

| | | |
|----------------------|---------------------------|-------------------------|
| Utvalg: | Forskningsutvalget | Dato: 20.08.2025 |
| FU-sak: 21/25 | | Arkivsaknr.: |

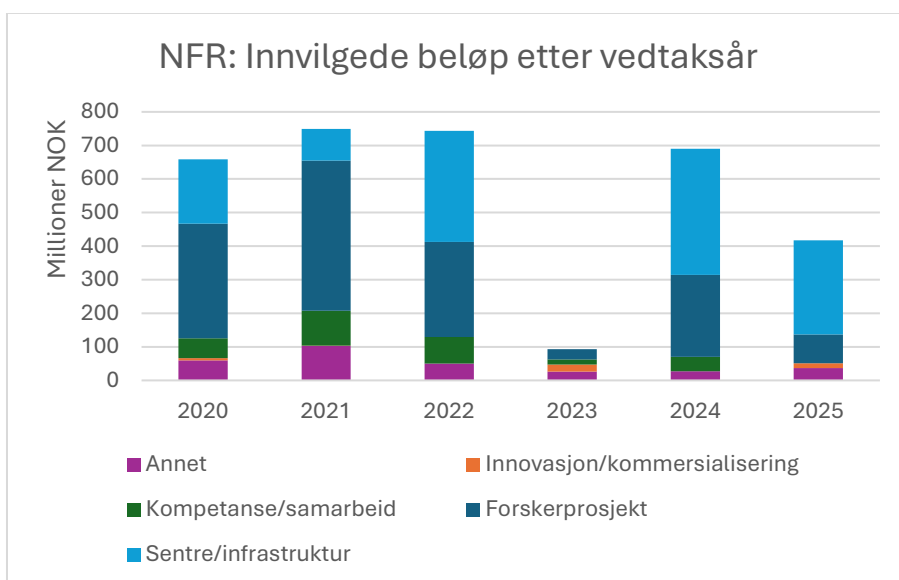
Ekstern finansiering. Søknader og resultater første halvår 2025

Bakgrunn

Forskningsutvalget får jevnlig oversikter over status for eksternt finansiert virksomhet, jamfør utvalgets mandat.

Tildelinger fra Forskningsrådet

I løpet av første halvår har UiB fått finansiering som koordinator i 23 prosjektforslag, til en verdi av kr 417 millioner kroner. Midlene er fordelt på to forskningsentre, åtte FRIPRO forskerprosjekt, to nasjonale forskerskoler, en internasjonal utlysning og 10 mindre bevilgninger. De senere år har finansiering til sentre og infrastruktur økt, mens bevilgninger til forskerprosjekt har blitt redusert.



Sentre

200 millioner kroner av bevilgningene til UiB går til AI Centre for the Empowerment of Human Learning ved det psykologiske fakultet, den største enkeltbevilgningen til UiB noensinne. KI-sentrene er samarbeidsprosjekt der deler av midlene blir fordelt på partnere. UiBs KI-senter har fem akademiske partnere ved norske universitet og høyskoler, i tillegg til en rekke partnere fra næringsliv og offentlig sektor, samt internasjonale akademiske partnere. Senteret er omtalt på [UiBs nettsider](#). I tillegg er UiB selv partner i to KI-sentre ved UiO. I tillegg til UiB og UiO ble NTNU tildelt midler til to sentre, og SIMULA fikk ett.

I februar ble HF-fakultetet tildelt 80 millioner til ett av to nasjonale sentre for norsk fagspråk, også dette med en rekke partnere i og utenfor academia. Senteret har til formål å utvikle og styrke norsk som fag- og arbeidsspråk i forskning, høyere utdanning og arbeidsliv, se omtale på [UiBs nettsider](#).

Nasjonale forskerskoler

UiB deltok med seks søknader til utlysningen for nasjonale forskerskoler for arbeidslivsrelevans høsten 2024, og fikk i mars finansiering for to prosjekt med varighet på åtte år – et ved Institutt for global helse og samfunnsmedisin (IGS) og et ved geofysisk institutt (GFI).

