

Ministeren



Beskæftigelsesudvalget  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

I brev af 20. februar har udvalget efter ønske fra Morten Dahlin (V) stillet mig  
følg19. maj 2020

ende spørgsmål:

#### **Alm. del spørgsmål 169**

Vil ministeren redegøre for udviklingen i antallet af studiejob i hver region i perioden fra 2010 til i dag? Ministeren bedes opgøre det måned for måned i perioden. Ministeren bedes i besvarelsen opgøre 'studiejob' på samme måde som i svaret på BEU alm. del spørgsmål 125.

#### **Svar**

I tabel 1 vises antallet og andelen af studerende på de videregående uddannelser, som har studiejobs. Antallet og andelen af studerende med studiejobs er fordelt på region og er opgjort måned for måned fra 2010 til 2017.

Antallet af studerende med studiejobs er opgjort som studerende, der sammenlagt har registreret mindst 4 løntimer i en given måned. Denne definition følger definitionen i BEU alm. del spørgsmål 125. For en lille andel af uddannelserne modtager de studerende løn under uddannelsen, disse studerende bliver registreret som studerende med studiejob. Måneden, hvor de studerende afslutter deres studie, indgår ikke i opgørelsen.

19. maj 2020

**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.  
115235

**Tabel 1**

Antallet og andel studerende på videregående uddannelser med studiejob, fordelt efter region.

År	Måned	Hovedstaden		Midtjylland		Nordjylland		Sjælland		Syddanmark	
		Antal	Andel	Antal	Andel	Antal	Andel	Antal	Andel	Antal	Andel
2010	Jan	40.814	52%	22.706	48%	6.895	45%	7.649	55%	12.919	46%
	Feb	40.967	54%	22.619	49%	6.938	47%	7.596	57%	12.943	48%
	Mar	43.677	56%	24.210	51%	7.474	48%	8.274	58%	13.953	49%
	Apr	43.490	56%	24.460	52%	7.561	49%	8.285	59%	13.894	50%
	Maj	43.066	56%	24.319	52%	7.644	50%	8.229	59%	13.910	50%
	Jun	39.161	54%	21.811	50%	6.488	47%	7.263	57%	12.464	48%
	Jul	37.718	55%	21.568	52%	6.571	53%	7.027	58%	12.280	51%
	Aug	36.320	55%	21.291	53%	6.380	53%	7.020	60%	12.163	52%
	Sep	38.752	55%	22.118	51%	6.177	51%	7.445	59%	12.634	50%
	Okt	46.518	53%	26.602	49%	8.266	47%	9.154	56%	15.229	48%
	Nov	46.548	54%	26.652	50%	8.338	48%	9.151	57%	15.229	48%
	Dec	45.931	54%	26.290	50%	8.185	47%	9.039	58%	14.870	48%
2011	Jan	41.189	51%	23.536	46%	7.135	43%	7.980	54%	13.315	45%
	Feb	42.135	53%	23.716	48%	7.294	45%	8.052	55%	13.340	46%
	Mar	44.840	55%	25.314	50%	7.828	47%	8.680	56%	14.502	48%
	Apr	44.754	55%	25.297	50%	7.912	47%	8.725	57%	14.522	49%
	Maj	44.685	56%	25.743	51%	7.980	48%	8.702	58%	14.643	50%
	Jun	39.886	53%	23.253	49%	6.923	46%	7.784	56%	13.165	48%
	Jul	38.442	54%	22.954	52%	7.057	52%	7.578	57%	12.968	50%
	Aug	37.581	54%	22.552	52%	6.875	52%	7.568	59%	12.952	52%
	Sep	39.882	54%	23.583	51%	6.564	49%	8.174	58%	13.378	49%
	Okt	48.808	53%	28.132	49%	8.735	45%	9.911	56%	16.274	47%
	Nov	48.624	54%	27.991	49%	8.826	46%	9.905	57%	16.182	47%
	Dec	48.133	54%	27.580	49%	8.695	45%	9.722	57%	15.906	47%
2012	Jan	43.793	51%	24.809	46%	7.692	41%	8.625	53%	13.986	43%
	Feb	44.800	53%	25.347	48%	7.840	44%	8.817	55%	14.264	45%
	Mar	47.544	55%	26.725	49%	8.283	45%	9.376	56%	15.385	47%
	Apr	47.434	55%	27.192	50%	8.467	46%	9.418	57%	15.641	48%
	Maj	47.314	56%	26.911	50%	8.546	47%	9.457	58%	15.536	48%
	Jun	42.995	54%	24.803	49%	7.183	43%	8.493	57%	14.119	47%
	Jul	41.493	55%	24.607	52%	7.643	52%	8.194	57%	14.115	50%
	Aug	40.244	55%	24.403	52%	7.409	51%	8.275	59%	14.172	51%
	Sep	42.354	55%	25.133	50%	6.964	48%	9.119	57%	14.426	48%
	Okt	52.296	53%	30.034	49%	9.515	44%	10.767	56%	17.776	47%
	Nov	52.349	54%	29.819	49%	9.634	45%	10.769	57%	17.478	47%
	Dec	51.128	54%	29.076	49%	9.483	45%	10.586	57%	17.234	47%
2013	Jan	47.174	51%	26.536	46%	8.617	42%	9.465	54%	15.411	44%
	Feb	47.591	53%	26.753	48%	8.613	44%	9.443	55%	15.392	45%

