

Statistik om uddannelserne – bilag til årsberetning for 2018 fra Rådet for Erhvervsakademiuddannelser og Professionsbacheloruddannelser

I lighed med tidligere årsberetninger fra Rådet for Erhvervsakademiuddannelser og Professionsbacheloruddannelser indgår der en ajourført statistik over de uddannelsesgrupper, som rådet skal forholde sig til. Tallene er i august 2019 ført op til det senest mulige validerede årstal.

1. Optag på erhvervsakademi- og professionsbacheloruddannelser

Tabel 1.1 Optag på erhvervsakademiuddannelser 2013-2018

Uddannelser	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Ændring i pct. 2017-2018
Administrationsøkonom	156	151	163	184	182	161	-12%
Automationsteknolog	55	67	101	151	163	187	15%
Autoteknolog	142	150	125	115	117	61	-48%
Byggekoordinator		87	88	93	85	63	-26%
Datamatiker	1.081	1.259	1.034	1.052	1.057	1.079	2%
Designsteknolog	877	848	763	721	671	614	-8%
Designuddannelsen	12	0	0				0%
Driftsteknolog - Offshore	48	51	53	21	11	14	27%
E-designer	112	126	123	123	114	109	-4%
Energiteknolog	125	128	114	86	70	74	6%
Financial controller	162	218	276	251	244	252	3%
Finansøkonom	1.493	1.592	1.591	1.548	1.567	1.570	0%
Handelsøkonom	561	637	618	484	454	414	-9%
Installatør	274	240	219	172	212	214	1%
It-teknolog	327	373	297	320	296	280	-5%
Jordbrugsteknolog	239	295	214	223	203	203	0%
Klinisk tandtekniker	12	12	12	13	12	18	50%
Laborant	475	481	472	453	450	440	-2%
Logistikøkonom	199	207	252	231	224	190	-15%
Markedsføringsøkonom	2.474	2.699	2.874	2.586	2.441	2.296	-6%
Miljøteknolog	43	49	47	45	48	47	2%
Multimediedesigner	1.721	1.899	1.617	1.487	1.252	1.134	-9%
Procesteknolog	202	219	159	166	145	125	-14%
Produktionsteknolog	365	345	399	458	403	358	-11%
Serviceøkonom	1.204	1.480	1.653	1.481	1.414	1.340	-5%
Hovedtotal	12.359	13.613	13.264	12.464	11.835	11.243	-5%

Anm.: Tal er faktisk optag, dvs. studerende begyndt og aktive en måned efter studiestart. Opgørelsen er i kalenderår med både forårs- og efterårsoptag.
Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af institutionernes indberetninger til de tilskudsadministrative systemer.

Tabel 1.2 Optag på professionsbacheloruddannelser (PBA) 2013-2018

Uddannelser	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Ændring i pct. 2017-2018
Bioanalytiker	387	399	403	410	404	414	2%
Bygningskonstruktør	1.472	1.453	1.453	1.568	1.506	1.505	0%
Diakoni og socialpædagogik	37	73	75	76	75	75	0%
Diplomingeniør	2.844	2.874	3.111	3.123	3.295	3.317	1%
Eksport og teknologi	33	34	36	37	48	61	27%
Eksportingeniør	89	80	83	89	92	83	-10%
Ergoterapeut	622	632	640	640	642	630	-2%
Erhvervsprog og it-baseret markedsføring	104	127	72	87	61	60	-2%
Ernæring og sundhed	572	542	538	568	475	440	-7%
Læreruddannelsen	2.971	2.891	3.008	3.336	3.449	3.505	2%
Læreruddannelsen, aften	23						0%
Forberedelseskursus (1-årigt) indvandrerkursus	153	148	167	187	324	254	-22%
Fysioterapeut	1.089	1.089	1.102	1.132	1.122	1.120	0%
Grafisk fortælling	20	0	20	0	21	0	-100%
Grafisk kommunikation	62	63	55	44	44	35	-20%
Have- og parkvirksomhed	36	33	33	37	32	37	16%
Jordemoder	187	189	192	194	205	225	10%
Journalist	272	267	268	265	247	241	-2%
Karakteranimatør	50	53	51	50	50	50	0%
Katastrofe- og risikomanagement	70	70	69	71	109	111	2%
Kommunikation	105	102	106	103	106	104	-2%
Kristendom, kultur og kommunikation	66	59	67	70	69	63	-9%
Leisure management	138	173	206	191	215	134	-38%
Frie læreruddannelse, Ollerup	69	74	76	71	75	72	-4%
Medie- og sonokommunikation	42	40	40	40	41	40	-2%
Medieproduktion og ledelse	60	60	50	50	50	50	0%
Multiplatform storytelling and production	30	30	30	30	30	30	0%
Natur- og kulturformidling	61	92	82	77	81	70	-14%
Nutrition and Health	87	89	91	89	96	97	1%
Offentlig administration	483	544	575	708	630	641	2%
Optometri	100	95	156	168	149	155	4%
Professionsbachelor i Skat						67	0%
Finansbachelor	427	505	631	717	700	740	6%
Pædagog	5.455	5.183	5.434	5.463	5.468	5.451	0%
Radiograf	212	200	214	213	220	214	-3%
Smykker, teknologi og business	39	39	42	39	39	40	3%
Socialrådgiver	1.571	1.670	1.747	1.794	1.919	2.015	5%
Sygeplejerske	3.275	3.382	3.349	3.478	3.645	3.760	3%
Tandplejer	141	144	150	148	146	149	2%
Tegnsprogs- og skrivevold	64	63	63	59	50	28	-44%

Tekstildesign, -håndværk og formidling	74	71	64	63	63	48	-24%
TV- og Medietilrettelæggelse	41	40	42	41	40	40	0%
Visuel kommunikation	85	90	91	93	95	95	0%
Værdikædeledelse og procesøkonomi	66	100	97	97	83	120	45%
Økonomi og it	96	173	178	179	174	194	11%
Psykomotorik	138	139	132	123	114	104	-9%
Maskinmester	808	930	1.075	1.051	976	898	-8%
Skibsfører, PBA	48	54	28	38	37	49	32%
Skibsofficer	48	43	26	29	26	28	8%
Hovedtotal	24.922	25.201	26.218	27.136	27.538	27.659	0,4%

Anm.: Tal er faktisk optag, dvs. studerende begyndt og aktive en måned efter studiestart. Opgørelsen er i kalenderår med både forårs- og efterårsoptag.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af institutionernes indberetninger til de tilskudsadministrative systemer.

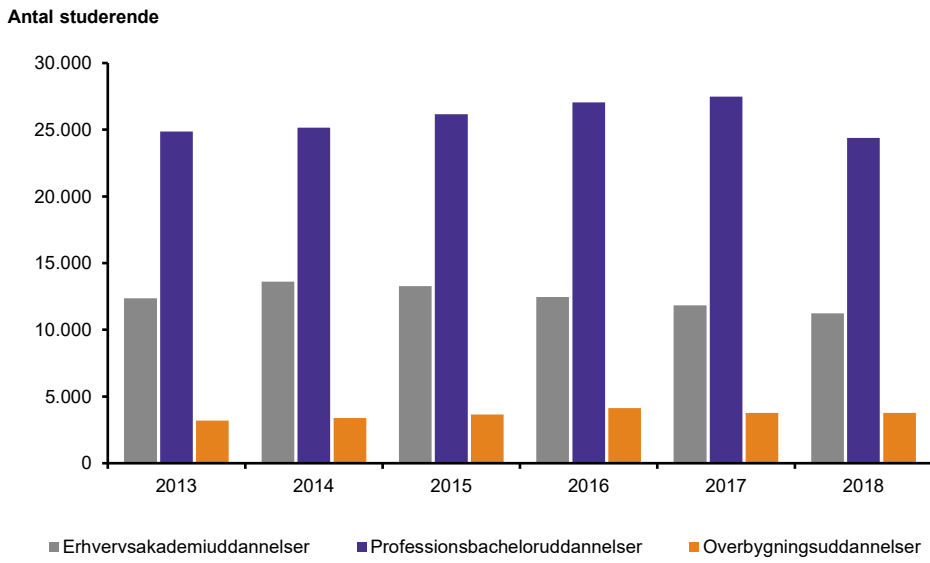
Table 1.3 Optag på professionsbacheloroverbygningsuddannelser (PBO) 2013-2018

Uddannelser	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Ændring i pct. 2017-2018
Design og business	528	600	562	614	543	513	-6%
Digital konceptudvikling	341	382	414	527	473	458	-3%
Innovation og entrepreneurship	230	234	250	328	327	467	43%
International handel og markedsføring	1.007	1.021	1.121	1.197	1.045	968	-7%
International Hospitality Management	196	212	257	295	220	224	2%
Jordbrugsvirksomhed	50	43	67	68	46	70	52%
Laboratorie-, fødevarer- og processtek.	47	48	63	45	50	29	-42%
Produktudvikling og teknisk integration	99	138	138	161	152	130	-14%
Softwareudvikling	169	187	212	241	235	230	-2%
Sportsmanagement	177	180	190	210	186	175	-6%
Teknisk manager offshore	9	12	12	15	9	14	56%
Webudvikling	345	320	359	414	363	317	-13%
Energimanagement			18	19	30	27	-10%
It-sikkerhed					47	88	87%
Fødevareteknologi og -applikation					13	22	69%
E-handel					40	39	-3%
Hovedtotal	3.198	3.377	3.663	4.134	3.779	3.771	0%

Anm.: Tal er faktisk optag, dvs. studerende begyndt og aktive en måned efter studiestart. Opgørelsen er i kalenderår med både forårs- og efterårsoptag.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af institutionernes indberetninger til de tilskudsadministrative systemer.