IGS Norwegian Research School in Global Health for Sustainable Futures

GFI The Norwegian Research School for Climate-Informed Innovation and Decision-Making

I alt ble fem andre søknader finansiert: to ved UiO, to ved UiT og et ved Oslomet.

FRIPRO-tildelinger

Forskningsrådet har gjennomført tre runder med tildelinger til FRIPRO så langt i 2025. UiB har oppnådd finansiering for åtte prosjekt. Dette er fire flere enn første halvår 2024, men da ble det bare gjennomført en tildelingsrunde. Seks av prosjektene går til utlysningen for erfarne forskere, et til tidlig karriere-prosjekt og et til mobilitetsprosjekt. Fire av stipendene har gått til Fakultet for naturvitenskap og teknologi (Institutt for fysikk og teknologi, matematisk institutt og Kjemisk institutt) og fire har gått til Det medisinske fakultet (Klinisk institutt 1 og Klinisk institutt 2). I alt har 35 av UiBs FRIPRO-søknader blitt vurdert i 2025. Med 27 avslag er suksessraten så langt i 2025 på 22 prosent.

Tabell 1 Tilslag FRIPRO ved UiB, 2024 og første halvår 2025

| | 2024 | 2025 |
|-----------------|-----------|----------|
| HF | | 2 |
| MED | 3 | 4 |
| NT | 9 | 4 |
| Totalsum | 14 | 8 |

Nasjonalt er det UiO som har hatt størst gjennomslag, med 19 finansierte prosjekt, mens NTNU har oppnådd ti. Forskjellen i uttelling er særlig stor innen utlysningen for forskere i tidlig karriere.

Tabell 2 Tilslag i FRIPRO nasjonalt første halvår 2025

| | Erfarne | Tidlig karriere | Mobilitet | Totalsum |
|----------------|----------------|------------------------|------------------|-----------------|
| UiO | 11 | 8 | | 19 |
| NTNU | 4 | 4 | 2 | 10 |
| UiB | 6 | 1 | 1 | 8 |
| UiT | 1 | 2 | | 2 |
| Andre (8 inst) | 5 | 9 | 0 | 14 |
| Totalt | 27 | 24 | 3 | 54 |

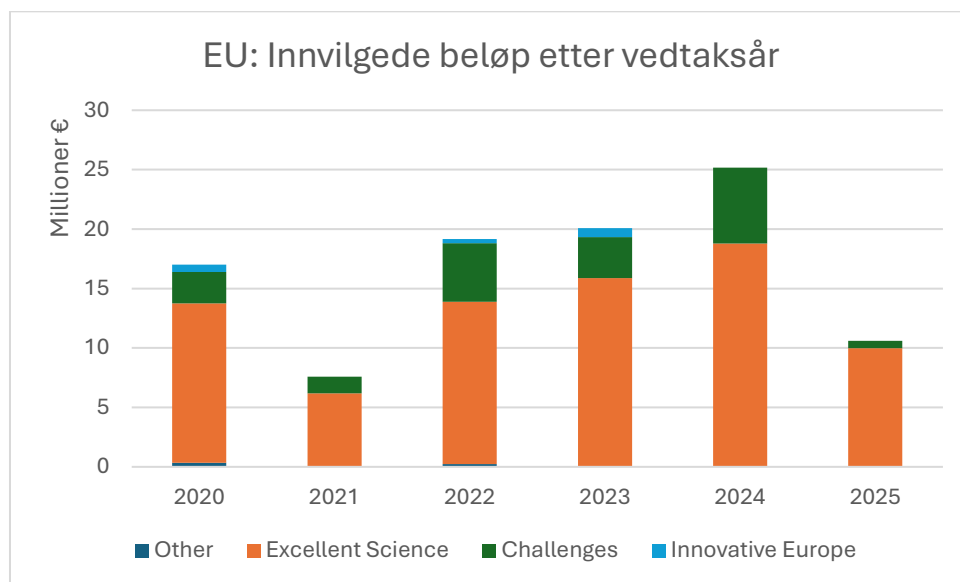
Tildelinger i tematiske utlysninger 2025 Det totale søknadsbeløpet har økt med over 55 millioner kroner. Økningen skyldes to store, tverrfaglige forskerprosjektsøknader innen klima og naturrisiko i 2025, samt økningen i antall KSP-søknader, som har høyere støttebeløp enn forskerprosjekt.

