



Universitetsmuseet, administrasjon
Det samfunnsvitenskapelige fakultet
Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet
Det medisinske fakultet
Det humanistiske fakultet
Det juridiske fakultet
Det psykologiske fakultet
Universitetsbiblioteket
Fakultet for kunst, musikk og design

Referanse

2021/1727-NILSO

Dato

10.02.2021

Midler til samarbeidsprosjekt innen Globale samfunnsutfordringer: Vår 2021

Midlene kan søkes av fast vitenskapelig ansatte med hovedstilling ved UiB. Formål med midlene er å stimulere til tverrfaglig forsknings- og utdanningssamarbeid.

Tildelingskriterier:

- Tema skal være en global samfunnsutfordring innen migrasjon, helse eller ulikhet.
- Minst to fakultet ved UiB skal delta i arbeidet.
- Aktiviteten må utføres innen 31/12 2021. Hvis den planlagte aktiviteten forsinkes av koronasituasjonen er det mulig å søke om overføring av midlene til 2022. Dette gjøres via e-post til Nils Gunnar Songstad (nils.gunnar.songstad@uib.no).
- Det bevilges midler til møter, seminarer eller reiser som har til hensikt å utvikle tverrfaglige forsknings- og/eller undervisningsprosjekter. Prosjektene bør inneholde konkrete planer om søknader til eksterne finansieringskilder.
- Det bevilges fra kr 10 000 til kr 100 000 per prosjekt.

Søknaden må inneholde en kort beskrivelse av formål, samarbeidsrelasjoner og plan for aktiviteten, samt budsjett. Søknaden skal ikke overstige 2 sider.

Søknadsfrist 10. mars 2021.

Merk: Det bevilges ikke midler til deltagelse i kongresser/konferanse, lønn, driftsmidler til forskning, pilotstudier eller utvikling av undervisnings- og forskningsmateriale. Vi støtter heller ikke gjentakende aktiviteter som for eksempel arrangement av årlige konferanser/seminarer.

Mottakere av midler fra denne utlysingen må sende inn en rapport etter at prosjektet er gjennomført. Rapportkjema sendes sammen med tildelingsbrev.

Dette er et UiB-internt notat som godkjennes elektronisk i ePhorte

Vennlig hilsen,

Marit Bakke
leder, Globale samfunnsutfordringer

Bente E. Moen
direktør, Globale samfunnsutfordringer