Figur 1. Optagne på erhvervsakademi- og professionsbacheloruddannelser 2013-2018



Anm.: Optag opgjort i kalenderår.

2. Aktivitet på voksen- og efteruddannelser på akademi- og diplomniveau

Tabel 2.1 Aktivitet på akademiuddannelser 2013-2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Akademiuddannelse i automation og drift				5,9	13,0	28,2
Akademiuddannelse i beskæftigelse	28,0	41,5	14,3	31,0	54,0	39,8
Akademiuddannelse i byggekoordination					3,5	9,8
Akademiuddannelse i byggeteknologi						5,7
Akademiuddannelse i el-installation				14,2	47,2	95,2
Akademiuddannelse i energiteknologi		2,7	16,3	48,6	54,8	48,7
Akademiuddannelse i ernæring			2,8	5,0	4,5	9,5
Akademiuddannelse i finansiel rådgivning	480,8	425,8	437,4	461,2	506,6	480,7
Akademiuddannelse i gastronomi	1,3	0,8	0,7			
Akademiuddannelse i HR	53,4	55,2	63,6	60,5	62,4	63,8
Akademiuddannelse i hygiejne og rengøringsteknik			4,0	3,7	2,5	1,3
Akademiuddannelse i informationsteknologi	81,8	68,1	99,7	143,1	124,4	136,6
Akademiuddannelse innovation, produkt & produktion	142,7	153,0	193,4	261,0	281,7	307,3
Akademiuddannelse i salg og markedsføring	392,4	471,1	452,0	544,2	604,4	595,0
Akademiuddannelse i international transport og logistik	111,7	110,4	123,4	127,0	150,1	147,4
Akademiuddannelse i kommunikation og formidling	332,7	245,9	214,3	275,4	197,4	215,9
Akademiuddannelse i kreativitet og design	8,3	11,8	10,5	8,6	10,7	12,8
Akademiuddannelse i ledelse	2.156,3	1.745,5	1.412,6	1.283,3	1.327,9	1.323,8
Akademiuddannelse i miljøteknologi					0,5	6,6
Akademiuddannelse i oplevelsesøkonomi	10,3	16,9	18,8	15,5	17,2	19,0
Akademiuddannelse i proces-, laboratorie- og fødevaretek	15,5	10,7	6,5	8,2	13,8	8,8
Akademiuddannelse i retail	57,7	82,3	83,2	86,0	71,3	96,3
Akademiuddannelse i skatter og afgifter	33,5	41,1	24,0	18,3	21,8	49,2
Akademiuddannelse i socialpædagogik	24,1	33,1	35,3	41,5	33,1	35,2
Akademiuddannelse i socialt arbejde		2,7	4,0	10,5	9,6	34,0
Akademiuddannelse i sundhedspraksis	91,2	52,2	56,7	56,6	66,8	46,4
Akademiuddannelse i ungdoms- og voksenundervisning	73,9	48,6	23,2	36,7	41,5	27,8
Akademiuddannelse i velfærdsteknologi i praksis	4,5	3,0			3,3	
Akademiuddannelse i vvs-installation				7,7	36,5	54,1
Akademiuddannelse i økonomi- og ressourcestyring	368,9	285,9	328,7	291,5	257,4	222,4
Akademiuddannelse som friluftvejleder	27,3	25,4	24,8	25,5	26,4	26,5
Akademiuddannelsen i off. forvaltning og adm.	53,2	74,7	60,0	68,6	61,5	78,3
Akademiuddannelsen i ungdomspædagogik	118,3	82,7	57,2	27,2	32,2	22,3
Indledende kurser til akademiuddannelser	100,4	80,3	51,7	49,8	46,5	45,7
Indledende kurser til akademiuddannelser - teknik			54,4	60,8	125,9	98,3
Projektledelse - medie- og kommunikationsbranchen	1,8	2,5	1,5	2,7		

Total	4.770,1	4.173,8	3.874,7	4.079,8	4.334,9	4.364,2
--------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

Anm: Aktivitet angivet i årselever, dvs. antal studerende der har betalt deltagerbetaling for uddannelsesaktivitet svarende til et års heltidsuddannelse.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriet og institutionernes aktivitetsindberetninger til de tilskudsadministrative systemer.

Tablet 2.2 Aktivitet på diplomuddannelser 2013-2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Den merkantile diplomuddannelse	26,3	28,1	32,6	39,9	38,1	45,7
Den pædagogiske diplomuddannelse	1.865,0	1.892,0	1.587,2	1.552,1	1.570,1	1.260,4
Den pædagogiske diplomuddannelse - linjefagsrelat.	7,0	0,3				
Den sociale diplomuddannelse	175,7	172,8	167,8	162,5	182,3	211,8
Den sundhedsfaglige diplomuddannelse	566,8	530,6	412,9	368,4	328,9	393,2
Diplomuddannelse i beskæftigelse	81,2	90,3	72,2	74,5	121,7	110,6
Diplomuddannelsen i bioteknologi, procesteknologi og kemi	13,7	13,8	12,3	14,2	11,0	10,1
Diplomuddannelse i design og business		0,8	2,6	1,2	0,5	0,3
Diplomuddannelse i digital konceptudvikling	4,0	4,5	7,6	11,2	17,7	21,6
Diplomuddannelse i energi og miljø	7,0	9,5	6,9	12,9	7,0	6,3
Diplomuddannelse i erhvervspædagogik	204,0	271,9	294,4	330,6	333,2	334,3
Diplomuddannelse i fagjournalistik	35,5	33,7	31,2	33,5	26,5	24,0
Diplomuddannelse i familierapi	37,9	26,3	31,6	32,9	33,6	29,1
Diplomuddannelse i formidling af kunst og kultur	15,4	23,6	15,8	11,0	14,3	9,0
Diplomuddannelse i informationsteknologi ved ITU	46,9	44,0	37,0	21,0	10,3	7,4
Diplomuddannelse i IT ved IT-Vest	3,6	3,3				
Diplomuddannelse i ingeniørernes lederuddannelse	34,5	42,7	27,1	30,5	32,9	
Diplomuddannelse i it-sikkerhed					2,4	5,4
Diplomuddannelse i journalistik*	112,5	106,0	77,2	88,8	74,3	71,5
Diplomuddannelse i kriminologi	15,5	13,6	12,9	17,7	22,6	25,8
Diplomuddannelse i ledelse	2.019,6	1.806,3	1.568,4	1.482,0	1.405,9	1.491,3
Diplomuddannelse i offentlig forvaltning og administration	187,1	241,1	245,2	227,7	213,3	183,2
Diplomuddannelsen i operations og supply chain management	15,0	11,0	5,7	5,1	2,3	5,7
Diplomuddannelse i oral helse	4,2	5,0	4,6	6,8	5,4	6,7
Diplomuddannelse i psykiatri	21,2	19,0	20,0	8,2	13,0	10,9
Diplomuddannelse i skat	76,2	64,1	62,8	56,0	53,5	52,0
Diplomuddannelse i socialformidling	72,2	80,9	68,5	68,5	57,3	74,1
Diplomuddannelse i softwareudvikling	12,3	10,6	9,8	11,5	9,9	10,4
Diplomuddannelse i sportsmanagement	5,7					
Teknologisk diplomuddannelse i stærkstrøm	2,6	4,3	3,0	1,8	9,9	14,4
Diplomuddannelsen i uddannelses, erhvervs og karrierevejledning	195,0	190,7	158,3	162,6	158,5	165,7
Diplomuddannelse i vurdering	19,2	18,2	17,6	16,2	19,3	21,0
Diplomuddannelse i webudvikling	9,8	9,0	8,9	12,4	10,5	10,6
Diplomuddannelse i ældrearbejde	17,2	6,7	0,1			

Diplomuddannelsen til turistfører	17,8	17,3	16,7	12,9	14,3	13,0
Ernæringsfaglig diplomuddannelse	13,3	15,7	9,4	9,8	8,6	1,9
HD (Handelsvidenskabelig Diplomprøve)**	2.534,1	2.391,8	2.398,4	2.262,4	2.226,8	2.269,6
IT-diplomuddannelsen	19,2	16,3	12,2	20,2	19,6	23,1
Teknisk diplomuddannelse i automation	0,4					
Teknisk diplomuddannelse i parkvirksomhed	8,1	7,2	1,7	3,9	4,8	8,8
Teknisk diplomuddannelse i projektledelse	100,7	90,8	87,6	99,0	87,3	96,4
Teknisk diplomuddannelse i vedligehold	11,4	11,0	13,1	11,5	11,2	13,6
Total	8.615,0	8.324,7	7.541,2	7.281,2	7.159,0	7.038,9

Anm: Aktivitet angivet i årselever, dvs. antal studerende der har betalt deltagerbetaling for uddannelsesaktivitet svarende til et års heltidsuddannelse.