Per 1. juli er det kun offentliggjort resultater for enkelte tema innen Kompetanse- og samarbeidsprosjekt, og ingen innenfor tematiske forskerprosjekt. Følgende tema har publisert resultater av søknadsrundene:

- CO2-håndtering
- Energiomstilling og virkninger for samfunn, klima og natur
- Bærekraftig forebygging, behandling og tjenester for utsatte befolkningsgrupper
- Forskning på miljøvennlig energi
- Petroleumsforskning

UiB har kun søkt på en av disse utlysningene, men har ikke oppnådd finansiering. Av de publiserte resultatene per juni har SINTEF fått støtte for 18 prosjekt, NORCE har fått seks, UiO fire og NTNU to.

Tildelinger fra EUs rammeprogram



I perioden januar-juni 2025 har UiB fått finansiering for 17 prosjektforslag til en verdi av €10,4 millioner.

To forskere tilknyttet institutt for informatikk (II) og Institutt for fysikk og teknologi (IFT) fikk i juni tilslag på ERC advanced grants (AdG), se omtale på [UiBs nettsider](#):

| | | |
|-----|-------------------|--|
| II | Fedor Fomin | NewPC - New Horizons of Parameterized Complexity |
| IFT | Martino Marisaldi | ENLIGHTEN - ExploriNg Lightning Initiation and Gamma-ray High-energy emission in Thunderstorm ENvironments |

De to prosjektene mottar bevilgninger på til sammen rundt 60 millioner kroner. UiB har bare oppnådd ett annet AdG-prosjekt de siste fem årene. UiO fikk i samme utlysning finansiering for tre prosjekt, mens ingen andre institusjoner nådde opp i denne runden. To forskere ved UiB har fått partnerstatus i eksterne ERC-prosjekter: et synergy grant koordinert av UiT, og et consolidator grant ved Vrije universiteit Amsterdam.

Fem av åtte søknader til Synergy grants gikk videre til runde to i evalueringsprosessen våren 2025, men fikk ikke finansiering. Det ble heller ikke innvilget midler i søknader til Starting grants.

Sju MSCA personlige postdoktorstipend ble tildelt i februar og mars: fire til HF (Institutt for fremmedspråk), to til NT-fakultetet (Geofysisk institutt og Institutt for biovitenskap) og ett til SV (Institutt for informasjons- og mediavitenskap). I mars 2025 fikk UiB tilslag på to MSCA doktorgrads-nettverk: ett til Klinisk institutt 2 (K2) og ett til Institutt for fysikk og teknologi (IFT). UiB er koordinator på ett av prosjektene. Til sammen deltok UiB i 15 søknader i denne utlysningen.

| | | |
|-----|--|-----|
| K2 | Digital Endocrinology Training Network to combat adrenal diseases | UiB |
| IFT | Gamma Radiation from the Atmosphere for Investigation and Learning | DTU |

Av de øvrige søknadene som fikk finansiering, var to til pilar II (helse og klima), og et til WIDERA (kapasitetsbygging).

Søknadsaktivitet - Forskningsrådet

FRIPRO

I perioden januar – juni har UiB sendt 30 søknader til FRIPRO-utlysningene. Dette er fem flere enn i samme periode i 2024. Det er sendt 11 søknader til utlysningen for tidlig karriere, 12 til utlysningen for erfarne forskere, to til mobilitetsstipend og en til toppforskermidler. SV og psykologisk fakultet står for hele økningen ved UiB, ellers er aktiviteten på nivå med 2024.

