



Analysen er lavet i samarbejde med IDA, Ingeniørforeningen

Social mobilitet blandt studerende

13 procent af alle unge mellem 20 og 25 år har forældre, der har en lang videregående uddannelse. Blandt studerende på lange videregående uddannelser har dobbelt så mange forældre med lange videregående uddannelser. Studerende på civilingeniøruddannelserne ligger omtrent på gennemsnittet, mens studerende til fx læge, arkitekt og økonom i højere grad har forældre med lange videregående uddannelser. Blandt studerende på mellemlange videregående uddannelser har cirka hver tiende forældre med lange videregående uddannelser, men blandt diplomingeniørstuderende er det cirka hver femte.

af Chefanalytiker **Mie Dalskov Pihl** & Stud.polit **Marie Lund Andersen**

20. juni 2019

Analysens hovedkonklusioner

- Den sociale mobilitet blandt studerende i 2018 er undersøgt i forhold til forældrenes højeste fuldførte uddannelse.
- Blandt alle 20-25-årige har 13 procent forældre med lange videregående uddannelser, mens det blandt studerende på lange videregående uddannelser er cirka dobbelt så mange, dvs. 27 procent. Andelen af studerende med akademikerforældre er høj blandt fx studerende til læge, arkitekt og økonom. Studerende på civilingeniøruddannelserne ligger nogenlunde på gennemsnittet for LVU med en andel akademikerforældre på 29 procent.
- Blandt studerende på professionsbacheloruddannelserne er det ca. 10 procent, der har akademikerforældre og ca. 39 procent har forældre med enten en lang eller mellemlang videregående uddannelse. Blandt studerende på diplomingeniøruddannelserne er det 52 procent, der har forældre med mellemlange eller lange videregående uddannelser.

Kontakt

Chefanalytiker
Mie Dalskov Pihl
Tlf. 33 55 77 20
Mobil 26204036
md@ae.dk

Konsulent
Sarah Steinitz
Tlf. 33 55 77 16
Mobil 28 68 34 60
ss@ae.dk

Social mobilitet blandt studerende

AE har for IDA set på forældrenes uddannelsesniveaue blandt studerende på en række mellemlange og lange videregående uddannelser. Fokus i analysen er at undersøge den sociale mobilitet på udvalgte uddannelser.

I tabel 1 ses studerende fra udvalgte lange videregående uddannelser fordelt efter forældrenes højst fuldførte uddannelse. Uddannelsesniveaue for forældre til studerende på lange videregående uddannelser ligger markant over landsgennemsnittet for alle unge mellem 20 og 25 år. Landsgennemsnittet dækker over alle i aldersgruppen fra 20 til 25 år uanset om de er studerende eller ej. 13 pct. af alle unge mellem 20 og 25 år har mindst én forældre med en lang videregående uddannelse. For studerende på en lang videregående uddannelse gælder dette for hele 27 pct.

Tabel 1. Andel LVU-studerende fordelt efter forældres højst fuldførte uddannelse, 2018

Forældres uddannelse:	Grundskole	Gym.	EUD	KVU	MVU	LVU	I alt
	Studerende fra:						
Historikere	5,9	2,9	29,4	5,9	32,4	25,0	100
Jurister	5,0	2,0	28,7	7,0	29,7	27,7	100
Civilingeniører	3,0	2,3	24,5	7,7	33,6	29,0	100
Biologer	2,9	2,9	24,6	5,8	33,3	29,0	100
Dataloger og softwareudviklere	4,3	2,9	22,9	5,7	34,3	31,4	100
Psykologer	3,3	2,0	23,0	4,6	36,2	31,6	100
Arkitekter	2,4	2,4	16,7	4,8	38,1	38,1	100
Økonomer	3,8	1,9	21,7	4,7	29,2	38,7	100
Læger	2,6	1,8	15,6	5,7	32,6	41,4	100
Alle STEM, LVU	3,9	2,7	24,8	7,0	32,9	28,7	100
Alle LVU	4,2	2,6	26,7	6,4	33,1	27,0	100
Alle unge ml. 20 og 25 år	9,6	2,7	42,3	6,8	25,5	13,1	100

Anm: Antal studerende ses i bilagstabel 1. Det er et krav, at der er uddannelsesoplysninger på mindst én af personens forældre. Hvis dette ikke er opfyldt, indgår personen ikke i analysen. "Alle STEM LVU" er lange videregående uddannelser inden for "Science, Technology, Engineering and Mathematics".

Kilde: AE på baggrund af Danmarks Statistik.

Inden for de lange videregående uddannelser er der stor forskel på uddannelsesbaggrunden for de studerende. Historikere og jurister er blandt de udvalgte lange videregående uddannelser, hvor den sociale mobilitet er stærkest. De to uddannelser har den laveste andel af elever med forældre med en lang videregående uddannelse. Det omvendte gør sig gældende på uddannelser for læger, arkitekter og økonomer. Her findes den højeste andel af studerende med akademiker-forældre blandt de udvalgte uddannelser. Midt imellem ligger civilingeniøruddannelsen, hvor 29 pct. har mindst én forælder med en lang videregående uddannelse. Dette niveau er lidt højere end den gennemsnitlige studerende på en lang videregående uddannelse.

I tabel 2 ses studerende fra mellemlange videregående uddannelser fordelt efter forældrenes højst fuldførte uddannelse. Her er forældrenes uddannelsesniveaue generelt på niveau med eller lavere end landsgennemsnittet.