*Journalistik er samlebetegnelse for diplomuddannelserne i analytisk journalistik, digital journalistik, kommunikation og visuel journalistik.

**HD har egen bekendtgørelse om erhvervsøkonomisk diplomprøve, men hører i samme gruppe som dem nævnt i bekendtgørelse om diplomuddannelser.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriet og institutionernes aktivitetsindberetninger til de tilskudsadministrative systemer.

Tabel 2.3 Aktivitet på øvrige voksen- og efteruddannelser på akademi- og diplomniveau 2013-2018

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Afsluttende projekt ved fleksible forløb	23,6	27,0	26,9	27,8	45,9	39,7
Fagspecifikke kurser*	1267,6	1236,3	183,1	164,7	121,1	167,0
Meritlærer	624,0	253,8	78,2	21,1	4,6	1,3
Meritlærer (2013-ordningen)	64,5	196,9	289,7	404,8	505,4	586,1
Meritpædagog	834,3	859,4	833,3	732,3	639,2	659,2
Sløjdlæreruddannelsen	18,1	11,1	15,8	16,6	17,3	9,5
Underviser i dansk som andetsprog for voksne - diplomniveau	77,5	63,5	97,8	157,1	142,8	98,8
Akademiuddannelse i odontologisk praksis**	15,3	29,8	24,3	22,2	22,2	19,7
Voksenunderviser	185,7	182,8	150,8	193,1	243,7	194,9
Total	3110,6	2860,6	1699,9	1739,6	1742,2	1.776,2

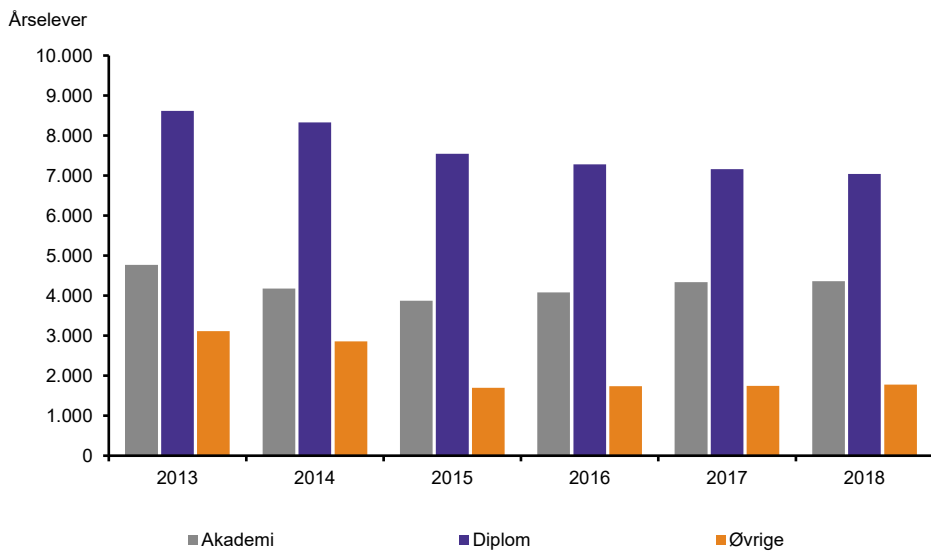
Anm: Aktivitet angivet i årselever, dvs. antal studerende der har betalt deltagerbetaling for uddannelsesaktivitet svarende til et års heltidsuddannelse.

*Aktivitetsfaldet for fagspecifikke kurser skyldes omlægning af ordningen for seks ugers selvvalgt, dvs. helt frit valgt, uddannelse til seks ugers jobrettet uddannelse fra 2015. På videregående niveau er den ordning nu kun op til 50 fastsatte akademimoduler på en årlig "positivliste".

**Oprindelig en særskilt videregående voksenuddannelse, men med bekendtgørelse i 2016 om akademiuddannelser omfattet af akademiuddannelserne.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriet og institutionernes aktivitetsindberetninger til de tilskudsadministrative systemer.

Figur 2. Aktivitet på akademi- og diplomuddannelser samt øvrige 2013-2018



Anm. Aktivitet angivet i årselever, dvs. studerende, der har betalt deltagerbetaling for uddannelsesaktivitet svarende til et års heltidsuddannelse.

3. Ansøgertal til uddannelserne

Tabel 3.1 Ansøgere (1. prioritet) på erhvervsakademiuddannelser 2014-2018

	2014	2015	2016	2017	2018	Ændring i pct. 2017-2018
Administrationsøkonom	166	188	210	200	161	-20
Automationsteknolog	72	100	161	185	157	-15
Autoteknolog	157	165	107	121	73	-40
Byggekoordinator	88	64	86	103	81	-21
Datamatiker	1.131	1.239	1.289	1.334	1.374	3
Designteknolog	1.139	1.415	1.277	1.269	1.229	-3
Driftsteknolog offshore	35	38	23	32	11	-66
E-designer	136	134	166	175	140	-20
Energiteknolog	116	113	92	80	56	-30
Financial controller	262	298	279	281	337	20
Finansøkonom	1.614	1.735	1.703	1.695	1.670	-1
Handelsøkonom	741	779	670	537	474	-12
Installatør	212	208	177	186	168	-10
It-teknolog	279	329	348	344	351	2
Jordbrugsteknolog	283	248	275	271	263	-3
Klinisk tandtekniker	17	21	39	29	23	-21
Laborant	511	635	625	476	477	0
Logistikøkonom	237	262	233	241	220	-9
Markedsføringsøkonom	2.432	2.759	2.509	2.407	2.237	-7
Miljøteknolog	41	47	53	52	43	-17
Multimediedesigner	1.554	1.643	1.579	1.597	1.181	-26
Procesteknolog	159	176	164	166	141	-15
Produktionsteknolog	244	309	328	331	309	-7
Serviceøkonom	1.585	1.830	1.551	1.438	1.300	-10
I alt	13.211	14.735	13.944	13.550	12.476	-8

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af data fra Den Koordinerede Tilmelding.

Tabel 3.2 Ansøgere (1. prioritet) på professionsbacheloruddannelser (PBA) 2014-2018

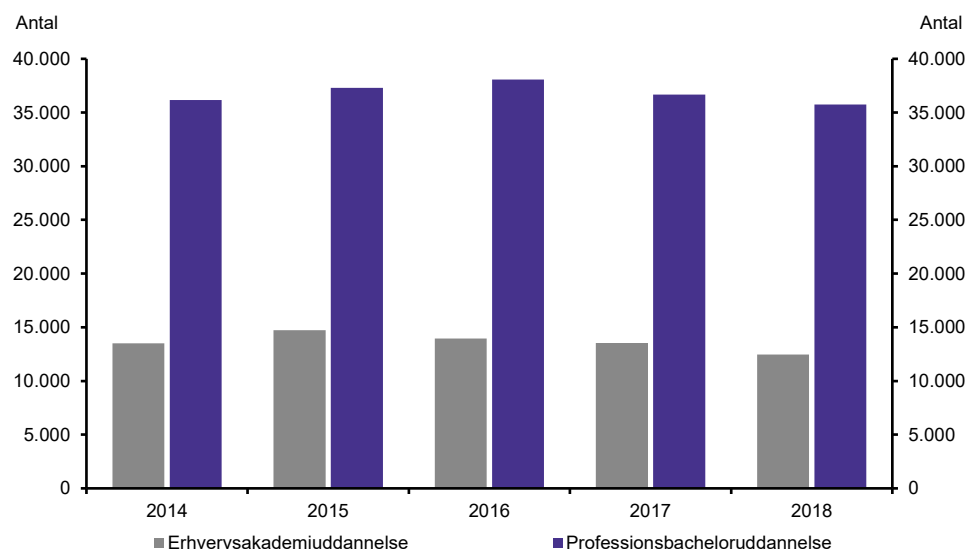
	2014	2015	2016	2017	2018	Ændring i pct. 2017-2018
Afspændingspædagog	228	280	279	255	265	4
Bandagist/ortopædiingeniør	12	8	11	18	10	-44
Beredskab -, forebyggelse, katastrofe- og risikomanagement	188	163	147	135	142	5
Bioanalytiker	656	773	719	649	639	-2
Bygningskonstruktør	1.073	1.229	1.294	1.395	1.380	-1
Dansk tegnsprog og tolkning	66	94	85	57	51	-11