<b>Mar</b>	50.502	54%	28.411	49%	9.123	45%	9.953	55%	16.623	47%
<b>Apr</b>	50.911	55%	28.159	49%	9.372	46%	9.930	56%	16.458	47%
<b>Maj</b>	50.710	56%	28.106	50%	9.302	46%	9.999	57%	16.830	48%
<b>Jun</b>	45.912	54%	25.219	48%	7.886	43%	8.884	55%	15.301	46%
<b>Jul</b>	44.113	55%	24.885	51%	8.166	50%	8.583	57%	15.173	49%
<b>Aug</b>	42.966	55%	24.066	51%	7.953	50%	8.649	59%	15.224	50%
<b>Sep</b>	42.680	55%	24.067	50%	7.436	47%	8.419	57%	15.005	47%
<b>Okt</b>	55.583	53%	29.975	48%	10.194	43%	10.940	55%	18.656	46%
<b>Nov</b>	55.279	54%	29.438	48%	10.191	43%	10.910	56%	18.523	46%
<b>Dec</b>	54.328	54%	28.784	48%	10.095	43%	10.754	56%	18.426	46%
<b>2014</b>										
<b>Jan</b>	49.562	51%	26.129	45%	9.206	41%	9.581	53%	16.377	43%
<b>Feb</b>	50.267	54%	26.375	48%	9.195	42%	9.571	55%	16.382	45%
<b>Mar</b>	53.776	55%	27.946	48%	9.695	43%	10.244	56%	17.763	46%
<b>Apr</b>	53.959	56%	28.124	49%	9.865	45%	10.391	57%	17.954	47%
<b>Maj</b>	53.527	56%	27.933	49%	9.959	45%	10.368	58%	17.952	48%
<b>Jun</b>	48.258	54%	25.278	48%	8.528	43%	9.128	55%	16.401	46%
<b>Jul</b>	45.943	55%	24.326	50%	8.770	49%	8.831	57%	15.986	49%
<b>Aug</b>	44.435	54%	24.064	51%	8.243	48%	8.610	57%	15.750	49%
<b>Sep</b>	43.823	55%	24.217	48%	7.636	46%	8.485	55%	15.514	46%
<b>Okt</b>	57.686	54%	30.098	48%	10.926	43%	11.035	54%	19.449	45%
<b>Nov</b>	57.462	54%	29.457	47%	10.756	43%	10.997	54%	19.345	45%
<b>Dec</b>	56.672	54%	29.571	48%	10.994	44%	11.159	56%	19.730	47%
<b>2015</b>										
<b>Jan</b>	51.744	52%	26.490	45%	9.791	41%	9.887	52%	17.348	43%
<b>Feb</b>	52.101	54%	26.894	48%	9.942	43%	10.087	56%	17.577	45%
<b>Mar</b>	55.823	55%	28.691	49%	10.484	44%	10.914	57%	19.200	47%
<b>Apr</b>	56.269	57%	28.704	50%	10.627	45%	10.917	57%	19.360	48%
<b>Maj</b>	55.931	57%	28.377	50%	10.554	45%	10.931	58%	19.274	48%
<b>Jun</b>	50.238	55%	25.451	48%	9.032	43%	9.657	56%	17.603	47%
<b>Jul</b>	47.563	56%	24.658	51%	9.205	49%	9.316	57%	16.768	48%
<b>Aug</b>	45.459	55%	24.067	51%	8.782	49%	9.011	56%	16.313	48%
<b>Sep</b>	44.737	55%	23.968	48%	7.999	46%	9.545	56%	16.102	46%
<b>Okt</b>	59.617	55%	30.029	48%	11.117	43%	11.298	54%	20.105	45%
<b>Nov</b>	59.209	56%	29.856	48%	11.131	43%	11.265	55%	20.012	45%
<b>Dec</b>	58.150	56%	29.912	49%	11.215	44%	11.465	57%	20.400	47%
<b>2016</b>										
<b>Jan</b>	52.665	53%	26.476	45%	9.898	40%	10.056	53%	17.684	43%
<b>Feb</b>	53.042	55%	26.761	48%	10.062	43%	10.173	57%	17.553	45%
<b>Mar</b>	56.577	57%	28.610	49%	10.691	44%	11.073	57%	19.120	47%
<b>Apr</b>	56.765	58%	28.654	50%	10.787	45%	11.031	58%	19.406	48%
<b>Maj</b>	56.559	58%	28.453	50%	10.886	46%	11.035	59%	19.428	49%
<b>Jun</b>	49.005	55%	24.518	47%	8.919	42%	9.485	55%	16.791	46%
<b>Jul</b>	45.835	56%	23.603	50%	8.932	48%	9.034	56%	16.257	49%
<b>Aug</b>	43.152	55%	23.305	51%	8.654	48%	8.736	56%	15.839	49%
<b>Sep</b>	42.319	56%	23.493	49%	8.065	46%	8.458	56%	15.301	47%