Tabell 3 FRIPRO-søknader UiB 2024 og første halvår 2025

| | 2024 | 2025 |
|-----------------|-----------|-----------|
| HF | 5 | 5 |
| MED | 6 | 5 |
| NT | 14 | 13 |
| PSYK | | 1 |
| SV | | 6 |
| Totalsum | 25 | 30 |

Søknad til FRIPRO er fremdeles lav i forhold til tidligere år. I perioden 2020-2022 sendte UiB i gjennomsnitt 225 søknader årlig. I perioden januar-juni økte likevel den nasjonale søknaden til FRIPRO med 20 prosent i forhold til samme periode 2024. NTNU hadde over 30 prosent økning, mens UiT har økt med nærmere 50 prosent. Med fem flere søknader gir UiB en økning på 20 prosent, som er likt det nasjonale gjennomsnittet. Forskningsrådet justerte i juni ned karantenegrensene for FRIPRO-søknader, noe som kan bidra til å øke søknadsomfang framover.

Tabell 4 Søknad FRIPRO nasjonalt første halvår 2024-2025

| | 2024 | 2025 | Endring |
|------------------|------------|------------|-------------|
| UIO | 63 | 74 | 17 % |
| NTNU | 35 | 46 | 31 % |
| UIB | 25 | 30 | 20 % |
| UIT | 20 | 28 | 40 % |
| Andre | 117 | 135 | 15 % |
| Nasjonalt | 260 | 313 | 20 % |

Forskningsrådet åpnet i mai for søknad til tre nye utlysninger: Radikale forskningsideer i tidlig karriere (toårige stipend for tidlig-karriere-forskere), midler til utvikling av toppforskningsmiljø og midler til ERC consolidator- og starting grant-søkere som har fått topp score men ikke finansiering. Et miljø ved UiB har søkt midler til toppforskere, mens ingen foreløpig har søkt på ordningen for radikale forskningsideer. UiB hadde ikke kvalifiserte søkere til ERC-ordningen.

Tabell 5 Fripro søknadstyper første halvår 2025

| | UIO | NTNU | UIB | UIT | Andre | Totalsum |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|
| Forskerprosjekt for erfarne forskere | 28 | 30 | 15 | 12 | 62 | 147 |
| Forskerprosjekt for tidlig karriere | 40 | 11 | 11 | 13 | 60 | 135 |
| Treårig Forskerprosjekt med internasjonal mobilitet | 1 | 1 | 3 | 3 | 2 | 10 |
| Radikale forskningsidéer i tidlig karriere | 3 | 2 | | | 4 | 9 |
| Toppforskere - Forskerprosjekt for å utvikle verdensledende forskningsmiljøer | | 1 | 1 | | 0 | 2 |
| Finansiering av kvalifiserte ERC-søknader - søknad etter invitasjon | 2 | 1 | | | 6 | 9 |
| Totalt | 74 | 46 | 30 | 28 | 134 | 312 |

Senter for forskningsdrevet innovasjon

UiB fremmet fem søknader til utlysningen av sentre for forskningsdrevet innovasjon høsten 2025, og tre gikk videre til runde to i søknadsprosessen, med frist 4. juni. UiB konkurrerer mot ni søknader fra NTNU, åtte fra SINTEF og ti fra andre institusjoner med færre enn tre søknader. Vedtak i søknadsrunden ventes før november 2025.

Koordinator søknader i tematiske utlysninger

I mars gjennomførte Forskningsrådet hovedutlysningene for tematiske forskerprosjekter og kompetanse- og samarbeids-prosjekter med partnere i næringsliv og offentlig sektor (KSP). UiB fremmet 56 søknader som koordinator i disse utlysningene, én mer enn ved tilsvarende utlysninger i 2024. Det er fremmet ni færre søknader til forskerprosjekter og ti flere søknader til KSP-prosjekter, enn i 2024.