Diakoni og socialpædagogik	117	109	107	109	94	-14
Diplomingeniør	2.838	3.318	3.689	3.734	3.810	2
Eksport og teknologi	39	52	41	53	52	-2
Energiteknolog	0	0	0	0	10	0
Ergoterapeut	798	788	801	774	616	-20
Erhvervsprog og it-baseret markedskommunikation	82	70	83	69	59	-14
Ernæring og sundhed	1.436	1.162	1.065	854	835	-2
Folkeskolelærere	2.508	2.772	3.226	3.146	3.113	-1
Fri-, høj- og efterskolelærere	81	91	93	111	109	-2
Fotojournalist	115	106	96	87	72	-17
Fysioterapeut	2.776	2.744	2.537	2.345	2.205	-6
Fødevareteknologi	0	0	0	12	21	75
Grafisk fortælling	0	73	0	109	0	0
Grafisk Kommunikation	652	622	558	556	498	-10
Have- og parkingeniør	30	30	42	43	38	-12
Jordemoder	659	690	700	748	832	11
Journalist	829	814	773	669	607	-9
Karakteranimation	310	402	393	357	340	-5
Kommunikation	212	193	221	219	286	31
Kristendom, kultur og kommunikation	55	56	59	57	48	-16
Leisure Management	184	202	218	177	167	-6
Maskinmester	844	822	846	695	693	0
Medie- og Sonokommunikation	141	147	156	151	146	-3
Medieproduktion og ledelse	97	122	129	137	165	20
Multiplatform storytelling and production	133	130	155	187	189	1
Natur- og kulturformidling	122	120	94	131	96	-27
Offentlig administration	403	469	539	546	524	-4
Optometri	92	173	191	177	189	7
Procesøkonomi og værdikædeledelse	105	115	142	138	144	4
Professionsbachelor i finans	541	668	882	903	852	-6
Pædagog	7.793	7.199	7.195	6.792	6.382	-6
Radiograf	467	425	409	345	387	12
Skat	0	0	0	0	112	0
Skibsfører PBA, Svendborg	36	21	21	26	34	31
Skibsofficer PBA, Svendborg	30	16	18	20	24	20
Skov- og landskabsingeniør	91	99	86	84	63	-25
Smykker, teknologi og business	78	131	174	170	158	-7
Socialrådgiver	2.909	3.196	3.456	3.217	3.331	4
Sygeplejerske	5.480	5.725	5.443	5.338	5.111	-4
Tandplejer	341	338	350	343	323	-6

Tekstile fag og formidling	87	70	64	89	67	-25
TV- og medietilrettelægger	290	268	246	212	217	2
Økonomi og IT	145	205	239	222	253	14
I alt	36.169	37.300	38.072	36.665	35.759	-2

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af data fra Den Koordinerede Tilmelding.

Figur 3. Ansøgere (1. prioritet) til erhvervsakademi- og professionsbacheloruddannelser 2014-2018



Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af data fra Den Koordinerede Tilmelding.

4. Tilgang på uddannelserne

Tabel 4.1 Tilgang på erhvervsakademiuddannelser i 2017 fordelt på forudgående højest fuldførte uddannelse

	Grundskolen	Gym	EUD	KVU	MVU	LVU	Uoplyst/ukendt	I alt
Administrationsøkonom	11%	59%	25%	*	*	*	*	100%
Agro Business and Landscape Management	*	*	*	*	*	*	75%	100%
Automation Engineering	*	*	*	*	*	*	76%	100%
Automationsteknolog	*	49%	44%	4%	*	*	*	100%
Automotive Technology	*	17%	*	*	*	*	68%	100%
Autoteknolog	*	62%	33%	*	*	*	*	100%
Byggekoordinator	8%	41%	45%	*	*	*	*	100%
Chemical and Biotechnical Science	*	*	*	*	*	*	78%	100%
Commerce Management	*	18%	*	*	*	*	76%	100%
Computer Science	4%	8%	*	*	4%	*	82%	100%
Datamatiker	5%	78%	12%	2%	2%	*	2%	100%
Design, Technology and Business	*	10%	*	*	*	*	85%	100%
Designsteknolog	3%	80%	13%	*	1%	*	2%	100%
Driftsteknolog offshore	*	*	55%	*	*	*	*	100%
E-designer	5%	81%	11%	*	*	*	*	100%
Energiteknolog	*	45%	46%	*	*	*	*	100%
Energy Technology	*	*	*	*	*	*	81%	100%
Farmakonom	3%	61%	21%	3%	7%	2%	2%	100%
Financial controller	8%	72%	15%	*	3%	*	*	100%
Finansøkonom	10%	76%	11%	1%	1%	*	1%	100%
Handelsøkonom	8%	61%	28%	*	1%	*	*	100%
Installatør	4%	*	89%	3%	*	*	*	100%
IT Technology	4%	26%	6%	4%	*	*	57%	100%
IT-teknolog	7%	76%	9%	*	*	*	7%	100%
Jordbrugsteknolog	4%	39%	54%	*	*	*	*	100%
Klinisk tandtekniker	*	*	100%	*	*	*	*	100%
Laborant	4%	75%	11%	1%	5%	2%	2%	100%
Logistics Management	*	19%	*	*	*	*	63%	100%
Logistikøkonom	6%	68%	18%	*	*	*	*	100%
Markedsføringsøkonom	8%	80%	9%	1%	*	*	2%	100%
Marketing Management	2%	18%	1%	1%	3%	1%	73%	100%
Miljøteknolog	*	75%	19%	*	*	*	*	100%
Multimedia Design	*	10%	2%	2%	8%	4%	72%	100%
Multimediedesigner	4%	81%	11%	1%	2%	*	1%	100%
Procesteknolog	3%	29%	63%	*	*	*	*	100%

Production Technology	*	14%	*	*	*	*	65%	100%
Produktionsteknolog	5%	37%	51%	3%	2%	*	3%	100%
Service, Hospitality and Tourism Management	4%	18%	3%	2%	4%	1%	68%	100%
Serviceøkonom	7%	74%	13%	*	1%	*	4%	100%
I alt	6%	61%	15%	1%	2%	1%	14%	100%

Anm: Data om højest fuldførte uddannelse i 2018 er endnu ikke tilgængelig i Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse. Stjerne indikerer, at cellen indeholder mindre end 5 individer.

Engelske titler er engelske udbud.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

Tabel 4.2 Tilgang på professionsbacheloruddannelser (PBA) i 2017 fordelt på forudgående højest fuldførte uddannelse

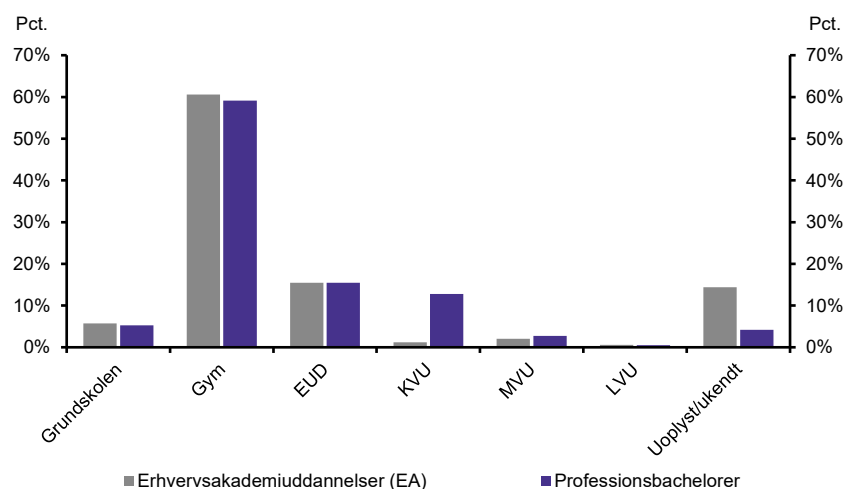
	Grundskolen	Gym	EUD	KVU	MVU	LVU	Uoplyst/ukendt	I alt
Marketing og ledelse	1%	21%	3%	65%	2%	*	8%	100%
Økonomi og IT	2%	39%	3%	47%	1%	*	8%	100%
Diplomingeniører	3%	74%	9%	3%	2%	1%	8%	100%
Bygningskonstruktør	4%	33%	39%	2%	3%	1%	18%	100%
Maskinmester	3%	51%	43%	2%	*	*	1%	100%
Maritime	*	69%	10%	*	8%	*	*	100%
Andre tekniske uddannelser	1%	38%	7%	47%	2%	*	4%	100%
Journalist	2%	92%	2%	3%	1%	*	*	100%
Grafisk/Visuel kommunikation	*	63%	7%	24%	*	*	*	100%
Animation	*	50%	*	*	*	*	38%	100%
It	*	2%	1%	90%	3%	1%	3%	100%
Øvrige medie mv.	5%	76%	5%	5%	2%	*	6%	100%
Design og business	*	5%	*	89%	1%	*	3%	100%
Smykker, teknologi mv.	*	71%	*	*	*	*	*	100%
Tandplejer	*	66%	24%	*	4%	*	*	100%
Sygeplejerske	3%	69%	22%	1%	2%	*	1%	100%
Jordemoder	*	80%	7%	*	8%	*	*	100%
Fysioterapeut	2%	78%	9%	2%	3%	*	6%	100%
Radiografer	3%	79%	10%	3%	2%	*	3%	100%
Ernæring-sundhed	4%	69%	11%	4%	3%	1%	10%	100%
Bioanalytiker	7%	78%	9%	2%	1%	1%	1%	100%
Optometrist	6%	74%	12%	4%	4%	*	*	100%
Ergoterapeut	3%	72%	20%	1%	2%	*	1%	100%
Øvrige sundhed	4%	48%	7%	30%	7%	*	3%	100%
Natur og kulturformidling	*	58%	11%	*	*	*	21%	100%
Lærer	4%	78%	8%	3%	4%	1%	2%	100%
Pædagog	14%	58%	23%	2%	2%	*	1%	100%
Diakoni og socialpædagogik	9%	74%	16%	*	*	*	*	100%

