

Ministeren



Uddannelses- og Forskningsudvalget  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

I brev af 13. november 2019 har udvalget efter ønske fra Marie Bjerre (V) stillet mig følgende spørgsmål:

### **Alm. del spørgsmål 33**

Vil ministeren redegøre for det samlede tilskud til alle lange, videregående uddannelser inden for humaniora og samfundsvidenskab i en kategori samt det samlede tilskud til alle lange, videregående uddannelser inden for STEM-områderne i en anden kategori? Ministeren bedes opgøre de to tal i en tabel med senest opdaterede tal.

### **Svar**

Tilskuddene til uddannelsesinstitutionerne gives som et bloktilskud. Institutionerne disponerer frit ved anvendelse af de samlede tilskud under ét, herunder mellem uddannelser.

Af tabel 1 fremgår en beregningsteknisk opgørelse af de samlede uddannelsestilskud til universiteter og videregående kunstneriske uddannelser fordelt på hhv. hovedområderne humaniora og samfundsvidenskab (HUM/SAMF) og STEM-uddannelser (Science, Technology, Engineering and Mathematics) i 2018 og budgetterede tilskud i 2019-2023.

Opgørelsen omfatter uddannelsestilskud til institutioner, som udbyder lange videregående uddannelsestyper, det vil sige akademiske bacheloruddannelser, kandidatuddannelser og professionsbacheloruddannelser på universiteter samt kunstneriske uddannelser.

10. december 2019

**Uddannelses- og  
Forskningsministeriet**

Børsgade 4  
Postboks 2135  
1015 København K  
Tel. 3392 9700

[www.ufm.dk](http://www.ufm.dk)

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.  
81462

**Tabel 1**
**Beregningsteknisk opgørelse af uddannelsestilskud til universiteter og videregående kunstneriske uddannelser på hhv. HUM/SAMF og STEM-uddannelser, 2018-2023**

Mio. kr., 2020-pl	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>STEM-Uddannelser</b>	<b>3.364</b>	<b>3.391</b>	<b>3.398</b>	<b>3.456</b>	<b>3.491</b>	<b>3.553</b>
- Heraf bachelor*	1.998	2.025	2.029	2.072	2.097	2.141
- Heraf kandidat	1.216	1.230	1.232	1.256	1.271	1.289
- Heraf kunst**	149	137	137	129	124	123
<b>HUM/SAMF uddannelser</b>	<b>3.342</b>	<b>3.293</b>	<b>3.252</b>	<b>3.240</b>	<b>3.242</b>	<b>2.879</b>
- Heraf bachelor*	1.940	1.886	1.880	1.885	1.890	1.684
- Heraf kandidat	1.401	1.407	1.371	1.355	1.351	1.194

**Uddannelses- og  
Forskningsministeriet**

Anm.: Beløbene i 2018 er regnskabstal, og beløbene i 2019-2023 er budgettal. I tabellen er Danmarks Statistiks såkaldte isced\_f definition anvendt svarende til uddannelseskode nr. 05 (Natural Sciences, Mathematics and Statistics) 06 (Information and Communication Technologies) og 07 (Engineering, Manufacturing and Construction), som følger OECD's beskrivelse af STEM-uddannelser. Opgørelsen af humanistiske og samfundsvidenskabelige uddannelser (HUM/SAMF) følger hovedområdeopdelingen på finansloven. Det bemærkes, at gruppen af hhv. HUM/SAMF og STEM-uddannelser i mindre grad overlapper svarende til et gennemsnitligt beløb på ca. 70 mio. kr. årligt. Dette er en konsekvens af de 2 forskellige klassifikationer. \*Bachelor er inklusiv professionsbachelor. \*\*Kunst omfatter arkitektuddannelsen på bachelor- og kandidatniveau.

Kilde: UFM's tilskudsregnskaber og ændringsforslagene til forslag til finanslov for 2020

Med venlig hilsen

Ane Halsboe-Jørgensen