Tabel 2. Andel MVU-studerende fordelt efter forældres højest fuldførte uddannelse, 2018

Forældres uddannelse:	Grund-skole	Gym.	EUD	KVU	MVU	LVU	MVU+ LVU	I alt
Studerende fra:								
Socialrådgivere	16,3	3,3	46,1	6,4	21,7	6,1	27,8	100
Pædagoger	12,6	2,5	47,4	6,0	25,2	6,3	31,5	100
Handels- og markedsføringsøkonomer	5,8	2,9	45,7	10,4	26,0	9,8	35,8	100
Sygeplejersker	8,6	2,1	45,9	7,1	27,0	9,2	36,2	100
Ergo- og fysioterapeuter	6,3	1,6	41,8	6,9	32,3	10,8	43,2	100
Folkeskolelærere	7,8	2,4	36,6	6,6	35,0	11,5	46,5	100
Diplomingeniører	6,0	3,0	31,0	7,9	33,6	18,5	52,2	100
Alle MVU	9,1	2,6	41,4	7,1	29,2	10,6	39,8	100
Alle unge ml. 20 og 25 år	9,6	2,7	42,3	6,8	25,5	13,1	38,5	100

Anm: Antal studerende ses i bilagstabell 2. Det er et krav, at der er uddannelsesoplysninger på mindst én af personens forældre. Hvis dette ikke er opfyldt, indgår personen ikke i analysen.

Kilde: AE på baggrund af Danmarks Statistisk.

Diplomingeniører er blandt de udvalgte mellemlange videregående uddannelser, hvor flest kommer fra hjem med lange uddannelser. Over halvdelen af de studerende har nemlig forældre med en mellemlang eller lang videregående uddannelse. Omvendt er den sociale mobilitet stærkest på uddannelser for socialrådgivere og pædagoger. Omkring 30 pct. af de studerende på de to uddannelser har forældre med en mellemlang eller lang videregående uddannelse.

Metodeboks

Studerende i analysen dækker studerende uanset alder på ordinære fuldtidsuddannelser på professionsbacheloruddannelser og kandidatuddannelser (hovedgruppe 50 samt 70) pr. 1. oktober 2018 bosat i Danmark pr. 1. januar 2018.

"Alle unge ml. 20 og 25 år" dækker over alle i aldersgruppen i befolkningen i 2018 uanset om man er studerende eller ikke studerende.

Forældrenes uddannelsesniveau er angivet som den højest fuldførte uddannelse af de to opgjort i 2017.

Det er et krav, at der er uddannelsesoplysninger på mindst én af personens forældre. Hvis dette ikke er opfyldt, indgår personen ikke i analysen. Det vil sige, at hvis der kun kendes en forælder og denne har "uoplyst uddannelse" eller begge forældre har "uoplyst uddannelse", så er den unge ikke medtaget i analyse.

Ved forældrenes uddannelsesniveau er en universitetsbachelor er sidestillet med en mellemlang videregående uddannelse og en ph.d. er sidestillet med en lang videregående uddannelse, dvs. en kandidatuddannelse.

Alle uddannelsesgrupper på nær "civilingeniører" og "diplomingeniører" er defineret ved Danmarks Statistiks officielle uddannelsesgrupperinger, dvs. DISCED-15 Hovedområde. "Civilingeniører" og "diplomingeniører" er udpeget af IDA.

I STEM-uddannelser (Science, Technology, Engineering, Mathematics) indgår uddannelser der har fagområder (Isced field) inden for "(05) Natural sciences, mathematics and statistics", "(06) Information and communication technologies (ICTs)" og "(07) Engineering, manufacturing and construction".

Alle antal er afrundet til nærmeste 10'er og procenter er beregnet på baggrund heraf.

Bilagstabel 1. Forældrenes højest fuldførte uddannelse blandet LVU-studerende, 2018

Forældres uddannelse:	Grundskole	Gym.	EUD	KVU	MVU	LVU	I alt
Studerende fra:							
Arkitekter	10	10	70	20	160	160	420
Biologer	20	20	170	40	230	200	690
Civilingeniører	130	100	1.050	330	1.440	1.240	4.280
Dataloger og softwareudviklere	30	20	160	40	240	220	700
Historikere	40	20	200	40	220	170	680
Jurister	150	60	860	210	890	830	3.000
Læger	100	70	600	220	1.250	1.590	3.840
Psykologer	50	30	350	70	550	480	1.520
Økonomer	40	20	230	50	310	410	1.060
Alle STEM LVU	460	320	2.940	830	3.900	3.400	11.860
Alle LVU	2.020	1.230	12.840	3.090	15.950	13.000	48.120
Alle unge ml. 20 og 25 år	40.020	11.370	176.190	28.380	105.990	54.430	416.370

Kilde: AE på baggrund af Danmarks Statistik.

Bilagstabel 2. Forældrenes højest fuldførte uddannelse blandet MVU-studerende, 2018

Forældres uddannelse:	Grundskole	Gym.	EUD	KVU	MVU	LVU	MVU +LVU	I alt
Studerende fra:								
Diplomingeniører	570	280	2.940	750	3.190	1.760	4.950	9.490
Pædagoger	2.100	410	7.890	1.000	4.200	1.040	5.240	16.640
Sygeplejersker	910	220	4.840	750	2.850	970	3.820	10.540
Folkeskolelærere	870	270	4.070	740	3.900	1.280	5.180	11.130
Socialrådgivere	990	200	2.800	390	1.320	370	1.690	6.070
Ergo- og fysioterapeuter	320	80	2.120	350	1.640	550	2.190	5.070
Handels- og markedsføringsøkonomer	100	50	790	180	450	170	620	1.730
Alle MVU	7.700	2.220	35.190	6.030	24.750	9.000	33.750	84.900
Alle unge ml. 20 og 25 år	40.020	11.370	176.190	28.380	105.990	54.430	160.420	416.370

Kilde: AE på baggrund af Danmarks Statistik.