Tekstilformidler	13%	56%	10%	*	11%	*	*	100%
Tegnsprog, tolk, mv.	*	88%	*	*	*	*	*	100%
Socialrådgiver	9%	60%	22%	3%	5%	1%	1%	100%
Offentlig administration mv.	6%	67%	16%	6%	3%	1%	*	100%
I alt	5%	59%	15%	13%	3%	1%	4%	100%

Anm: Data om højest fuldførte uddannelse i 2018 er endnu ikke tilgængelig i Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse. Stjerne indikerer, at cellen indeholder mindre end 5 individer.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

Figur 4.1 Højest fuldførte uddannelse ved tilgang 2017



Anm: Data om højest fuldførte uddannelse i 2018 er endnu ikke tilgængelig i Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

Tabel 4.3 Alder ved tilgang på erhvervsakademiuddannelser i 2018

	15 til 19 år	20 til 24 år	25 til 29 år	30 til 34 år	35 til 39 år	40 til 44 år	45 til 49 år	50 til 54 år	55 til 59 år	Uoplyst/ukendt	I alt
Administrationsøkonom	10%	40%	23%	13%	5%	6%	*	*	*	*	100%
Agro Business and Landscape Management	42%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Automation Engineering	33%	*	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Automationsteknolog	3%	39%	35%	12%	8%	*	*	*	*	*	100%
Automotive Technology	*	45%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Autoteknolog	*	71%	10%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Byggekoordinator	*	43%	24%	17%	*	8%	*	*	*	*	100%
Chemical and Biotechnical Science	36%	39%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Commerce Management	35%	35%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Computer Science	39%	33%	10%	4%	*	*	*	*	*	10%	100%
Datamatiker	5%	62%	22%	6%	3%	1%	1%	*	*	*	100%
Design, Technology and Business	31%	42%	14%	*	*	*	*	*	*	9%	100%

Designsteknolog	3%	80%	12%	2%	1%	*	*	*	*	1%	100%
Driftsteknolog offshore	*	56%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
E-designer	*	66%	23%	5%	*	*	*	*	*	*	100%
Energiteknolog	*	38%	32%	11%	11%	*	*	*	*	*	100%
Farmakonom	10%	49%	20%	7%	4%	2%	4%	*	*	*	100%
Financial controller	7%	58%	16%	10%	4%	3%	*	*	*	*	100%
Finansøkonom	10%	69%	13%	4%	2%	1%	*	*	*	*	100%
Handelsøkonom	5%	65%	19%	5%	3%	1%	*	*	*	*	100%
Installatør	*	34%	31%	13%	9%	6%	3%	*	*	*	100%
IT Technology	33%	41%	11%	8%	5%	*	*	*	*	*	100%
IT-teknolog	3%	55%	28%	7%	4%	*	*	*	*	*	100%
Jordbrugsteknolog	*	48%	32%	6%	5%	3%	3%	*	*	*	100%
Klinisk tandtekniker	*	39%	44%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Laborant	7%	49%	24%	9%	7%	2%	2%	*	*	*	100%
Logistics Management	22%	44%	13%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Logistikøkonom	6%	59%	15%	14%	*	*	*	*	*	*	100%
Markedsføringsøkonom	7%	77%	9%	2%	2%	1%	*	*	*	1%	100%
Marketing Management	38%	45%	10%	2%	1%	*	*	*	*	3%	100%
Miljøteknolog	*	48%	28%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Multimedia Design	30%	44%	14%	5%	2%	*	*	*	*	5%	100%
Multimediedesigner	7%	68%	18%	3%	1%	*	1%	*	*	1%	100%
Procesteknolog	*	28%	35%	10%	9%	6%	5%	4%	*	*	100%
Production Technology	19%	46%	19%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Produktionsteknolog	3%	40%	27%	11%	6%	6%	4%	2%	*	*	100%
Service, Hospitality and Tourism Management	29%	44%	11%	4%	1%	*	1%	*	*	8%	100%
Serviceøkonom	5%	66%	19%	4%	3%	1%	*	1%	*	1%	100%
I alt	10%	60%	17%	5%	3%	1%	1%	*	*	1%	100%

Anm: Stjerne indikerer, at cellen indeholder mindre end 5 individer.

Engelske titler er engelske udbud.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

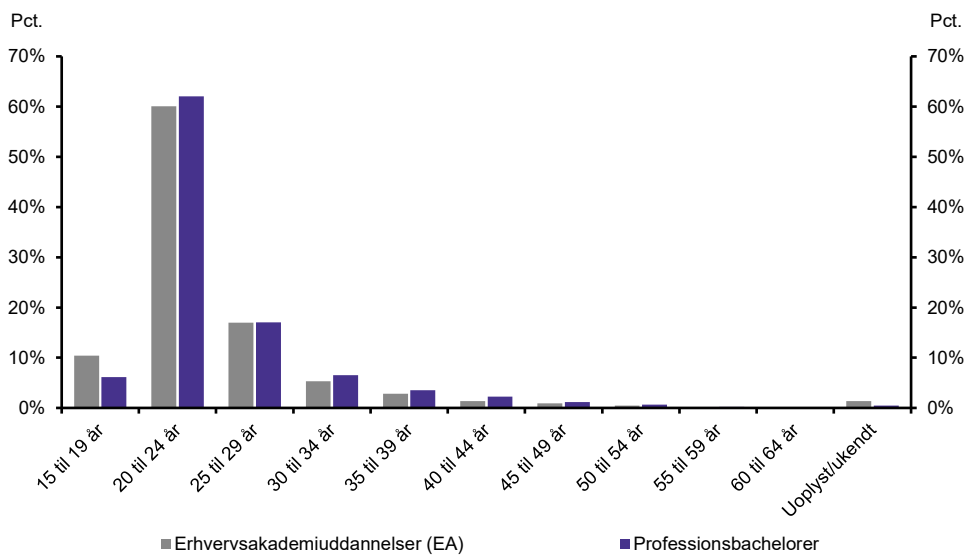
Tabel 4.4 Alder ved tilgang på professionsbacheloruddannelser i 2018

	15 til 19 år	20 til 24 år	25 til 29 år	30 til 34 år	35 til 39 år	40 til 44 år	45 til 49 år	50 til 54 år	55 til 59 år	60 til 64 år	Uoplyst/ ukendt	I alt
Marketing og ledelse	4%	59%	25%	5%	2%	1%	1%	*	*	*	2%	100%
Økonomi og IT	8%	72%	14%	3%	1%	*	*	*	*	*	1%	100%
Diplomingeniører	14%	63%	13%	5%	3%	1%	1%	*	*	*	1%	100%
Bygningskonstruktør	8%	46%	22%	10%	5%	3%	2%	1%	*	*	2%	100%
Maskinmester	5%	59%	21%	9%	3%	1%	1%	1%	*	*	*	100%
Maritime	11%	65%	18%	6%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Andre tekniske uddannelser	*	51%	29%	9%	4%	2%	1%	*	*	*	1%	100%
Journalist	4%	86%	8%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Grafisk/Visuel kommunikation	4%	64%	30%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Animation	12%	62%	16%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
It	*	57%	27%	7%	4%	2%	1%	1%	*	*	*	100%
Øvrige medie mv.	2%	70%	18%	3%	*	2%	2%	*	*	*	*	100%
Design og business	*	64%	30%	4%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Smykker, teknologi mv.	*	58%	23%	15%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Tandplejer	8%	69%	11%	7%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Sygeplejerske	5%	68%	13%	5%	3%	2%	1%	1%	*	*	*	100%
Jordemoder	*	79%	10%	4%	3%	*	*	*	*	*	*	100%
Fysioterapeut	4%	72%	15%	4%	2%	2%	1%	*	*	*	*	100%
Radiografer	7%	65%	13%	7%	4%	4%	*	*	*	*	*	100%
Ernæring-sundhed	4%	62%	16%	7%	4%	3%	1%	1%	*	*	1%	100%
Bioanalytiker	9%	61%	14%	8%	2%	4%	1%	*	*	*	*	100%
Optometrist	12%	65%	15%	5%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Ergoterapeut	4%	68%	11%	6%	3%	2%	2%	1%	*	*	*	100%
Øvrige sundhed	*	46%	25%	14%	7%	4%	*	*	*	*	*	100%
Natur og kulturformidling	*	41%	27%	7%	*	*	*	*	*	*	*	100%
Lærer	6%	67%	14%	5%	3%	2%	1%	1%	*	*	*	100%
Pædagog	5%	58%	19%	8%	4%	3%	1%	1%	*	*	*	100%
Diakoni og socialpædagogik	6%	60%	23%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Tekstilformidler	*	51%	20%	12%	10%	*	*	*	*	*	*	100%
Tegnsprog, tolk, mv.	*	43%	36%	*	*	*	*	*	*	*	*	100%
Socialrådgiver	5%	52%	16%	10%	7%	5%	3%	1%	*	*	*	100%
Offentlig administration mv.	9%	50%	19%	10%	6%	3%	2%	1%	*	*	*	100%
I alt	6%	62%	17%	7%	4%	2%	1%	1%	*	*	*	100%

