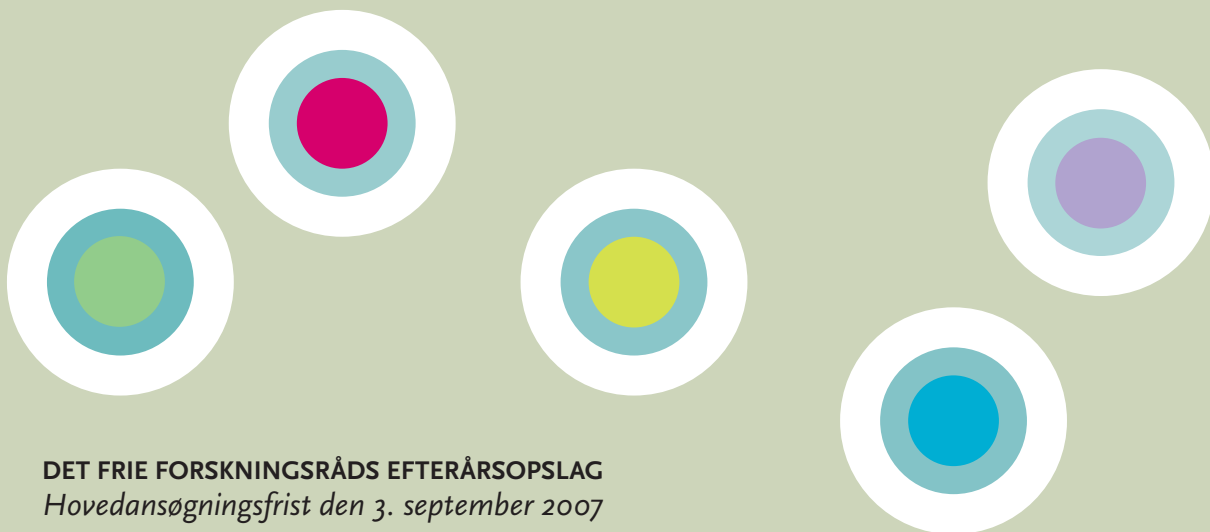


**DET FRIE FORSKNINGSRÅD UDMØNTER 665 MILLIONER KRONER  
TIL FRI FORSKNING I EFTERÅRET 2007**



**DET FRIE FORSKNINGSRÅDS EFTERÅRSOPSLAG**  
*Hovedansøgningsfrist den 3. september 2007*

**Det Frie Forskningsråd udmønter 665 millioner kroner  
til fri forskning i efteråret 2007**

*Opslagene gælder for perioden 16. juni 2007 til 31. december 2007*

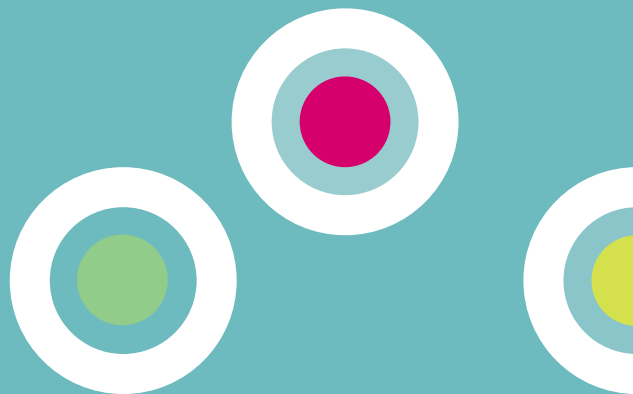
Udgivet af Det Frie Forskningsråd  
Center for Fri Forskning og Forskeruddannelse  
Forsknings- og Innovationsstyrelsen  
Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling  
Publikationen kan hentes på Forsknings- og  
Innovationsstyrelsens hjemmeside [www.fist.dk](http://www.fist.dk)  
Juni 2007

Grafisk design: Marianne Dunker Jensen

Tryk: Clichéfa

Oplag: 500

ISBN: 978-87-920-8126-1



## FORORD FRI FORSKNING FOR FREMTIDEN

Forskningen udvider hele tiden grænserne for vores viden og muligheder. Det Frie Forskningsråds (DFF) opgave er at styrke dansk forskning ved at uddele forskningsmidler i åben konkurrence til de bedste forskere. Rådet uddeler i alt cirka 950 millioner kroner til fri forskning i 2007, heraf 665 millioner kroner dette efterår.

