

Ved NTNU, Norges teknisk-naturvitenskapelige universitet, skapes kunnskap for en bedre verden og løsninger som kan forandre hverdagen.

### **Institutt for industriell økonomi og teknologiledelse**

Vi forsker og underviser på internasjonalt nivå i grenseflaten mellom teknologi/naturvitenskap og økonomi, ledelse og HMS. Målet er bærekraftig verdiskaping innenfor teknologibaserte områder i industri, næringsliv og offentlig sektor i Norge. Vi har fagseksjoner i Trondheim og på Gjøvik. [Institutt for industriell økonomi og teknologiledelse](#) er ett av fire institutter ved [Fakultet for økonomi](#).

Jobbnorge-ID: 185710, Søknadsfrist: 30.04.2020, Kundens referanse: 2020/10814