Anm: Stjerne indikerer, at cellen indeholder mindre end 5 individer.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

Figur 4.2 De studerendes alder ved tilgang til uddannelse i 2018



Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

5. Frafald

Tabel 5.1 Frafald på første år på erhvervsakademiuddannelser opgjort på tilgangsåret

	2014		2015		2016		2017		Tilgang 2017
	Frafald	Studieskift	Frafald	Studieskift	Frafald	Studieskift	Frafald	Studieskift	
Administrationsøkonom	22%	7%	21%	10%	20%	9%	21%	11%	178
Agro Business and Landscape Management	-	-	-	-	-	-	*	*	16
Automation Engineering	-	-	-	-	-	-	*	*	17
Automationsteknolog	25%	8%	25%	12%	24%	10%	25%	12%	140
Automotive Technology	-	-	-	-	-	-	26%	*	47
Autoteknolog	31%	*	30%	10%	42%	14%	33%	17%	66
Byggekoordinator	29%	13%	23%	*	32%	19%	36%	9%	87
Chemical and Biotechnical Science	-	-	-	-	-	-	*	*	23
Commerce Management	-	-	-	-	-	-	*	*	45
Computer Science	-	-	-	-	-	-	24%	7%	132
Datamatiker	28%	12%	25%	9%	21%	9%	21%	9%	927
Design, Technology and Business	-	-	-	-	-	-	6%	*	136
Designteknolog	10%	3%	13%	4%	10%	4%	9%	4%	537
Driftsteknolog offshore	26%	*	52%	36%	*	*	*	*	11
E-designer	14%	*	19%	4%	11%	5%	11%	4%	116
Energiteknolog	24%	5%	27%	8%	27%	10%	21%	*	56
Energy Technology	-	-	-	-	-	-	38%	*	16
Farmakonom	17%	8%	16%	7%	16%	3%	21%	7%	248
Financial controller	20%	10%	20%	10%	25%	14%	27%	12%	243
Finansøkonom	22%	8%	23%	9%	22%	10%	18%	7%	1.628
Handelsøkonom	26%	13%	28%	13%	21%	10%	26%	13%	406
Installatør	13%	*	10%	*	13%	*	17%	*	213
IT Technology	-	-	-	-	-	-	20%	9%	161
IT-teknolog	24%	9%	37%	14%	46%	20%	35%	9%	137
Jordbrugsteknolog	14%	4%	20%	4%	17%	5%	14%	4%	187
Klinisk tandtekniker	*	*	*	*	*	*	*	*	12
Laborant	19%	11%	21%	10%	16%	7%	15%	6%	425
Logistics Management	-	-	-	-	-	-	33%	6%	81
Logistikøkonom	24%	10%	28%	12%	24%	10%	18%	6%	142
Markedsføringsøkonom	19%	6%	22%	6%	16%	7%	15%	7%	1.746
Marketing Management	-	-	-	-	-	-	13%	3%	707
Miljøteknolog	19%	*	20%	*	19%	*	17%	*	48
Multimedia Design	-	-	-	-	-	-	14%	3%	319
Multimediedesigner	19%	5%	21%	5%	21%	9%	19%	8%	930

Procesteknolog	24%	11%	14%	3%	17%	5%	16%	5%	144
Production Technology	-	-	-	-	-	-	*	*	37
Produktionsteknolog	18%	7%	17%	7%	19%	8%	19%	6%	374
Service, Hospitality and Tourism Management	-	-	-	-	-	-	15%	2%	466
Serviceøkonom	20%	6%	25%	6%	24%	9%	25%	7%	947
I alt	20%	7%	20%	7%	19%	8%	18%	7%	12.151

Anm.: Frafaldsprocenterne indeholder både frafald uden studieskift og med studieskift. Studieskift udgør en delmængde af frafaldet. En strek indikerer, at der ikke er nogen aktivitet på uddannelsen det givne år, mens stjerne indikeret, at cellen indeholder mindre end 5 individer. Engelske titler er udbud på engelsk, der først er blevet adskilt fra de danske udbud fra 2017 og frem.
Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevStatus) baseret på data fra Danmarks Statistik.

Table 5.2 Frafald på første år på professionsbacheloruddannelser (PBA) opgjort på tilgangsåret

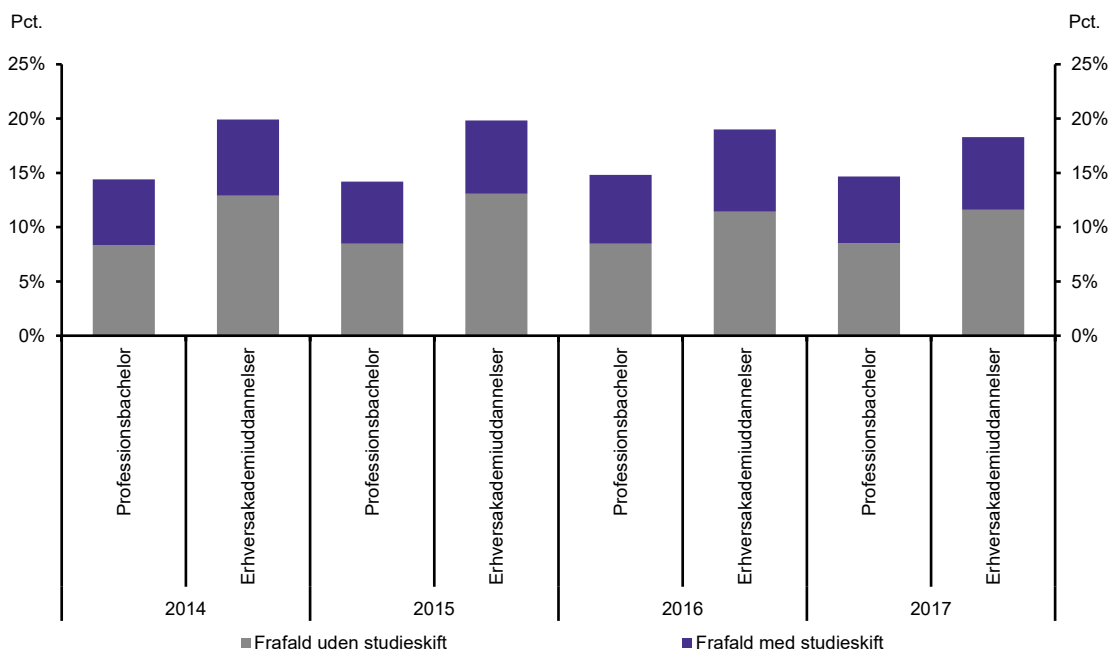
	2014		2015		2016		2017		Tilgang 2017
	Frafald	Studieskift	Frafald	Studieskift	Frafald	Studieskift	Frafald	Studieskift	
Marketing og ledelse	20%	6%	16%	5%	17%	6%	16%	5%	1.058
Økonomi og IT	17%	5%	14%	5%	16%	7%	14%	6%	2.067
Diplomingeniører	21%	12%	21%	11%	20%	13%	21%	12%	3.765
Bygningskonstruktør	20%	6%	17%	5%	20%	7%	19%	6%	1.536
Maskinmester	10%	3%	11%	4%	14%	4%	15%	5%	1.033
Maritime	12%	*	17%	12%	17%	9%	27%	8%	78
Andre tekniske uddannelser	11%	3%	15%	5%	17%	6%	14%	5%	445
Journalist	5%	3%	5%	4%	5%	2%	7%	3%	354
Grafisk/Visuel kommunikation	*	*	*	*	*	*	4%	*	139
Animation	*	*	*	*	*	*	*	*	50
It	17%	4%	16%	5%	15%	4%	14%	3%	1.136
Øvrige medie mv.	13%	6%	15%	8%	15%	8%	9%	4%	314
Design og business	8%	1%	7%	*	5%	1%	6%	2%	542
Smykker, teknologi mv.	15%	*	*	*	*	*	*	*	38
Tandplejer	12%	9%	5%	*	14%	5%	11%	6%	147
Sygeplejerske	13%	6%	13%	6%	14%	6%	13%	6%	3.656
Jordemoder	8%	3%	7%	3%	8%	4%	11%	6%	206
Fysioterapeut	12%	6%	12%	5%	12%	6%	14%	6%	1.125
Radiografer	17%	9%	19%	10%	19%	14%	22%	12%	217
Ernæring-sundhed	18%	11%	20%	8%	18%	8%	17%	9%	567
Bioanalytiker	13%	8%	15%	8%	19%	10%	20%	11%	407
Optometrist	22%	10%	18%	4%	24%	8%	28%	8%	153
Ergoterapeut	13%	6%	16%	7%	15%	8%	12%	7%	647
Øvrige sundhed	16%	6%	18%	*	14%	3%	11%	*	161
Natur og kulturformidling	16%	6%	14%	*	20%	9%	11%	*	81

Lærer	15%	6%	16%	5%	15%	4%	16%	5%	3.432
Pædagog	10%	3%	10%	4%	11%	3%	10%	4%	5.518
Diakoni og socialpædagogik	13%	*	8%	*	9%	*	8%	*	76
Tekstilformidler	8%	*	9%	*	8%	*	13%	*	63
Tegnsprog, tolk, mv.	51%	24%	29%	21%	42%	17%	48%	26%	50
Socialrådgiver	11%	6%	12%	4%	14%	6%	15%	6%	2.112
Offentlig administration mv.	28%	16%	23%	10%	24%	12%	28%	14%	636
I alt	14%	6%	14%	6%	15%	6%	15%	6%	31.809

Anm.: Frafaldsprocenterne indeholder både frafald uden studieskift og med studieskift. Studieskift udgør en delmængde af frafaldet. En streg indikerer at der ikke er nogen aktivitet på uddannelsen det givne år, mens stjerne indikerer at cellen indeholder mindre end 5 individer. Engelsksprogede udbud er først blevet adskilt fra de danske udbud fra 2017 og frem.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevStatus) baseret på data fra Danmarks Statistik.