Det Frie Forskningsråd annoncerer hermed efterårets opslag til gavn for den frie forskning. Opslagene informerer om de retningslinjer, som de fem faglige forskningsråd i Det Frie Forskningsråd opstiller for forskningsansøgninger.

Den frie forskning er en meget vigtig del af det danske forskningslandskab – her støttes de initiativer, der tages af den enkelte forsker eller forskergruppe. Projekterne bestemmes ganske enkelt af, hvad danske forskere mener er væsentligt og perspektivrigt. Nye forskningsideer er en uvurderlig og nødvendig ressource, for det er i vores skarpeste hjerner, de nybrydende veje i forskningen opstår. Ideer, som peger fremad i nye retninger, og som ikke ses af andre. Det Frie Forskningsråd investerer i forskningens vækstlag ved at styrke fagligt højt kompetente forskningsmiljøer. Den frie forsknings absolutte styrke er, at det enkelte forskningsprojekt vurderes på egen kvalitet målt mod ligestillede ansøgninger.

I 2007 prioriterer Det Frie Forskningsråd bl.a. unge

eliteforskere for at sætte fokus på vores største unge talenter. Samtidig finansieres forskningens diversitet gennem Det Frie Forskningsråds bevillinger. Kun ved at sikre et bredspektret forskningslandskab kan Danmark vedblive at være på forkant med den internationale udvikling. Fri forskning er vigtig for samfundet – det er den frie forskning, som er grundlaget for fremtidens strategiske satsninger.

Vi glæder os over, at ansøgningsprocessen i Det Frie Forskningsråd er en af de mest effektive i Europa. Når der ansøges ved rådernes hovedansøgningsfrist den 3. september, kan der forventes afgørelse medio december. Godt tre måneder kan naturligvis opleves som længe at vente på svar, men når det tages i betragtning, at 15-22 fagkyndige forskere nøje vurderer og prioriterer over 1.700 ansøgninger, er det en meget effektiv proces. I 2008 indføres elektronisk ansøgningsbehandling, som vil smidiggøre proceduren yderligere.

Med denne folder ønsker Det Frie Forskningsråd at gøre opmærksom på rådets finansieringsmuligheder for forskerinitieret forskning. Vi ser frem til at modtage mange ansøgninger af høj kvalitet i efteråret.

Nina Smith

*Formand for Det Frie Forskningsråds bestyrelse*

## DET FRIE FORSKNINGSRÅD

Det Frie Forskningsråd (DFF) støtter forskning inden for alle videnskabelige områder, som er baseret på forskernes egne initiativer. DFF kan således give støtte til grundforskning, anvendt forskning og strategisk forskning, så længe der er tale om ansøgninger baseret på forskernes egne ideer af høj international kvalitet.

Takket være opgaven med at bedømme forskernes ansøgninger har Det Frie Forskningsråd et enestående, aktuelt indblik i det danske forskningslandskab. Det benytter rådet, når det giver forskningsfaglig rådgivning til videnskabsministeren, Folketinget, regeringen og andre interessenter. Hvad enten rådgivningen sker efter anmodning eller på rådets eget initiativ.

Rådet benytter også den brede indsigt i dansk forskning i forbindelse med formidling af forskningsresultater og ved deltagelse i internationalt forsknings samarbejde.

