



**DET FRIE  
FORSKNINGSRÅD**  
DANISH COUNCIL  
FOR INDEPENDENT  
RESEARCH

Uddannelses- og Forskningsudvalget

### **Det Frie Forskningsråds møde med Uddannelses- og Forskningsudvalget den 25.10. 2016 kl. 16**

Det Frie Forskningsråd ønsker at gå i dialog med Uddannelses- og Forskningsudvalget om følgende emner:

- Vækstlag i forskningen
- Internationalisering af dansk forskning
- Den tekniske forsknings status i Det Frie Forskningsråd
- Revision af Lov om forskningsrådgivning – udpegning af rådsformænd

#### Ad. Vækstlag i forskningen

Nye tal viser, at der er sket en udvikling i allokering af forskningsmidlerne i Danmark, der er til fordel for den absolutte stillingsmæssige top (dvs. professorerne) og den stillingsmæssige bund (ph.d. og postdoc), hvorimod der er relativt færre ressourcer til lagene herimellem (især lektorniveauet). Det betegnes af Danmarks Forsknings- og Innovationspolitiske Råd som ”timeglaseffekten”, altså at fordelingen af stillinger er tynd på midten. Samtidigt spores en tendens til koncentration af midler til større forskningsprojekter. Det Frie Forskningsråds midler til mindre forskningsprojekter baseret på forskernes egne originale ideer kan bidrage til løsning af udfordringen med manglende finansiering af gode forskere midt i karrieren. Den gennemsnitlige bevillingsstørrelse hos DFF forskningsprojekter og Sapere Aude Forskningsleder er 2,6 mio. kr.

#### Ad. Internationalisering af dansk forskning

Undersøgelser viser, at internationalisering af forskning øger forskningskvaliteten. Udadgående forskermobilitet er kilde til internationalisering af forskningen, men unge danske burde være mere mobile, end de er, og universiteterne har ofte et ringe incitament til at lade yngre forskere rejse ud som led i deres forskningskarriere. Det Frie Forskningsråd spiller derfor en central rolle i forhold til at sikre talentfulde forskeres mobilitet til udlandet.

#### Ad. Den tekniske forsknings status i Det Frie Forskningsråd

Der er i disse dage stort fokus på allokering af midler til teknisk forskning. I Det Frie Forskningsråd anvendes 25 procent af rådets midler til teknisk forskning med et anvendelsesorienteret sigte. Investeringerne rummer områderne: ingeniørvidenskab, jordbrugs- og veterinærvidenskab samt anvendt sundheds- og naturvidenskab. Andelen af midler til området forventes at stige let de kommende år på grund af en stigende ansøgningsmængde på området. Det skal ses i lyset af Det Frie Forskningsråds fordelingsmodel, der i et vist omfang er responsiv i forhold til mængden af ansøgninger.

Oktober 2016

Det Frie Forskningsråd

Bredgade 40  
1260 København K  
Tel. 3544 6200  
Fax 3544 6201  
Mail fi@fi.dk  
Web www.ufm.dk

CVR-nr. 1991 8440



#### Ad. Revision af Lov om forskningsrådgivning - udpegning af rådsformænd

Det Frie Forskningsråd er positiv over for de forventede ændringer i Lov om forskningsrådgivning. Rådet finder dog ikke, at forslaget om, at bestyrelsen skal udpege de faglige forskningsråds formænd, bør nyde fremme. Det er vigtigt at de faglige råds formænd har legitimitet og opbakning i de faglige råd med henblik på at sikre sammenhæng i et bredt spændende råd med 84 medlemmer og dækkende alle videnskabelige hovedområder.

#### Mødedeltagere

- Bestyrelsesformand, professor Peter Munk Christiansen
- Næstformand, professor Jan Philip Solovej
- Bestyrelsesmedlem, professor Jane Hvolbæk Nielsen
- Bestyrelsesmedlem, professor Jesper Wengel
- Formand for Det Frie Forskningsråd | Natur og Univers, professor Lone Gram
- Kontorchef Jesper Risom

Det Frie Forskningsråd

#### Bilag

- Lov om forskningsrådgivning
- Årsrapport 2015
- Det Frie Forskningsråds strategi 2016-2017
- Kort fortalt om Det Frie Forskningsråd