

Danmarks Frie Forskningsfond 2024, oversigt over siddende fondsmedlemmer

Navn	Ansættelsessted	Udpegning
Bestyrelsen for Danmarks Frie Forskningsfond		
Birgit Schiøtt	Aarhus Universitet	Afbeskikkes pr. 30. april 2024
Jørgen Frøkiær (midlertidig bestyrelsesformand)	Aarhus Universitet	
Klaus Petersen	Syddansk Universitet	
Lasse Aistrup Rosendahl	Aalborg Universitet	
Lone Gram	Danmarks Tekniske Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Mette Marie Rosenkilde	Københavns Universitet	
Nanna Mik-Meyer	Copenhagen Business School	
Ole Kirk	Selvstændig konsulent	
Søren Serritzlew	Aarhus Universitet	
Danmarks Frie Forskningsfond Kultur og Kommunikation		
Rådet dækker følgende hoveddiscipliner: Kunsthistorie, arkitektur- og designforskning, medievidenskab, filmvidenskab, musikvidenskab, humanistisk IKT, litteraturvidenskab, teatervidenskab, filologi, sprogvidenskab, kommunikationsforskning, antropologi, etnologi, arkæologi, historie, filosofi, idé- og videnskabshistorie, teologi, religionsvidenskab, pædagogik, psykologi samt andre tilgrænsende humanistiske forskningsområder, eksempelvis biblioteksforskning, museologi og humanistiske aspekter af henholdsvis sportsvidenskab, folkesundhedsvidenskab, byplanlægning og fysisk planlægning.		
Anders Engberg-Pedersen	Syddansk Universitet	
Ane Qvortrup	Syddansk Universitet	
Bo Poulsen	Aalborg Universitet	
Kim Christian Schrøder	Roskilde Universitet	Mulighed for genudpegning
Klemens Kappel	Københavns Universitet	
Lone Koefoed Hansen	Aarhus Universitet	Mulighed for genudpegning
Mette Sandbye	Københavns Universitet	
Mikkel Bille	Københavns Universitet	
Pia Quist	Københavns Universitet	Mulighed for genudpegning
Randi Starrfelt	Københavns Universitet	Mulighed for genudpegning
Søren Michael Sindbæk	Aarhus Universitet	
Ulla Schmidt	Aarhus Universitet	
Danmarks Frie Forskningsfond Natur og Univers		
Rådet dækker de forskningsfaglige områder inden for de klassiske discipliner astronomi, fysik, kemi, matematik, datalogi, molekylær biologi, biokemi/biofysik, biologi, geologi samt den naturvidenskabelige del af geografi.		
Carsten Wiuf	Københavns Universitet	
Henrik Grum Kjærgaard	Københavns Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Johannes Overgaard	Aarhus Universitet	
Kirstine Berg-Sørensen	Danmarks Tekniske Universitet	
Kresten Lindorff-Larsen	Københavns Universitet	Mulighed for genudpegning
Lars Birkedal	Aarhus Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Mette Burmølle	Københavns Universitet	
Nicolaj Krog Larsen	Københavns Universitet	
Shfaqat Abbas Khan	Danmarks Tekniske Universitet	Mulighed for genudpegning
Steen Lyng Hannestad	Aarhus Universitet	Mulighed for genudpegning
Søren Bak	Københavns Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Tenna Riis	Aarhus Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Tinna Ventrup Stevnsner	Aarhus Universitet	
Torsten Nygård Kristensen	Aalborg Universitet	Mulighed for genudpegning
Troels Skrydstrup	Aarhus Universitet	Mulighed for genudpegning
Danmarks Frie Forskningsfond Samfund og Erhverv		
Rådet dækker følgende hoveddiscipliner: Økonomi, sociologi, politologi og retsvidenskab og de samfundsvidenskabelige aspekter af en række tværgående temaer (f.eks. kommunikationsforskning, udviklingsforskning, kønsforskning og kulturgeografi).		
Bjørn Thomassen	Roskilde Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Anne Skorkjær Binderkrantz	Aarhus Universitet	
Jens-Peter Thomsen	VIVE - Det Nationale Forsknings- og Analysecenter for Velfærd	
Kathrine Vitus	Aalborg Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Lisbeth Funding la Cour	Copenhagen Business School	Mulighed for genudpegning
Margaretha Järvinen	Københavns Universitet	
Marianne Simonsen	Aarhus Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Mette Hartlev	Københavns Universitet	
Peter Norman Sørensen	Københavns Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Rens van Munster	Dansk Institut for Internationale Studier	
Robert Tranekær Klemmensen	Lund University	Mulighed for genudpegning
Toke Reichstein	Copenhagen Business School	Afbeskikkes pr. 31. december 2024