Tabell 6 Koordinatorsøknader, tematiske utlysninger første halvår 2024-2025. Beløp i millioner NOK.

| | Forskerprosjekt | | | | Kompetanse- og samarbeidsprosjekt | | | | Totalt | | | |
|---------------|-----------------|------------|-----------|------------|-----------------------------------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|
| | 2024 | | 2025 | | 2024 | | 2025 | | 2024 | | 2025 | |
| | Søknader | Beløp | Søknader | Beløp | Søknader | Beløp | Søknader | Beløp | Søknader | Beløp | Søknader | Beløp |
| HF | | 0 | 4 | 46 | 0 | 4 | 31 | | 0 | 8 | 77 | |
| JUSS | 4 | 43 | 4 | 48 | 0 | 1 | 8 | | 4 | 43 | 5 | 56 |
| KMD | | 0 | | 0 | 0 | 1 | 12 | | 0 | 1 | 12 | |
| MED | 9 | 107 | 3 | 34 | 1 | 12 | 6 | 75 | 10 | 119 | 9 | 109 |
| NT | 23 | 266 | 18 | 241 | 6 | 75 | 1 | 13 | 29 | 329 | 19 | 253 |
| PSYK | 2 | 24 | 3 | 34 | 1 | 12 | 5 | 70 | 3 | 36 | 8 | 104 |
| SV | 6 | 62 | 3 | 34 | 2 | 24 | 2 | 24 | 8 | 86 | 5 | 58 |
| UM | | 0 | | 0 | 1 | 12 | 1 | 13 | 1 | 12 | 1 | 13 |
| Totalt | 44 | 490 | 35 | 437 | 11 | 135 | 21 | 245 | 55 | 625 | 56 | 681 |

Antallet søknader har økt ved Det humanistiske fakultet og Det psykologiske fakultet, mens Det matematisk-naturvitenskapelige fakultet har hatt den største nedgangen i antall søknader. UiBs

suksessrate i tematiske forskerprosjekter og KSP-prosjekter var i 2024 henholdsvis 20 prosent og 36 prosent.

Som nevnt foran er de første rundene med tildelinger gjennomført, uten tilslag for UiBs søknader.

Nasjonalt er det en vekst på 27 prosent i søknad til tematiske forskerprosjekt og KSP. Blant universitetene er det sterkest vekst ved UiT (165 prosent), Oslomet (88 prosent), NMBU (39 prosent) og UiO (40 prosent), og lavest vekst ved UiB (0) og UiS (-22 prosent). Større konkurranse kan medføre risiko for at UiBs suksessrate i søknadene ikke vil bli på samme nivå som i 2024.

Resultater i søknadsrundene publiseres etter vedtaksmøter i relevante porteføljestyrer. Ifølge utlysningstekstene skal de resterende vedtaksmøtene holdes i uke 37-39 (september).

Tabell 7 Søknader tematiske forskerprosjekt/KSP første halvår 2024-2025 nasjonalt

| | 2024 | | | 2025 | | |
|---------------|-----------------|------------|------------|-----------------|------------|-------------|
| | Forskerprosjekt | KSP | Totalt | Forskerprosjekt | KSP | Totalt |
| NTNU | 47 | 47 | 94 | 66 | 54 | 120 |
| SINTEF | 23 | 96 | 119 | 27 | 89 | 116 |
| UIO | 54 | 18 | 72 | 66 | 32 | 98 |
| NORCE | 26 | 31 | 57 | 25 | 38 | 63 |
| NMBU | 8 | 36 | 44 | 35 | 26 | 61 |
| OSLOMET | 20 | 16 | 36 | 34 | 26 | 60 |
| UIB | 45 | 11 | 55 | 35 | 21 | 56 |
| UIT | 12 | 8 | 20 | 35 | 18 | 53 |
| NIBIO | 2 | 32 | 34 | 12 | 29 | 41 |
| UIS | 13 | 15 | 28 | 20 | 15 | 35 |
| Andre | | | | | | |
| Totalt | 482 | 486 | 968 | 614 | 593 | 1207 |