Uddannelses- og  
Forskningsministeriet

	<b>Okt</b>	57.989	55%	29.739	48%	11.395	43%	11.508	55%	19.949	45%	
	<b>Nov</b>	57.976	56%	29.965	49%	11.601	44%	11.411	55%	20.049	46%	
	<b>Dec</b>	57.682	57%	29.908	50%	11.618	45%	11.483	56%	20.241	47%	
<b>2017</b>	<b>Jan</b>	51.997	53%	25.906	45%	10.175	41%	10.174	53%	17.467	43%	
	<b>Feb</b>	52.280	56%	26.213	48%	10.474	44%	10.168	56%	17.477	45%	
	<b>Mar</b>	56.236	57%	28.257	49%	11.069	45%	11.056	57%	19.168	47%	
	<b>Apr</b>	56.282	58%	28.452	50%	11.155	46%	11.016	57%	19.354	48%	
	<b>Maj</b>	56.133	59%	28.485	51%	11.145	46%	11.037	58%	19.617	49%	
	<b>Jun</b>	48.283	56%	24.049	48%	9.134	42%	9.747	56%	16.753	46%	
	<b>Jul</b>	45.811	56%	23.455	51%	9.359	49%	9.218	56%	16.192	49%	
	<b>Aug</b>	43.370	56%	23.107	52%	8.811	48%	8.964	57%	15.936	49%	
	<b>Sep</b>	42.742	57%	24.275	51%	8.400	47%	8.625	57%	15.582	48%	
	<b>Okt</b>	58.271	56%	29.907	49%	11.805	44%	11.691	56%	20.405	47%	<b>Uddannelses- og Forskningsministeriet</b>
	<b>Nov</b>	58.599	57%	30.145	50%	11.871	45%	11.648	57%	20.329	47%	
	<b>Dec</b>	58.078	57%	29.550	50%	11.624	45%	11.616	57%	20.088	47%	

Anm.: Opgørelsen indeholder alle studerende fra videregående uddannelser under Uddannelses- og Forskningsministeriets ressort i studieårene 2010-2017. Region er opgjort på baggrund af uddannelsesinstitutionens beliggenhed. Studerende med studiejob er defineret som personer, der sammenlagt har registreret mindst 4 løntimer i en given måned.

Kilde: *Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af data fra Danmarks Statistik.*

Med venlig hilsen

Ane Halsboe-Jørgensen