

Ministeren



Uddannelses- og  
Forskningsministeriet

Finansudvalget  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

I brev af 5. april 2016 har udvalget efter ønske fra Joakim B. Olsen (LA) stillet mig følgende spørgsmål:

**Spørgsmål nr. 218 (Alm. del)**

Hvad er de offentlige udgifter til forskning som andel af BNP i Danmark og i de øvrige 33 OECD-lande?

**Svar**

I OECDs seneste opgørelse for 2014 over de offentlige udgifter til forskning og udvikling som andel af BNP ligger Danmark med 1,02 pct. nummer to kun overgået af Korea, *jf. tabel 1*.

**Tabel 1 - Offentlige udgifter til forskning og udvikling som andel af BNP i OECD-landene i 2014**

Land	Pct. af BNP
Korea	1,20
<b>Denmark</b>	<b>1,02</b>
Iceland	0,98
Finland	0,98
Portugal	0,94
Switzerland	0,89
Germany	0,87
Norway	0,85
Sweden	0,84
Austria	0,80
United States	0,78
Japan	0,75
Netherlands	0,74
Luxembourg	0,72
Estonia	0,71
France	0,69
Belgium	0,68
Czech Republic	0,64
Israel	0,63
United Kingdom	0,56
Spain	0,55

3. maj 2016

Uddannelses- og  
Forskningsministeriet

Børsgade 4  
Post Postboks 2135  
1015 København K  
Tel. 3392 9700  
Fax 3332 3501  
Mail ufm@ufm.dk  
Web www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr. 16/011448-05



New Zealand	0,53
Italy	0,52
Greece	0,44
Australia	0,44
Slovenia	0,43
Poland	0,43
Ireland	0,38
Slovak Republic	0,38
Hungary	0,28

Kilde: OECD/GBAORD (Government budget appropriations or outlays for research and development).

Note: Tal for Japan, Østrig, USA og Australien dækker ikke det fulde offentlige budget pga. føderalstruktur.

Canada og Mexico er udeladt, da der ikke findes opdaterede data.

Det bemærkes, at OECDs opgørelse ikke inkluderer internationale forskningsaktiviteter, herunder bl.a. EU's rammeprogrammer. OECDs opgørelse er derfor ikke helt sammenlignelig med Danmarks Statistiks opgørelse af de offentlige forskningsudgifter, som er anvendt i svaret på alm. del spm. 219.

Styrelsen for Forskning og  
Innovation

Med venlig hilsen

Ulla Tørnæs