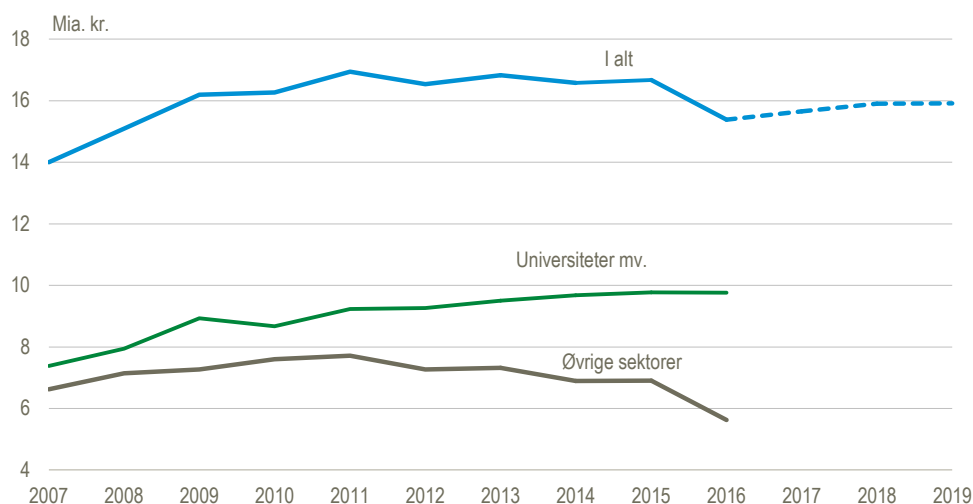


Færre statslige kroner til forskning i 2016

Der er på finansloven for 2016 afsat 15,4 mia. kr. til forskning og udvikling. Det er et fald på 7,8 pct. i forhold til 2015. Omtrent halvdelen af det samlede fald på 1,3 mia. kr. vedrører *forskningsrådene*, der har fået reduceret deres bevillinger med 21 pct. For kategorierne *internationale aktiviteter* og *andet* reduceres bevillingerne med 21-22 pct., og *andre større tilskudspuljer* reduceres med 18 pct. Bevillingerne til *universiteter mv.*, der er den største modtager af den statslige forskningsstøtte, er stort set uændrede, og bevillingerne til *forskningsinstitutioner* stiger. Alle tal er opgjort i 2016-priser.

Statens forskningsbudget, 2016-priser



Anm.: Budgettal for årene 2007-2015 er omregnet til 2016-prisniveau. *I alt* indeholder afsatte reserver for årene 2017-2019.

Forskningsrådene og andre større tilskudspuljer

En del af de statslige forskningsmidler fordeles til forskningen gennem *forskningsråd* og *andre større tilskudspuljer*. Bevillingerne til uddeling via forskningsrådene er 605 mio. kr. mindre end i 2015 og udgør 14,6 pct. af de statslige forskningsmidler i 2016. Bevillingen for 2016 til Det Frie Forskningsråd er på 922 mio. kr., og bevillingerne til Danmarks Innovationsfond er i alt 1.218 mio. kr. Under *forskningsråd* er endvidere puljen til forskningsinfrastruktur m.m.

Bevillingerne til *andre større tilskudspuljer* er faldet med 259 mio. kr. Her er det en bevilling til energiforskning, der udgør størstedelen af faldet. *Andre større tilskudspuljer* modtager 7,4 pct. af de statslige forskningsmidler i 2016 og omfatter bl.a. Arbejds miljøforskningsfonden, bevillinger til forskning og udvikling via GTS-institutternes resultatkontrakter, medfinansiering af innovationsmiljøer og innovationsnetværk samt tilskud til udvikling og demonstration inden for fødevareresektoren.

Internationale aktiviteter

Danmark deltager i en række obligatoriske internationale forskningsprogrammer som følge af EU-medlemskabet. Bevillingerne til disse programmer aftales internationalt og fastlægges ud fra de forventede aktiviteter i programmerne. Bevillingerne til de obligatoriske programmer udgør 302 mio. kr. i 2016. De øvrige internationale aktiviteter består hovedsageligt af deltagelse i andre internationale programmer, herunder af bidrag på 215 mio. kr. til den fælles europæiske forskningsfacilitet European Spallation Source, ESS. En stor del af det samlede bevillingsfald

skyldes, at bevillingen til de ikke-obligatoriske programmer under den europæiske rumstation ESA fremover kun afsættes hvert tredje år og næste gang i 2017.

