



Universitetsmuseet i Bergen, Direktørens stab  
Det samfunnsvitenskapelige fakultet  
Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet  
Det medisinsk-odontologiske fakultet  
Det humanistiske fakultet  
Det juridiske fakultet  
Det psykologiske fakultet  
Fakultet for kunst, musikk og design

Referanse

2017/2485-BJAN

Dato

13.02.2017

## Utlysning av SPIRE midler 2017

Det utlyses herved midler i UiBs Strategiske program for internasjonalt forsknings- og utdannings samarbeid (SPIRE) for 2017. Programmet har som mål å støtte opp under UiBs strategi og handlingsplan for den internasjonale virksomheten 2016-2022.

Det oppfordres særlig til å søke om SPIRE midler for samarbeid med UiBs strategiske partnere i internasjonale nettverk og nordiske sentre i utlandet der UiB er medlem, samt samarbeid med partnere i Brasil, Russland, India, Kina, Sør-Afrika (BRIKS-landene), Japan og lav- og middelinntektsland. Se vedlagte SPIRE Retningslinjer for søkere, liste med nettverk og liste over lav- og middelinntektsland.

Vedlagt følger:

- Retningslinjer for søkere
- Søknadsskjema

Søkerne må bruke vedlagte SPIRE søknadsskjema ved søknad om midler.

Vitenskapelig ansatte ved UiB kan søke om SPIRE-midler. Søknader sendes gjennom institutt til fakultet. Fakultetet sender alle søknader samlet til Forskningsadministrativ avdeling (jfr. vedlagte Retningslinjer for søkere, side 3).

Merk: Kun søknader som har blitt vurdert, rangert og fremsendt av fakultetet innen søknadsfristen vil bli behandlet.

Fakultetets frist for samlet oversendelse av søknader til Forskningsadministrativ avdeling er **fredag 5. mai 2017**.

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

Forskningsadministrativ avdeling  
Telefon 55584980

Postadresse  
Postboks 7800  
5020 Bergen

Besøksadresse  
Prof. Keysersgt. 8  
Bergen

Saksbehandler  
Bjørn Erik Andersen  
55584985

Vennlig hilsen

Heidi A. Espedal  
Avdelingsdirektør

Bjørn Erik Andersen  
rådgiver

Vedlegg:

- 2017 SPIRE Retningslinjer for søkere
- 2017 SPIRE Søknadsskjema