

## Ministeren

Uddannelses- og Forskningsudvalget  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

I brev af 20. maj 2021 har udvalget efter ønske fra Britt Bager (KF) stillet mig følgende spørgsmål:

### Alm. del spørgsmål 191

Vil ministeren redegøre for udviklingen i, hvor mange elever, der er optaget på en erhvervs kandidatuddannelse i hvert af årene siden ordningen blev indført samt antallet af udbud, som kan tages som erhvervs kandidatuddannelse? Ministeren bedes ligeledes i svaret redegøre for, hvor mange personer ministeren forventer, der vil starte på en sådan uddannelse i 2021 og antallet af udbud.

### Svar

Et enigt Folketing vedtog i 2017 en forsøgsordning med udbud af op til 20 forskellige erhvervs kandidatuddannelser. I 2018 indgik den daværende regering aftale med Dansk Folkeparti, Socialdemokratiet, Radikale Venstre, Socialistisk Folkeparti, Enhedslisten og Alternativet om "Mere fleksible universitetsuddannelser". Det indgik i aftalen, at erhvervs kandidatordningen blev udvidet fra 20 til 50 mulige kandidatuddannelser.

Efter ansøgningsrunden i januar 2020 er der samlet godkendt 50 erhvervs kandidatuddannelser, fordelt på 61 udbud, *jf. tabel 1*. Det betyder, at ordningens loft på 50 uddannelser er nået, og at der ikke kan godkendes nye uddannelser. Det er dog fortsat muligt for universiteterne at ansøge om godkendelse af nye udbud af allerede godkendte uddannelser. Eventuelle ansøgninger herom behandles løbende. Det bemærkes desuden, at universiteterne ikke er forpligtiget til at oprette godkendte udbud, og at antallet af udbudte uddannelsesudbud derfor kan være lavere end det antal, som fremgår af tabel 1.

Siden ordningen blev indført, er der optaget 589 studerende på en erhvervs kandidatuddannelse i 2018 og 372 studerende i 2019, *jf. tabel 2*. Det vil tidligst i marts 2022 være muligt at redegøre for antallet af personer, der er startet på en erhvervs kandidatuddannelse i 2021. Aktivitetstallene for 2020 er i øjeblikket under konsolidering hos Danmarks Statistik, og vil blive eftersendt, så snart de foreligger.

Med venlig hilsen

Ane Halsboe-Jørgensen

14. juni 2021

**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.  
231870

**Tabel 1**

Erhvervs kandidatuddannelser godkendt til udbud

<b>Erhvervs kandidatuddannelse</b>	<b>Udbudsinstitution</b>
Business Administration and Ebusiness	Copenhagen Business School
Digital Innovation and Management	IT-Universitetet*
Sygepleje	Syddansk Universitet, Aarhus Universitet
Jura	Syddansk Universitet, Københavns Universitet, Aarhus Universitet
Revisorkandidat (cand.merc.aud)	Syddansk Universitet, Copenhagen Business School, Aalborg Universitet, Aarhus Universitet
Datalogi	Københavns Universitet, Syddansk Universitet, IT-Universitetet*
Forvaltning	Roskilde Universitet
Civilingeniør, byggeteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, informationsteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Ingeniør i software	Syddansk Universitet
Civilingeniør, teknologibaseret forretningsudvikling	Aarhus Universitet
Statskundskab	Københavns Universitet
Arkitekt	Det Kongelige Akademi, Arkitektskolen Aarhus
Erhvervsøkonomi	Copenhagen Business School, Syddansk Universitet
Design	Designskolen Kolding
Kandidatuddannelsen i ergoterapi	Syddansk Universitet
Den sundhedsfaglige kandidatuddannelse	Syddansk Universitet, Aarhus Universitet
Civilingeniør i Operations Management	Syddansk Universitet
Kandidatuddannelsen i jordemodervidenskab	Syddansk Universitet
Kandidatuddannelsen i fysioterapi	Syddansk Universitet
Kandidatuddannelsen i STEM-undervisning	Københavns Universitet
Civilingeniør, anvendt kemi	Danmarks Tekniske Universitet

**Uddannelses- og  
Forskningsministeriet**

<b>Erhvervs kandidatuddannelse</b>	<b>Udbudsinstitution</b>
Civilingeniør, autonome systemer	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, avancerede materialer og sundhedsteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, bioinformatik og systembiologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, bioteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, datadesign og optimering	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, bygningsdesign	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, bæredygtig energi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, design og innovation	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, digitale medieteknologier	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, elektroteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, farmateknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, fotonik	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, fysik og nanoteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, fødevareteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, geofysik og rumteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, industriel økonomi og teknologiledelse	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, lyd og akustik-teknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, matematisk modellering og computing	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, materiale- og procesteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, medicin og teknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, miljøteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, kemisk og biokemisk teknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, konstruktion og mekanik	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, kvantitativ biologi og sygdomsmodellering	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, olie- og gasteknologi	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, telekommunikation	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, transport og logistik	Danmarks Tekniske Universitet
Civilingeniør, vindenergi	Danmarks Tekniske Universitet

**Uddannelses- og  
Forskningsministeriet**

\* ITU har fået godkendt udbud af Digital Innovation and Management og Datalogi, men har valgt ikke at oprette uddannelserne.

**Tabel 2**

Tilgang på erhvervskandidatuddannelserne, 2018-2020, antal

	2018	2019
<b>Computer Science</b>	<b>9</b>	
Københavns Universitet		
Syddansk Universitet	5	
<b>Economics and Business Administration</b>		<b>6</b>
<b>Ergoterapi</b>		<b>6</b>
Syddansk Universitet		6
<b>Erhvervsøkonomi</b>		<b>14</b>
Copenhagen Business School - Handelshøjskolen		7
Syddansk Universitet		7
<b>Forvaltning</b>		
Roskilde Universitet		
<b>Jura</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
Københavns Universitet		
<b>Klinisk sygepleje</b>	<b>8</b>	<b>19</b>
Syddansk Universitet	8	19
<b>Revisorkandidat</b>	<b>561</b>	<b>270</b>
Copenhagen Business School - Handelshøjskolen	300	124
Syddansk Universitet	141	43
Aalborg Universitet	43	55
Aarhus Universitet	77	48
<b>Sundhedsfaglig kandidatuddannelse</b>		<b>7</b>
Syddansk Universitet		7
<b>Sygepleje</b>		<b>32</b>
Aarhus Universitet		32
<b>I alt</b>	<b>589</b>	<b>372</b>

Uddannelses- og  
Forskningsministeriet

Anm.: Tilgang er defineret som personer, der påbegynder en uddannelse i perioden 1. oktober året før til 30. september i det nævnte år. Et tomt felt angiver, at der ikke er indberettet studenteraktivitet eller at der er færre end fem indberettede studerende på det pågældende uddannelsesudbud. Udbud med en tilgang under 5 personer indgår ikke i opgørelse i tabellen. Personer, som pr. 1/10-2019 ikke længere opfylder kriterierne for at være indskrevet på en erhvervskandidat, og derfor bliver flyttet til den almindelige kandidatuddannelse, indgår ikke i tallene, selvom de var erhvervskandidatstuderende ved tilgangstidspunktet. Det bemærkes derfor, at tallene er udtryk for et øjebliksbillede.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datavarehus på baggrund af data fra Danmarks Statistik