



Institutt for biomedisin  
Institutt for global helse og samfunnsmedisin  
Klinisk institutt 1  
Klinisk institutt 2  
Institutt for klinisk odontologi

Referanse

2024/3391-MADA

Dato

05.03.2024

## **Oversender invitasjon: Pilotprosjekter for redesign av studieprogram for å integrere digital kunnskap og forståelse i utdanningene ved UiB**

Fakultetet oversender med dette invitasjon fra rektors kontor til å søke midler til redesign av studieprogram for å integrere digital kunnskap og forståelse i utdanningene. Det er satt av inntil 2 millioner kroner totalt til formålet, fordelt på totalt 2-3 pilotprosjekter med varighet på 12-18 mnd.

Fagmiljøet/instituttet som har ansvaret for et studieprogram som velges som pilot, bør allerede ha en god oversikt over hvilke endringer som de anser som nødvendige og ønskelige i redesign. Det kan søkes både om lønns- og driftsmidler. Se vedlagte brev for fullstendig utlysning og krav til søknaden.

Søknader sendes til fakultetet, som videreformidler disse til UiB i rangert rekkefølge. Frist for å oversende søknad til fakultetet er fredag **24. mai**.

Vennlig hilsen

Marit Øilo  
visedekan for utdanning

Martha Houen Dahle  
seniorrådgiver

Vedlegg

- 1 Invitasjon: Pilotprosjekter for redesign av studieprogram for å integrere digital kunnskap og forståelse i utdanningene ved UiB

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



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

Referanse  
2023/6990-STVE

Dato  
27.02.2024

### **Invitasjon: Pilotprosjekter for redesign av studieprogram for å integrere digital kunnskap og forståelse i utdanningene ved UiB**

Digitalisering endrer fag og disipliner, både når det gjelder metoder og verktøy som brukes og når det gjelder problemstillinger og tema som studeres. Teknologien generelt, og utvikling knyttet til kunstig intelligens spesielt, endrer også utøvelsen av yrkene på tvers av bransjer. Kombinasjonen av spesialisert fagkunnskap og digital forståelse vil være avgjørende i fremtidens arbeid- og samfunnsliv.

Yrkesutøvere på en rekke områder vil i økende grad basere sine beslutninger på grunnlag som er produsert av digitale verktøy og metoder.

Universitetet i Bergen har som mål å utdanne kandidater som kan være med på å forme fremtidens arbeidsliv og skape de endringene fremtidens samfunn krever. Da bør våre kandidater også være i stand til å forstå teknologi og metoder som ligger bak verktøyene de vil forholde seg til i sine fremtidige jobber.

Basert på erfaringen fra utlysningsrunden i 2023 ønsker universitetsledelsen nå å støtte ytterligere utvalgte fagmiljø som ønsker å redesigne et studieprogram i lys av denne utviklingen. På dette grunnlag inviteres fagmiljøene til å søke om piloter som trekker inn digital kompetanse som del av et studieprogram. Fagmiljø som søkte om midler, men som ikke fikk støtte i 2023, inviteres også til å sende revidert søknad.

Det settes av inntil 2 millioner kroner totalt til formålet, fordelt på totalt 2-3 pilotprosjekter med varighet på 12-18 mnd. Et viktig formål er å høste erfaringer med hva som skal til for å forene fagkunnskaper og digital kunnskap på en god måte innenfor et studieprogram.

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

Rektors kontor  
Telefon 55 58 20 02  
Telefaks 55 58 96 43

Postadresse  
Postboks 7800  
5020 Bergen

Besøksadresse  
Muséplassen 1  
Bergen

Saksbehandler  
Steinar Vestad  
55589252

### **Hva kan pilotprosjektene få støtte til?**

Det kan gis økonomisk støtte til midler til å koordinere et arbeid knyttet til oppdatering og omstrukturering av faglig innhold og konkrete tiltak for å bygge digital kompetanse hos vitenskapelig ansatte som underviser. Det kan søkes både om lønns- og driftsmidler.

Fagmiljøet/instituttet som har ansvaret for et studieprogram som velges som pilot, bør allerede ha en god oversikt over hvilke endringer som de anser som nødvendige og ønskelige i redesign.

Det er ønskelig at prosjektene legger opp til at et redesignet studieprogram kan ha oppstart høsten 2026.

UiB Læringslab vil kunne bistå pilotprosjektene i redesignarbeidet og med kartleggingsarbeid for å samle oversikt over digitale teknologier og kunnskap som påvirker de spesifikke fagområdene.

### **Prosjektbeskrivelsen må inneholde følgende:**

Kort beskrivelse av behovet for endring og oversikt over mangler og svakheter i eksisterende program (maks en halv side)

Planlagte endringer, tillegg og aktiviteter og hvordan dette vil gi et betydelig løft for studieprogrammet og/eller den digitale kompetansen til underviserne (maks en side)

Overordnet budsjett og tidsplan (maks en side)

Dersom et fakultet søker støtte til mer enn ett prosjekt skal prosjektene oppgis i prioritert rekkefølge.

### **Søknadsprosess**

Frist for å sende inn søknader settes til 31. mai 2024, og det tas sikte på at utvelgelse av prosjekter offentliggjøres i løpet av juni 2024.

Søknadene vurderes av universitetsledelsen i samråd med dekanene basert på følgende kriterier:

Prosjektet svarer til formålet

Prosjektet vurderes som realistisk og gjennomførbart, samt ha overføringsverdi

Prosjektet vil tilføre fagmiljøene noe nytt og bidra til et løft for både fagmiljøet og UiB generelt

### **Rapportering og erfaringsoverføring**

Pilotprosjektene som mottar midler, skal levere en kortfattet rapport innen 1. desember 2025 som beskriver endringene i studieprogrammet og en kortfattet rapport innen 1. desember 2026 om erfaringene med innføringsfasen.

Margareth Hagen  
rektor

Tore Tungodden  
universitetsdirektør