Figur 5.1 Frafald på første år på erhvervsakademi- hhv. professionsbacheloruddannelser 2014-2017 opgjort på tilgangsåret



Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevStatus) baseret på data fra Danmarks Statistik.

6. Kønsfordeling

Tabel 6.1 Erhvervsakademistuderende fordelt på køn, 2018

	Kvinder	Mænd
Administrationsøkonom	75%	25%
Agro Business and Landscape Management	42%	58%
Automation Engineering	*	96%
Automationsteknolog	4%	96%
Automotive Technology	*	98%
Autoteknolog	11%	89%
Byggekoordinator	24%	76%
Chemical and Biotechnical Science	67%	33%
Commerce Management	54%	46%
Computer Science	16%	84%
Datamatiker	9%	91%
Design, Technology and Business	81%	19%
Designteknolog	89%	11%
Driftsteknolog offshore	*	86%
E-designer	65%	35%
Energiteknolog	11%	89%
Energy Technology	*	91%
Farmakonom	93%	7%
Financial controller	56%	44%
Finansøkonom	44%	56%
Handelsøkonom	54%	46%
Installatør	2%	98%
IT Technology	10%	90%
IT-teknolog	7%	93%
Jordbrugsteknolog	47%	53%
Klinisk tandtekniker	81%	19%
Laborant	70%	30%
Logistics Management	40%	60%
Logistikøkonom	40%	60%
Markedsføringsøkonom	48%	52%
Marketing Management	49%	51%
Miljøteknolog	43%	57%
Multimedia Design	60%	40%
Multimediedesigner	47%	53%
Procesteknolog	51%	49%

Production Technology	31%	69%
Produktionsteknolog	15%	85%
Service, Hospitality and Tourism Management	64%	36%
Serviceøkonom	64%	36%
I alt	47%	53%

Anm: Stjerne indikerer, at cellen indeholder mindre end 5 individer.

Engelske titler er engelske udbud.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

Table 6.2 Professionsbachelorstuderende fordelt på køn, 2018

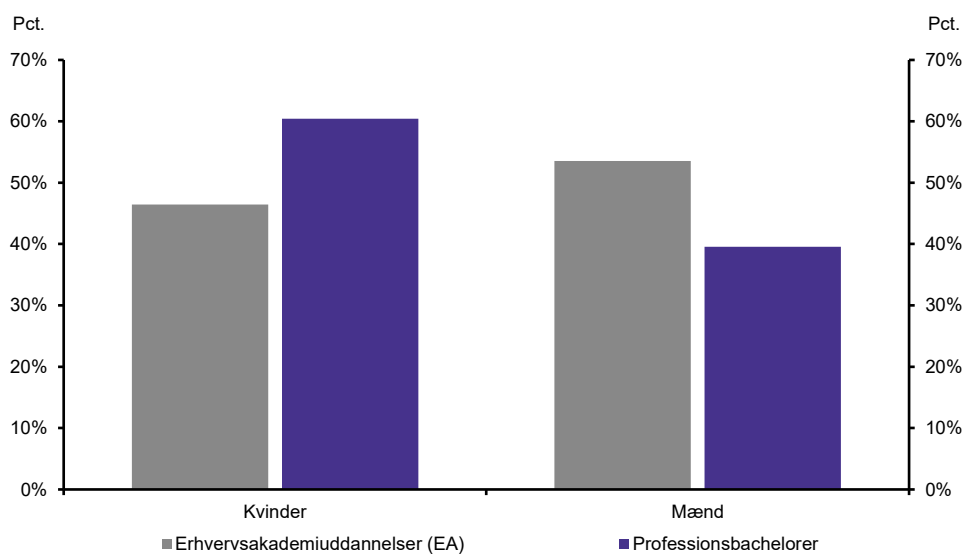
	Kvinder	Mænd
Marketing og ledelse	51%	49%
Økonomi og IT	46%	54%
Diplomingeniører	24%	76%
Bygningskonstruktør	23%	77%
Maskinmester	2%	98%
Maritime	14%	86%
Andre tekniske uddannelser	34%	66%
Journalist	57%	43%
Grafisk/Visuel kommunikation	61%	39%
Animation	66%	34%
It	36%	64%
Øvrige medie mv.	61%	39%
Design og business	84%	16%
Smykker, teknologi mv.	88%	13%
Tandplejer	91%	9%
Sygeplejerske	94%	6%
Jordemoder	100%	*
Fysioterapeut	56%	44%
Radiografer	78%	22%
Ernæring-sundhed	81%	19%
Bioanalytiker	83%	17%
Optometrist	71%	29%
Ergoterapeut	85%	15%
Øvrige sundhed	83%	17%
Natur og kulturformidling	51%	49%
Lærer	61%	39%
Pædagog	73%	27%
Diakoni og socialpædagogik	77%	23%
Tekstilformidler	98%	*

Tegnsprog, tolk, mv.	86%	*
Socialrådgiver	88%	12%
Offentlig administration mv.	70%	30%
I alt	60%	40%

Anm: Stjerne indikerer, at cellen indeholder mindre end 5 individer.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

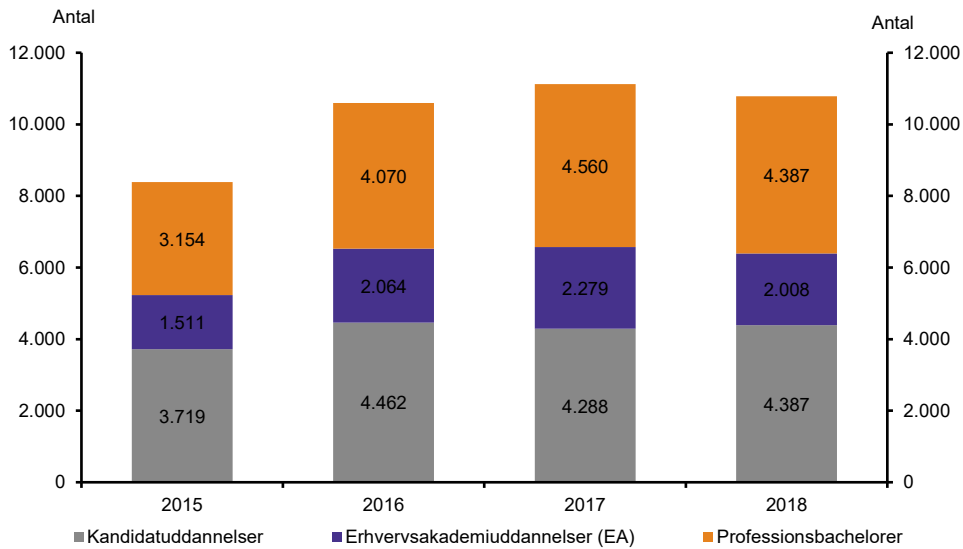
Figur 6. Kønsfordeling på erhvervsakademi- og professionsbacheloruddannelser i 2018



Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets Datawarehouse (elevBasis) baseret på data fra Danmarks Statistik.