Tematiske utlysninger - partnersøknader

I tillegg til koordinatorsøknadene, deltar UiB som partner i 60 søknader i disse utlysningene. Totalt søker prosjektene UiB deltar i om nærmere 160 millioner kroner mer enn i 2024, også her spesielt på grunn av store forskerprosjekt og økning i søknad til KSP. Disse tallene kan ikke brytes ned på deltakende fakultet ved UiB, men alle fagområder har vekst fra 2024, bortsett fra matematikk og naturvitenskap.

Det mest hyppige samarbeidet i disse prosjektene er med NORCE (ti prosjekter) og Havforskningsinstituttet (seks prosjekter). Av utlysningene som er publisert per 27. juni deltar UiB i ett finansiert prosjekt.

Senterutlysninger og forskningsinfrastruktur – pågående søknadsprosesser

Følgende utlysninger er offentliggjort med frist andre halvår 2025:

- Midler til forskningsinfrastruktur, 12. november
- Sentre for framragende forskning (SFF), 12. november
- Senter for bærekraftig areal- og naturbruk, 12. november
- Senter for kvanteteknologisk forskning, 24. september

Forskningsutvalget blir forelagt egne saker om SFF og forskningsinfrastruktur. Til utlysningen for bærekraftig areal- og naturbruk planlegger ett miljø fra UiB å søke.

Søknader.til.EUs.rammeprogram

I alt er det sendt 31 søknader til programmene i Horisont Europa i perioden januar-juni. 17 av søknadene gikk til programmene innen pilaren for framragende vitenskap, av disse er 12 til ERC consolidator grants, to ERC Proof of Concept og tre søknader til MSCA staff exchange, Det er fremmet seks søknader til pilar II samarbeidsprosjekt og fem til innovasjonsprosjekt (EIC pathfinder).

På samme tidspunkt i 2024 deltok UiB i 41 søknader. Av disse var 31 til programmer innen pilar II, så antallet søknader innen slike samarbeidsprosjekt er betydelig redusert. Omfang av søknader varierer med relevante utlysninger, og så langt i 2025 ser det ut til å ha vært færre slike muligheter.

Tabell 7 EU-søknader januar-juni. CL1=Pilar 2 helse, CL5=Pilar 2, klima/energi, MISS-CIT: Mission Smart Cities, MSCA SE: staff exchange, CREA-CULT: Creative Europe

| | ERC | MSCA SE | CL1 | CL5 | MISS-CIT | EIC pathfinder | CREA-CULT | WIDERA | Total |
|--------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------------|-----------|----------|-----------|
| HF | 3 | | | | | | | | 3 |
| MED | | | 4 | | | 4 | | 1 | 9 |
| NT | 7 | 3 | | | | 1 | 1 | | 12 |
| PSYK | | | | 1 | 1 | | | | 2 |
| SV | 4 | | | | | | | | 4 |
| UB | | | | | | | 1 | | 1 |
| Total | 14 | 3 | 4 | 1 | 1 | 5 | 2 | 1 | 31 |

UiB har i alt 20 EU-søknader til vurdering. I utlysningen av ERC Synergy grants deltok UiB med åtte søknader, her gikk fem videre til runde to (av tre), men ingen oppnådde finansiering. Fire av 19 søknader til ERC starting grants med søknadsfrist oktober 2024 gikk videre til runde to, her ventes resultatene i løpet av sommeren.

Så langt i rammeprogrammet har UiB sendt over 500 søknader og fått tilslag på 106. Rundt 400 av søknadene er registrert i EUs datavarehus og inngår i kunnskapsdepartementets tellinger som ble offentliggjort 13. mai. På telletidspunktet hadde UiB oppnådd prosjekt for € 58 millioner i Horisont Europa, mot 129 ved UiO og 139 ved NTNU.

Saken legges fram for forskningsutvalget til orientering