Danmarks Frie Forskningsfond | Sundhed og Sygdom

Rådet dækker de forskningsfaglige områder inden for alle aspekter af såvel grundvidenskabelig som klinisk forskning rettet mod menneskers sundhed og sygdom. Rådet dækker således de grundvidenskabelige aspekter gennem f.eks. molekylær medicin og genetik, anatomi, medicinsk fysiologi og biokemi, medicinsk mikrobiologi, farmakologi og lægemidler, sygdomsmodeller samt medicinsk bioinformatik og systembiologi. De kliniske aspekter dækker bl.a. medicin, kirurgi og psykiatri, odontologi, udredning og diagnose og paramedicin, undersøgelse og behandling, herunder ernæring, motion og lægemidler. De samfundsmedicinske aspekter omfatter bl.a. forebyggelse, sundhedstjeneste og epidemiologiske aspekter.

Bo Torben Porse	Rigshospitalet/Københavns Universitet	Mulighed for genudpegning
Claus Thorn Ekstrøm	Københavns Universitet og Region Hovedstaden	
Ditte Caroline Andersen	Syddansk Universitet/Odense Universitetshospital	
Helle Prætorius Øhrwald	Aarhus Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Henrik Nielsen	Aalborg Universitetshospital	Mulighed for genudpegning
Jakob Balslev Sørensen	Københavns Universitet	
Karina Dalsgaard Sørensen	Aarhus Universitet/Aarhus Universitetshospital	
Marianne Skovsager Andersen	Odense Universitetshospital/Syddansk Universitet	Mulighed for genudpegning
Michael Eriksen Benros	Psykiatrisk Center København/Københavns Universitet	
Michael Lisby	Københavns Universitet	
Michael Hecht Olsen	Holbæk Sygehus/Syddansk Universitet	
Nanna Brix Finnerup	Aarhus Universitet	Mulighed for genudpegning
Niels Jessen	Steno Diabetes Center Aarhus Aarhus Universitet	
Peter Rossing	Steno Diabetes Center Copenhagen	Mulighed for genudpegning
Rune Hartmann	Aarhus Universitet	
Signe Jespersgaard Borgquist	Aarhus Universitet/Aarhus Universitetshospital	
Søren Paaske Johnsen	Aalborg Universitet	
Trine Hyrup Mogensen	Aarhus Universitetshospital/Aarhus Universitet	

Danmarks Frie Forskningsfond | Teknologi og Produktion

Rådet dækker følgende hoveddiscipliner: Animalsk produktion, bioteknologi, bygge- og anlægsteknik, elektronik, energiteknik, fødevarervidenskab, informationsteknologi, jordbrugsvidenskab, kemiteknik, kommunikationsteknologi, materialeteknologi, maskin- og produktionsteknik, medicoteknik, mikro- og nanoteknologi, miljøteknologi, vegetabilsk produktion, veterinærvidenskab samt udnyttelse af naturressourcer og miljøbeskyttelse.

Christian Vestergaard Poulsen	NKT Photonics A/S	
Dennis Sandris Nielsen	Københavns Universitet	
Dorthe Bomholdt Ravnsbæk	Aarhus Universitet	
Elena Simona Radutoiu	Aarhus Universitet	
Hanne Mørck Nielsen	Københavns Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Henrik Myhre Jensen	Aarhus Universitet	
Horst-Günter Rubahn	Syddansk Universitet	
Lis Wollesen de Jonge	Aarhus Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Michael Havbro Faber-Nielsen	Aalborg Universitet	Mulighed for genudpegning
Mogens Brøndsted Nielsen	Københavns Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Morten Birkved	Syddansk Universitet	
Petar Popovski	Aalborg Universitet	
Peter Ruhdal Jensen	Danmarks Tekniske Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Stephen Edward Rees	Aalborg Universitet	Mulighed for genudpegning
Stine Jacobsen	Københavns Universitet	Afbeskikkes pr. 31. december 2024
Susanne Brix Pedersen	Danmarks Tekniske Universitet	Mulighed for genudpegning
Susanne Bødker	Aarhus Universitet	Mulighed for genudpegning
Thomas Thymann	Københavns Universitet	