### DET FRIE FORSKNINGSRÅD BESTÅR AF EN BESTYRELSE OG FEM FAGLIGE FORSKNINGSRÅD:

- Bestyrelsen for Det Frie Forskningsråd (9 medlemmer)
- Forskningsrådet for Kultur og Kommunikation (15 medlemmer)
- Forskningsrådet for Natur og Univers (16 medlemmer)
- Forskningsrådet for Samfund og Erhverv (15 medlemmer)
- Forskningsrådet for Sundhed og Sygdom (20 medlemmer)
- Forskningsrådet for Teknologi og Produktion (22 medlemmer)

Medlemmerne af Det Frie Forskningsråd er udpeget af videnskabsministeren i deres personlige egenskab på baggrund af deres faglige kompetencer. De er alle anerkendte forskere.





## FORSKNINGSRÅDET FOR KULTUR OG KOMMUNIKATION

Forskningsrådet for Kultur og Kommunikation (FKK) dækker fri forskning inden for alle grene af humanistisk forskning, herunder æstetik-, sprog-, historie- og erkendelsesfag.

**Formand:** Professor Kirsten Drotner  
Institut for Litteratur, Kultur og Medier  
Syddansk Universitet

Forskningsrådet for Kultur og Kommunikation styrker i efteråret 2007 den frie forskning gennem følgende støtteformer:

### **Ansøgningsfrist den 3. september 2007**

- FKK-centre
- Kollektive forskningsprojekter
- Seniorforskerprojekter
- Postdocstipendier
- Ph.d.-stipendier ved forskeruddannelsesprogrammer

### **Ansøgningsfrist den 1. august 2007**

- Videnskabelige konferencer
- Forskningsophold i udlandet
- Apparaturer og teknikker i humanistisk forskning
- Oversættelse/sproglig revision
- Udgivelse af Andre videnskabelige bøger (sidste opslag 1. august 2007)
- Aktuelt støttede tidsskrifter

### **Løbende ansøgningsfrist**

- Forberedelse af internationale ansøgninger (START)
- Nye tidsskrifter
- Udgivelse af disputatser

*Oplysninger om kontaktpersoner samt forskningsrådets fulde opslag kan læses på [www.fist.dk](http://www.fist.dk) under Forskningsrådet for Kultur og Kommunikation.*



## FORSKNINGSRÅDET FOR NATUR OG UNIVERS

Forskningsrådet for Natur og Univers (FNU) dækker alle aspekter af fri forskning rettet mod spørgsmål inden for naturvidenskab, datalogi og matematik med et erkendelsesmæssigt, men ikke nødvendigvis anvendelsesmæssigt sigte.

**Formand:** Professor Jes Madsen  
Institut for Fysik og Astronomi  
Aarhus Universitet

Forskningsrådet for Natur og Univers styrker i efteråret 2007 den frie forskning gennem følgende støtteformer:

### **Ansøgningsfrist den 3. september 2007**

- Rammebevillinger
- Større rammebevillinger
- Logistik
- Ole Rømer-stipendier
- Skou-stipendier
- Steno-stipendier
- Postdocstipendier
- Tilskud til formidlingsaktiviteter
- Forskningsophold i udlandet
- Internationale kongresser og symposier

### **Løbende ansøgningsfrist**

- Forberedelse af internationale ansøgninger (START)
- Interesetilkendigelser vedr. Instrumentcentre

*Oplysninger om kontaktpersoner samt forskningsrådets fulde opslag kan læses på [www.fist.dk](http://www.fist.dk) under Forskningsrådet for Natur og Univers.*





## FORSKNINGSRÅDET FOR SAMFUND OG ERHVERV

Forskningsrådet for Samfund og Erhverv (FSE) dækker fri forskning inden for økonomi, sociologi, politologi og retsvidenskab og de samfundsvidenskabelige aspekter af en række tværgående temaer.

