



UNIVERSITETET I BERGEN

Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet

Deres ref.

Vår ref. 2019/27343

Dato 20.12.2019

Invitasjon til å søke om 2 tverrfakultære phd-stillinger innen Klima og energiomstilling 2020

Universitetet i Bergen inviterer til prosjektskisser for to stipendiatstillinger innen det strategiske satsningsområdet klima og energiomstilling. Satsingsområdet ledes fra MN-fakultetet i samarbeid med et tverrfaglig utvalg med representanter for alle fakulteter.

Det inviteres herved til å sende inn korte prosjektskisser - retningslinjer og søknadsskjema er vedlagt.

Utlysningen er åpen for alle fagmiljø ved UiB.

Vi oppfordrer forskere som er i tidligfase av karrieren til å sende inn prosjektskisser.

Frist for å sende inn skisse er 15. februar 2020.

Skissene skal sendes i ePhorte under sak: 2019/27343.

Man må bruke vedlagte søknadsskjema.

Oppstart av prosjektperioden er planlagt til etter sommeren 2020.

Vennlig hilsen

Gunn Mangerud
visedekan, klima og energi

Gry E. Parker
organisasjonskonsulent

Vedlegg: 1

Telefon 55580000
postmottak@uib.no
Internett www.uib.no
Org no. 874 789 542

Det matematisk-
naturvitenskapelige fakultet
Telefon 55582062
Telefaks 55589666
post@mnfa.uib.no

Postadresse
Postboks 7803
5020 Bergen

Besøksadresse
Allég. 41, Realfagbygget
Bergen

Saksbehandler
Gry E. Parker
55583578

ØNSKER NYE PROSJEKTSKISSER TIL 2 TVERRFAKULTÆRE PHD-STILLINGER

Universitetet i Bergen inviterer til prosjektskisser for to stipendiatstillinger innen det strategiske satsingsområdet klima og energiomstilling. Satsingsområdets ledes fra MN-fakultetet i samarbeid med et tverrfaglig utvalg med representanter for alle fakulteter.

Stillingene er fireårige, med 25% pliktarbeid. Pliktarbeidet vil bli knyttet opp til satsingsområdet, og kan blant annet bli brukt til formidlingsarbeid innen satsingsområdet.

Prosjektene skal bidra til å løse samfunnsutfordringer knyttet til klima og energiomstilling. Prosjektskissen må beskrive hvordan prosjektet bidrar til dette og prosjektforslag som bidrar til faglig fornyelse og samarbeid mellom to fakulteter prioriteres.

Prosjektene skal bidra til å styrke forskningsaktiviteten innen satsingsområdet og søkerne blir bedt om å vise hvordan prosjektet passer inn i forhold annen forskning innen satsingsområdet ved UiB.

Utlysningen er åpen for alle fagmiljø ved UiB.

Bærekraftig arealbruk er et område UiB ønsker å styrke og prosjekt som tar opp problemstillinger knyttet til bærekraftig vil bli prioritert, dersom prosjektet har tilstrekkelig faglig kvalitet. Bærekraftig arealbruk er et fagfelt med bredt nedslagsfelt, og kan inkludere perspektiver fra f.eks. humaniora, samfunnsvitenskap, psykologi, medisin, juss, kunst og naturvitenskap.

SØKNADSRIST ER 15. FEBRUAR 2020

Format for prosjektskisse

Prosjektforslaget skal fylles inn i søknadsskjema. Søknaden skal skrives på norsk eller engelsk.

Hoved- og biveileders CV (maksimalt 5 sider) skal legges ved prosjektforslaget.

Innkomne skisser blir evaluert av et fagpanel der kvalitet og relevans for satsingen blir vurdert sammen med kriteriene som fremgår av søknadsskjemaet. Fagpanelet består av representanter for alle fakultet. Fagdirektørene for satsingen lager innstilling til panelet.

Stillingene skal lyses ut ved de fakultet/institutt som får tildelt stillingene så snart som mulig etter at tildeling er offentligjort.

[Universitetet i Bergen - På rett plass med riktige folk](#)

Prosjektnavn*

Prosjektleder (hovedveileder)*

Prosjektleders institutt og fakultet*

- Institutt:

- Fakultet:

Kort sammendrag (max 1000 tegn) (til bruk i offentlig omtale av prosjektet) *

Hvilke fagmiljøer skal delta i prosjektet? (max 750 tegn) *

Beskrivelse av de involverte fagmiljøene og relevans for søknaden (max 1500 tegn) *

Prosjektets mål (max 1000 tegn) *

Prosjektbeskrivelse (max 5000 tegn) *

Hvilken samfunnsutfordring(er) adresserer prosjektet? (max 1000 tegn) *

Hvordan inngår prosjektet i veileders forskningsaktivitet? (max 1500 tegn) *

Har fagmiljøene samarbeidet tidligere? (max 1000 tegn) *

Hvordan bidrar prosjektet til å styrke satsingsområdet klima og energiomstilling ved UiB? (max 1500 tegn) *

Er prosjektet knyttet tett opp mot en av de andre søknadene om PhD-stilling på satsingsområdet? *
Hvis ja, forklar hvordan disse skal samarbeide og utfylle hverandre. (max 1000 tegn)

Formidlingsplan for prosjektet (max 1000 tegn) *

Legg ved kort CV med publikasjoner for veileder og biveiledere.