

Søknadsresultat for utlysningen av Forskerprosjekt for unge talenter med frist 25. mai 2020

Mer informasjon om tildelingen og søknadene vi mottok til fristen 25. mai finner dere [her](#).

Listen under er sortert alfabetisk etter organisasjon, deretter på prosjektnummer

*Innstilt beløp kan bli justert i revideringsfasen for hver enkel søknad

Innvilgede søknader

Organisasjon	Prosjekttittel	Prosjekt-nummer	Porteføljestyre	Tema	Innstilt beløp*
CICERO SENTER FOR KLIMAFORSKNING	Extreme Precipitation In Cleaner air (EPIC)	314074	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 933 000
CICERO SENTER FOR KLIMAFORSKNING	Understanding Temporal aerosol Radiative forcing - Implications for Climate Sensitivity and future warming (UTRICS)	314997	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 999 000
CICERO SENTER FOR KLIMAFORSKNING	Aerosols, Cloud Changes and Energy transport into the Polar domain: The role of feedbacks to the local climate response	315195	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 989 000
DIAKONHJEMMET SYKEHUS	Disease understanding and personalized treatment in psoriatic arthritis: Closing the knowledge gap	316110	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000

HAVFORSKNINGSINSTITUTTET	Flushing into the ocean: Tracking antibiotic resistance in the marine environment	315266	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
HØGSKULEN PÅ VESTLANDET	Use Artificial Intelligence to pinpoint Dark Matter at the LHC	314472	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 997 000
HØGSKULEN PÅ VESTLANDET	IMPECT - Linguistic Integration of Adult Migrants with Poor Education and the Consequences of Migration Tests	315046	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
HØGSKULEN PÅ VESTLANDET	Prediction of ignition and spread of wildfires in Scandinavia: from experiments to models	315870	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 998 000
INSTITUTT FOR FREDSFORSKNING (PRIO)	When will citizens defend democracy?	315257	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 987 000
INSTITUTT FOR FREDSFORSKNING (PRIO)	Political Transformation in African Cities (PACE)	315400	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 999 000
INSTITUTT FOR SAMFUNNSFORSKNING	Redefining the Public Sphere (RePS): Education Reforms and the Inclusion of Women in Public Participation	316340	Utdanning og kompetanse	Utdanning	7 999 000
NORDISK INSTITUTT FOR STUDIER AV INNOVASJON, FORSKNING OG UTDANNING (NIFU)	Organisational coupling of higher education institutions	314414	Utdanning og kompetanse	Utdanning	7 996 000
NORGES MILJØ- OG BIOVITENSKAPELIGE UNIVERSITET (NMBU)	A holistic approach to an old problem: deciphering complex host-microbiome-pathogen relationships in bovine mastitis (HoliCow)	314733	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 993 000
NORSK INSTITUTT FOR NATURFORSKNING NINA	Pig Non Grata: Understanding Biopower, Necropolitics and Securitization of Nature through the 'War on Boars'	315567	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 978 000
NORSK INSTITUTT FOR VANNFORSKNING	Defining the Impact of Microplastics on Soil Resilience	314563	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 080 000

NTNU	General theory of pro-environmental behavior spillover	313642	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 967 000
NTNU	In-situ correlated nanoscale imaging of magnetic fields in functional materials	315475	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
NTNU	Autonomous underwater monitoring of kelp-farm biomass, growth, health and biofouling using optical sensors.	315514	Hav	Havbruk	7 168 000
NTNU	Exercise in patients with atrial fibrillation. Risks in check, rhythms in balance.	315578	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
NTNU	Exploiting the full potential of SiO2 anodes for Li-ion Batteries	315947	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
OSLOMET - STORBYUNIVERSITETET	Luxury, Corruption and Global Ethics: Towards a Critical Cultural Theory of the Moral Economy of Fraud	313004	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 998 000
OSLOMET - STORBYUNIVERSITETET	Gathering evidence for evidence-based health technology to support communication in homebased pediatric palliative care – CHIP homeTec	314850	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 999 000
SINTEF AS	From evading to embracing immune cells – Development of neutrophil-targeted anti-cancer nanomedicine	314984	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
SINTEF AS	From Empiricism via Fundamentals to Improved Performance of Proton Ceramic Electrochemical Cells	315058	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 994 000
SINTEF OCEAN AS	An underwater robotics concept for dynamically changing environments	313737	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
TRANSPORTØKONOMISK INSTITUTT	A-PLANET: Acceptable PoLicies for the optimAl balaNce between driving and active Transport	315490	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000

UNIVERSITETET I BERGEN	Accountable Solar Energy TransitionS	314022	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 997 000
UNIVERSITETET I BERGEN	Immune-driven regeneration: harnessing regulatory T cells to enhance the efficacy of mesenchymal stem cell-based bone regeneration	314473	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
UNIVERSITETET I BERGEN	Learning Description Logic Ontologies	316022	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 950 000
UNIVERSITETET I OSLO	Large-scale personalized omics networks to model the disruption of gene regulation in cancer	313932	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 984 000
UNIVERSITETET I OSLO	Promoting Justice in a Time of Friction: Scandinavian Penal Exports	314208	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 999 000
UNIVERSITETET I OSLO	Decoding the B cell response in multiple sclerosis	314376	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
UNIVERSITETET I OSLO	Fossil temporal dynamics of phenotypic selection & life history evolution	314499	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 542 000
UNIVERSITETET I OSLO	ANIsotropic viscosity in MAntle dynamics	314742	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 490 000
UNIVERSITETET I OSLO	New models of knowledge communication: Rethinking the communicative foundations of testimony and peer disagreement	315066	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 579 000
UNIVERSITETET I OSLO	Prisons of Note: Mapping music and nuances in penal exceptionalism from the periphery	315759	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000
UNIVERSITETET I OSLO	Optimization of drug therapy based on considerations of host-microbiome interplay	315792	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 998 000
UNIVERSITETET I OSLO	Axonal dysfunctions in Dravet Syndrome	315935	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000

UNIVERSITETET I OSLO	New Signs of Antiquity: The Uses of Latin in the Public Culture of Italian Fascism, 1922-1943	316016	Humaniora og samfunnsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 995 000
UNIVERSITETET I OSLO	Structural studies of the full-length human Vitamin C transporters: unravelling Vitamin C transport across the membrane	316336	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 970 000
UNIVERSITETET I STAVANGER	Coming back to our senses to transform children's digital reading	314117	Utdanning og kompetanse	Utdanning	8 000 000
UNIVERSITETET I TROMSØ - NORGES ARKTISKE UNIVERSITET	Ligands for the Future: The First Generation of Renewable Phosphines and N-Heterocyclic Carbenes for Sustainable Catalysis	313462	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 998 000
UNIVERSITETET I TROMSØ - NORGES ARKTISKE UNIVERSITET	Development of Real Volumetric Microscopy through Single Objective Light-Sheet Imaging System (SOLIS)	314546	Naturvitenskap og teknologi	Banebrytende forskning (FRIPRO)	7 998 000
UNIVERSITETET I TROMSØ - NORGES ARKTISKE UNIVERSITET	Living on Air	315129	Livsvitenskap	Banebrytende forskning (FRIPRO)	8 000 000

- [Les mer om søknadsbehandling her](#)
- [Les hvilke fagekspertene som har vurdert søknadene](#)