**Formand** per 1. august 2007:

Professor Christian Lund

Institut for Samfund og Globalisering

Roskilde Universitetscenter

Forskningsrådet for Samfund og Erhverv styrker i efteråret 2007 den frie forskning gennem følgende støtteformer:

### **Ansøgningsfrist den 3. september 2007:**

- Forskningsprojekter
- Forskernetværk
- Databaser
- Postdocstipendier
- Ph.d.-stipendier (tidligere Kandidatstipendier)
- Gæsteforskere
- Forskningsophold i udlandet (med VIP-løn)

### **Løbende ansøgningsfrist**

- Forskningsophold i udlandet (uden VIP-løn)
- Tidsskrifter
- Internationale videnskabelige konferencer
- Eksplorative workshops
- Særlige formidlingsaktiviteter
- Forberedelse af internationale ansøgninger (START)

*Oplysninger om kontaktpersoner samt forskningsrådets fulde opslag kan læses på [www.fist.dk](http://www.fist.dk) under Forskningsrådet for Samfund og Erhverv.*



## FORSKNINGSRÅDET FOR SUNDHED OG SYGDOM

Forskningsrådet for Sygdom og Sundhed (FSS) dækker fri forskning inden for alle aspekter af såvel biomedicinsk som klinisk og samfundsmedicinsk forskning rettet mod menneskers sundhed og sygdom.

**Formand:** Professor Lars Fugger  
Aarhus Universitet og John Radcliffe Hospital  
University of Oxford

Forskningsrådet for Sygdom og Sundhed styrker i efteråret 2007 den frie forskning gennem følgende støtteformer:

### **Ansøgningsfrist den 3. september 2007**

- Forskningsprojekter
- Databaser
- Biobanker
- Delestillinger
- Postdocstipendier
- Hjemvendelsesstipendier
- Forskningsophold i udlandet (med løn)

### **Løbende ansøgningsfrist**

- Forberedelse af internationale ansøgninger (START)
- Skolarstipendier
- Videnskabelige konferencer
- Forskningsophold i udlandet (uden løn)

*Oplysninger om kontaktpersoner samt forskningsrådets fulde opslag kan læses på [www.fist.dk](http://www.fist.dk) under Forskningsrådet for Sygdom og Sundhed.*





FTP

## FORSKNINGSRÅDET FOR TEKNOLOGI OG PRODUKTION

Forskningsrådet for Teknologi og Produktion (FTP) støtter fri forskning i relation til potentielle anvendelser inden for teknologi og produktion, hvor udgangspunktet er et anvendelsesperspektiv rettet mod løsning af problemer eller mod nye måder at dække samfundets behov på.

**Formand** per 1. august 2007:

Professor Marcel A. J. Somers  
Institut for Produktion og Ledelse  
Danmarks Tekniske Universitet

Forskningsrådet for Teknologi og Produktion styrker i efteråret 2007 den frie forskning gennem følgende støtteformer:

**Ansøgningsfrist den 3. september 2007:**

- Interessetilkendelser vedr. Større forskningsprojekter
- Forskningsprojekter
- Postdocstipendier
- Gæsteforskere

**Løbende ansøgningsfrist**

- Forberedelse af internationale ansøgninger (START)
- Internationale videnskabelige konferencer
- Forskningsophold i udlandet (uden løn)

*Oplysninger om kontaktpersoner samt forskningsrådets fulde opslag kan læses på [www.fist.dk](http://www.fist.dk) under Forskningsrådet for Teknologi og Produktion.*

## OPSLAGENES STRUKTUR

I Det Frie Forskningsråds (DFF) fem opslag finder du vejledning og krav til den enkelte ansøgning – hvad enten der søges om et individuelt eller kollektivt forskningsprojekt. Du kan slå op under den relevante støtteform og her finde de præcise retningslinjer, som skal følges for at sikre en fair og ensartet behandling af alle ansøgninger.

Efter gennemgangen af alle støtteformer findes en vejledning og detaljerede oplysninger om eksempelvis budgetlægning.