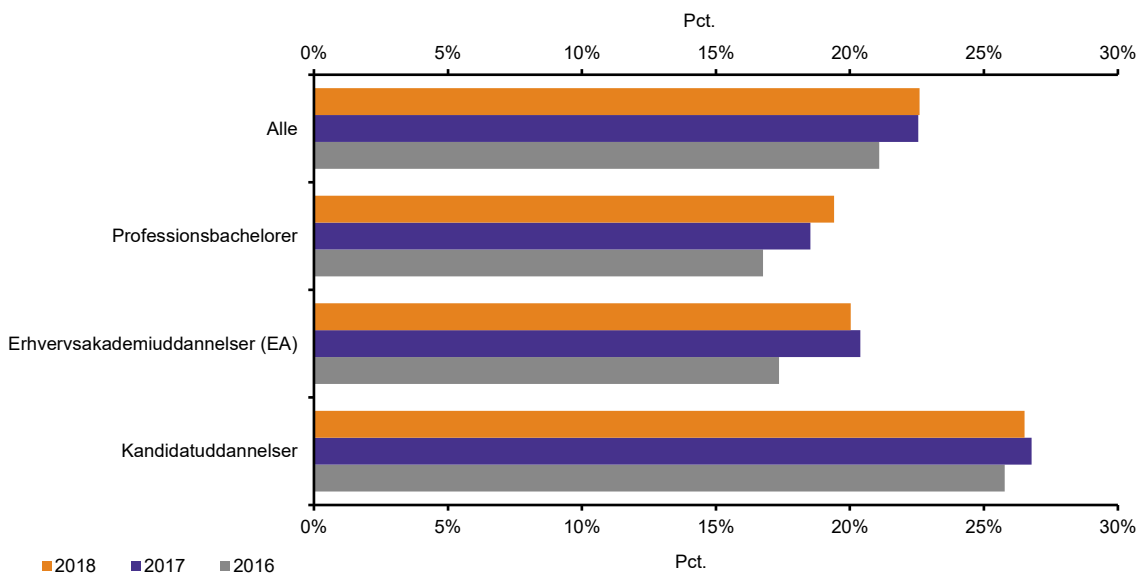
7. Studerende i udlandet

Figur 7.1 Danske studerende på studieophold i udlandet 2014-2018



Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af Danmarks Statistiks data.

Figur 7.2 Andel af dimittender, der har været på studie- eller praktikophold i udlandet i deres studietid, 2016-2018



Anm.: Omfatter uddannelser under Uddannelses- og Forskningsministeriets ressort. Internationale studerende indgår i opgørelsen. Kandidater kan have været på udlandsophold på enten bachelor- eller kandidatuddannelsen.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger på baggrund af Danmarks Statistiks data.

8. Beskæftigelse, videreuddannelse mv. blandt nyuddannede

Tabel 8.1 Graden beskæftigelse for erhvervsakademiuddannede målt op til to år efter dimission fordelt på fagområder for dimittender fra 2015

	Beskæftigelsesgrad	Beskæftigelse	Ledig	Udrejst	I uddannelse	Udenfor arbejdsstyrke
Bio- og laboratorietechniske område	89%	66%	8%	4%	15%	7%
Designfaglige område	72%	28%	11%	9%	46%	6%
It-faglige område	76%	37%	12%	8%	37%	6%
Samfundsfaglige område	78%	50%	14%	3%	23%	9%
Sundhedsfaglige område	98%	88%	1%	3%	5%	4%
Tekniske område	91%	68%	7%	4%	16%	5%
Økonomisk-merkantile område	85%	41%	7%	9%	38%	5%
I alt	84%	44%	9%	8%	34%	5%

Anm.: Beskæftigelsesgrad angiver dage i beskæftigelse i procent af dage i arbejdsstyrken, opgjort for fuldførte 12-23 mdr. efter fuldførelsestidspunkt.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger baseret på data fra Danmarks Statistik.

Tabel 8.2 Graden af beskæftigelse for professionsbachelorer målt op til to år efter dimission fordelt på fagområder for dimittender fra 2015

	Beskæftigelsesgrad	Beskæftigelse	Ledig	Udrejst	I uddannelse	Udenfor arbejdsstyrke
Design	77%	50%	14%	13%	14%	9%
Medie, kommunikation, it mv.	83%	60%	13%	7%	14%	6%
Pædagogik	92%	78%	7%	3%	6%	7%
Samfund	93%	77%	6%	2%	11%	5%
Sundhed	95%	79%	4%	5%	7%	6%
Teknik	92%	59%	5%	10%	21%	4%
Økonomisk/merkantil	81%	47%	11%	18%	16%	8%
I alt	91%	70%	7%	6%	11%	6%

Anm.: Beskæftigelsesgrad angiver dage i beskæftigelse i procent af dage i arbejdsstyrken, opgjort for fuldførte 12-23 mdr. efter fuldførelsestidspunkt.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger baseret på data fra Danmarks Statistik.

Tabel 8.3 Ledighed for erhvervsakademiuddannede målt op til to år efter dimission fordelt på uddannelser for dimittender fra 2010-2015

Erhvervsakademiuddannelser	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Bio- og laboratorietechniske område	13%	12%	11%	11%	10%	8%
Jordbrugsteknologi	10%	10%	12%	9%	10%	9%
Laborant	12%	13%	9%	11%	8%	6%
Procesteknologi	19%	13%	11%	12%	13%	10%

Designfaglige område	10%	12%	12%	11%	13%	11%
Designteknolog	10%	13%	12%	11%	13%	11%
E-designer	7%	7%	12%	12%	11%	11%
It-faglige område	9%	10%	11%	13%	12%	12%
Datamatiker	10%	9%	8%	10%	10%	9%
IT-teknolog	6%	8%	9%	16%	15%	10%
Multimediedesigner	9%	10%	12%	13%	12%	13%
Samfundsfaglige område	4%	19%	14%	19%	21%	14%
Administrationsøkonom	4%	19%	14%	19%	21%	14%
Sundhedsfaglige område	3%	6%	5%	3%	4%	1%
Farmakonom	2%	5%	4%	4%	3%	2%
Klinisk tandtekniker	10%	15%	16%	1%	16%	1%
Tekniske område	6%	6%	7%	7%	6%	7%
Automationsteknolog			4%	4%	3%	2%
Autoteknolog		13%	16%	11%	5%	8%
Driftsteknolog offshore		0%	0%	8%	0%	3%
Energiteknolog			12%	13%	13%	9%
Fiskeriteknolog					7%	
Installatør	3%	3%	3%	4%	1%	2%
Miljøteknolog					6%	19%
Produktionsteknolog	11%	8%	12%	8%	8%	9%
Økonomisk-merkantile område	7%	6%	8%	8%	7%	7%
Financial controller					5%	10%
Finansøkonom	7%	5%	7%	7%	7%	5%
Handelsøkonom	3%	5%	6%	4%	6%	9%
Logistikøkonom	12%	6%	8%	7%	6%	5%
Markedsføringsøkonom	7%	7%	8%	9%	7%	7%
Serviceøkonom	7%	7%	9%	9%	9%	10%
Total	8%	8%	9%	9%	9%	9%

Anm.: Ledighed angiver dage ledig i procent af alle dage i perioden, opgjort for fuldførte 12-23 mdr. efter fuldførelsestidspunkt.
 Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger baseret på data fra Danmarks Statistik.

Table 8.4 Ledighed for professionsbachelorer målt op til to år efter dimission fordelt på uddannelser for dimittender fra 2010-2015

Professionsbachelorer	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Design	16%	14%	13%	14%	14%	14%
Design og business.	16%	14%	13%	14%	14%	15%
Medie, kommunikation, it mv.	9%	10%	13%	12%	12%	13%
Animation	13%	12%	24%	10%	21%	11%
Grafisk/Visuel kommunikation	9%	14%	11%	11%	10%	15%

It	0%	7%	13%	13%	13%	14%
Journalist	10%	11%	12%	10%	8%	8%
Øvrige medie mv.	8%	14%	9%	16%	12%	15%
Pædagogik	7%	7%	8%	7%	6%	7%
Lærer	6%	8%	8%	5%	4%	5%
Natur og kulturformidling	9%	18%	31%	28%	22%	19%
Pædagog	7%	7%	8%	8%	7%	8%
Tegnsprog, tolk, mv.	1%	1%	1%	0%	1%	1%
Tekstilformidler	20%	16%	20%	22%	21%	19%
Samfund	4%	5%	6%	7%	6%	6%
Offentlig administration mv.			8%	12%	12%	12%
Socialrådgiver	4%	5%	6%	7%	5%	5%
Sundhed	5%	4%	5%	4%	4%	4%
Bioanalytiker	3%	4%	2%	2%	3%	6%
Ergoterapeut	10%	9%	13%	9%	9%	11%
Ernæring-sundhed	9%	9%	11%	11%	11%	9%
Fysioterapeut	3%	3%	5%	4%	5%	4%
Jordemoder	7%	4%	4%	3%	2%	2%
Optometrist		8%	4%	2%	0%	1%
Radiografer	4%	2%	3%	4%	4%	5%
Sygeplejerske	3%	2%	2%	2%	2%	1%
Tandplejer	7%	16%	8%	8%	10%	6%
Øvrige sundhed	20%	16%	18%	23%	14%	13%
Teknik	6%	5%	7%	6%	5%	5%
Andre tekniske uddannelser	8%	3%	8%	15%	10%	11%
Bygningskonstruktør	10%	7%	11%	8%	6%	7%
Diplomingeniører	5%	4%	6%	5%	5%	4%
Maritime	0%	0%	0%	1%	1%	1%
Maskinmester	2%	3%	2%	3%	3%	3%
Økonomisk/merkantil	9%	9%	11%	11%	12%	11%
Marketing og ledelse	11%	12%	13%	13%	14%	14%
Økonomi og It	8%	7%	10%	10%	11%	10%
Total	6%	6%	7%	7%	6%	7%

Anm.: Ledighed angiver dage ledig i procent af alle dage i perioden, opgjort for fuldførte 12-23 mdr. efter fuldførelsestidspunkt.

Kilde: Uddannelses- og Forskningsministeriets beregninger baseret på data fra Danmarks Statistik.