Statens forskningsbudget, fordeling på hovedsektorer, 2016-priser

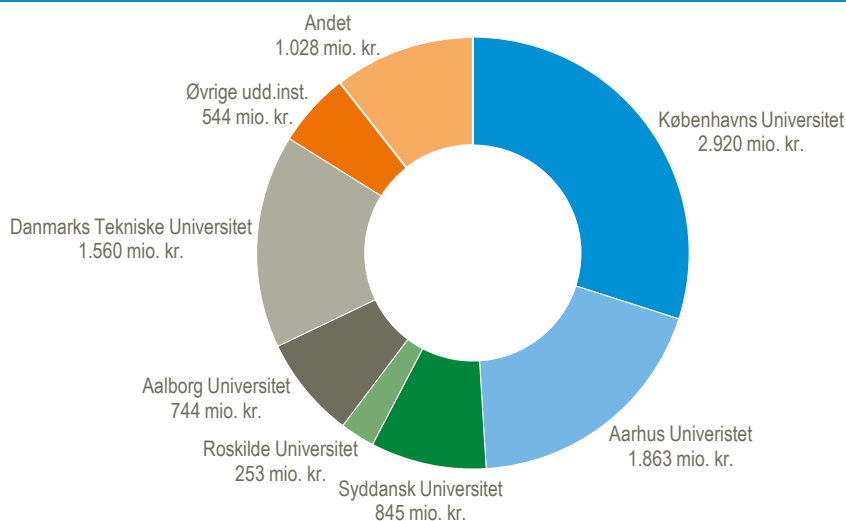
	2014	2015	2016	Udvikling 2015-2016	Andel som basismidler ¹
	mio. kr.			pct.	
I alt	16 578,2	16 674,9	15 382,3	-7,8	71,4
Universiteter mv.	9 680,2	9 775,3	9 757,1	-0,2	98,4
Forskningsråd	2 812,1	2 844,2	2 238,9	-21,3	0,2
Internationale aktiviteter	937,5	930,9	727,0	-21,9	27,1
Andre større tilskudspuljer	1 552,0	1 403,5	1 144,6	-18,4	29,5
Forskningsinstitutioner	566,2	552,6	593,7	7,4	93,1
Andet	1 030,3	1 168,5	921,0	-21,2	31,7

¹ Basismidler, dvs. midler til gennemførelse af institutionernes grundlæggende forskningsaktiviteter.

Universitetssektorens bevillinger er basismidler

Universiteter mv. modtager 63,4 pct. af de statslige forskningsmidler. Sektoren består hovedsageligt af de otte danske universiteter samt en række andre uddannelsesinstitutioner med forskning. De seks største universiteter (se figuren nedenfor) modtager 83,9 pct. af sektorens bevillinger til forskning og udvikling. Af de samlede bevillinger til *universiteter mv.* gives 98,4 pct. som basismidler, dvs. til gennemførelse af institutionernes grundlæggende forskningsaktiviteter.

Finanslovsbevillinger til forskning og udvikling til universiteter mv. 2016



I dag udkommer samtidig opgørelser af [den samlede FoU 2014](#) samt [den offentlige sektors FoU 2014](#).

Mere information: Se flere tal i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/1289, hvor der bl.a. kan findes en detaljeret opdeling på forskningsformål samt en opdeling af almen videnskabelig udvikling på underkategorier. Tallene bliver også offentliggjort i abonnementsserien *Offentlige finanser* (Statistiske Efterretninger).

Basismidler er forskningsbevillinger, som går til gennemførelse af institutionernes grundlæggende forskningsaktiviteter. Programmidler er bevillinger knyttet til forskningsprogrammer, herunder forskningsprojekter, hvor bevillingen er tidsbegrænset og gives efter ansøgning.

Statens forskningsbudget 2015 blev omtalt i [Nyt fra Danmarks Statistik 2015:37](#) og *Offentligt forskningsbudget 2015* blev omtalt i [Nyt fra Danmarks Statistik 2015:365](#).

Kilder og metoder: Statens forskningsbudget 2016 omfatter oplysninger om statens budgetterede udgifter til forskning og udvikling for perioden 2007-2019 som indberettet til Finansministeriet af de øvrige ministerier. Budgetterne for årene 2007-2014 er de endelige statslige bevillinger til forskning og udvikling, dvs. bevillinger inklusive evt. tillægsbevillinger til Finansloven.

Læs mere om kilder og metoder i [statistikdokumentationen](#).

Næste offentliggørelse: *Statens forskningsbudget 2017* udkommer uge 5 i 2017.

Henvendelse: Lene Jendresen, tlf. 39 17 34 61, len@dst.dk