Endelig finder du forskningsrådenes vurderingskriterier, som skal sikre en åben og gennemsigtig ansøgningsbehandling. Blandt disse er:

- forskningsprojektets kvalitet, originalitet og videnskabelige perspektiver
- forskningsprojektets problemformulering, teoridannelse og de foreslåede metoders egnethed
- forskningsprojektets gennemførlighed
- ansøgers videnskabelige kvalifikationer
- etiske perspektiver, hvor det er relevant

Læs de præcise vurderingskriterier i det relevante faglige forskningsråds opslag.

Når Det Frie Forskningsråd modtager ansøgninger den 3. september 2007, sendes disse til alle rådsmedlemmer af det relevante faglige forskningsråd, som vurderer alle projekter. De enkelte råd har forskellige mødedatoer, men uddelingsmøderne ligger typisk i november. For hurtigst muligt at kunne give ansøgere besked om beslutning lægges en oversigt over givne bevillinger på [www.fist.dk](http://www.fist.dk). Alle ansøgere modtager et brev fra forskningsrådene med tilsagn eller afslag medio december. Med afslag følger en kort, faglig begrundelse.

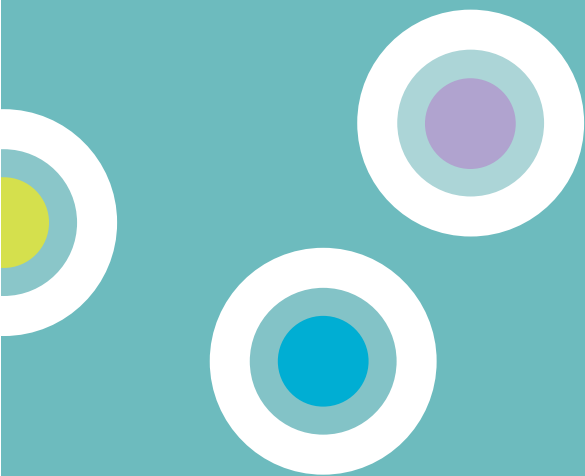
Har du spørgsmål til den formelle udarbejdelse af en ansøgning, er du meget velkommen til at kontakte Det Frie Forskningsråds sekretariat i Forsknings- og Innovationsstyrelsen.

*Forskningsansøgninger til Det Frie Forskningsråd kan ikke baseres på denne folders oplysninger alene.*

## FRIE FORSKNINGSMIDLER ER ET KVALITETSSTEMPEL

En bevilling fra Det Frie Forskningsråd (DFF) er et kvalitetsstempel. Ansøgningerne vurderes og prioriteres af 15-22 fagkyndige forskere fra forskningsinstitutioner og virksomheder. Det betyder, at den enkelte ansøgning drøftes i plenum af forskere fra det faglige hovedområde, men med hver sin særlige ekspertise. En ansøgning af den allerhøjeste kvalitet inden for eksempel fysik overbeviser således en matematiker om dens værd.

Succesraten for bevillingsbeløb var i 2006 gennemsnitligt 18 % i Det Frie Forskningsråd. Mange flere ansøgninger er af høj kvalitet, men opnår beklageligvis ikke støtte inden for Det Frie Forskningsråds økonomiske rammer. De ansøgninger, der opnår en forskningsrådsbevilling, har til gengæld klaret sig igennem et snævert nåleøje og er blevet fundet fagligt nybrydende og af højeste kvalitet. Konkurrencen er hård.



**DET FRIE FORSKNINGSRÅDS HOVEDANSØGNINGSFRIST: 3. SEPTEMBER 2007**

*Læs de faglige forskningsråds fulde opslag på [www.fist.dk](http://www.fist.dk)*



**Forsknings- og  
Innovationsstyrelsen**

Ministeriet for Videnskab  
Teknologi og Udvikling

Bredgade 40  
DK-1260 København K

Tlf. +45 3544 6200  
Fax +45 3544 6201

[fist@fist.dk](mailto:fist@fist.dk)  
[www.fist.dk](http://www.fist.dk)