

Kvinder rykker fra mænd på de gymnasiale uddannelser

Kvinder får bedre karakterer end mænd på de gymnasiale uddannelser i Danmark, og det har betydning for, hvor mange videregående uddannelser en gennemsnitlig kvindelig student og en gennemsnitlig mandlig student har adgang til.

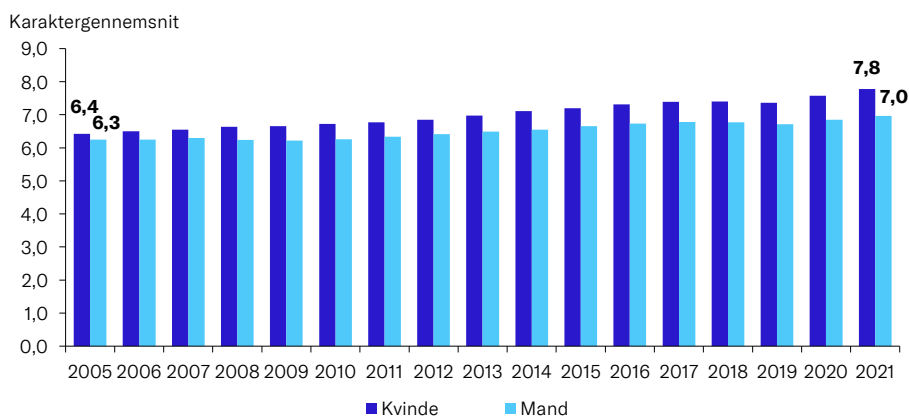
En ny undersøgelse fra Dansk Erhverv viser, at kvinder klarer sig bedre end mænd på tværs af de gymnasiale uddannelser STX, HTX, HHX og HF med markant højere karakterer. At kvinder klarer sig bedre end mænd på de gymnasiale uddannelser er ikke nyt, men forskellen mellem de to køn er stigende.

Det betyder, at en gennemsnitlig kvindelig student i dag har adgang til 65 flere videregående uddannelser end en gennemsnitlig mandlig student.

Begge køns karaktergennemsnit er stigende, men kvinders er steget mest

Kvinderne fik i 2005 et karaktergennemsnit på 6,4 mod 6,3 for mændene. I 2021 fik kvinderne et karaktergennemsnit på 7,8, mens mændene måtte nøjes med et karaktergennemsnit på 7,0, se figur 1.

Figur 1: **Karaktergennemsnit fra gymnasiale uddannelser fordelt på køn**

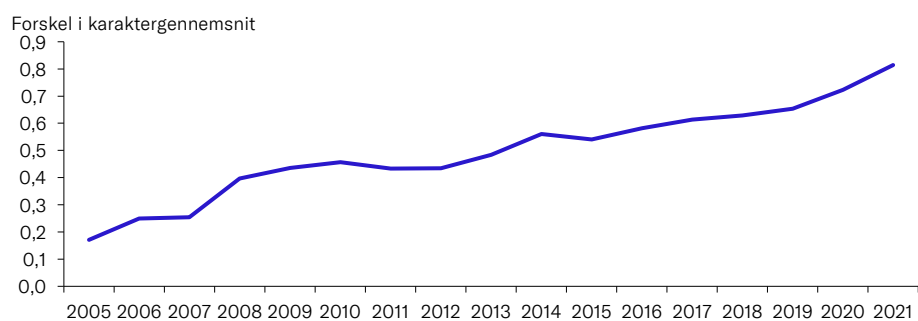


Kilde: Børne- og Undervisningsministeriets uddannelsesstatistik,

Note: Karaktergennemsnit uden bonus for de gymnasiale uddannelser HF, HHX, HTX og STX.

Karaktergennemsnittene fra de gymnasiale uddannelser er dermed steget for begge køn, men forskellen i karaktergennemsnit mellem kvinder og mænd er kraftigt stigende, se figur 2. I 2021 lå kvinders karaktergennemsnit fra de gymnasiale uddannelser 0,8 højere end mænds.

Figur 2: **Forskel i karaktergennemsnit mellem kvinder og mænd**



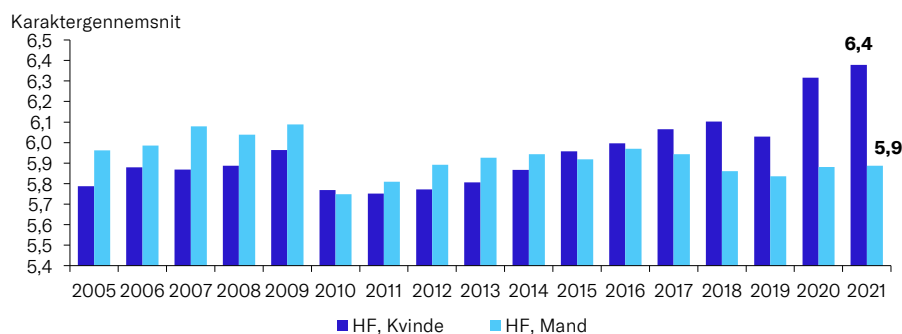
Kilde: Dansk Erhverv pba. Børne- og Undervisningsministeriets uddannelsesstatistik,

Note: Karaktergennemsnit uden bonus for de gymnasiale uddannelser HF, HHX, HTX og STX.

Kvinderne overhaler mændene på den højere forberedelseksamen (HF)

Siden 2005 har kvinder klaret sig bedre i de gymnasiale uddannelser HHX, HTX og STX. Det modsatte gjorde sig gældende for den højere forberedelseksamen (HF), hvor mænd til og med 2014 klarede sig bedre end kvinder, se figur 3.

Figur 3: **Karaktergennemsnit fra HF fordelt på køn**



Kilde: Børne- og Undervisningsministeriets uddannelsesstatistik,

Note: Karaktergennemsnit uden bonus for den Højere Forberedelseksamen (HF).

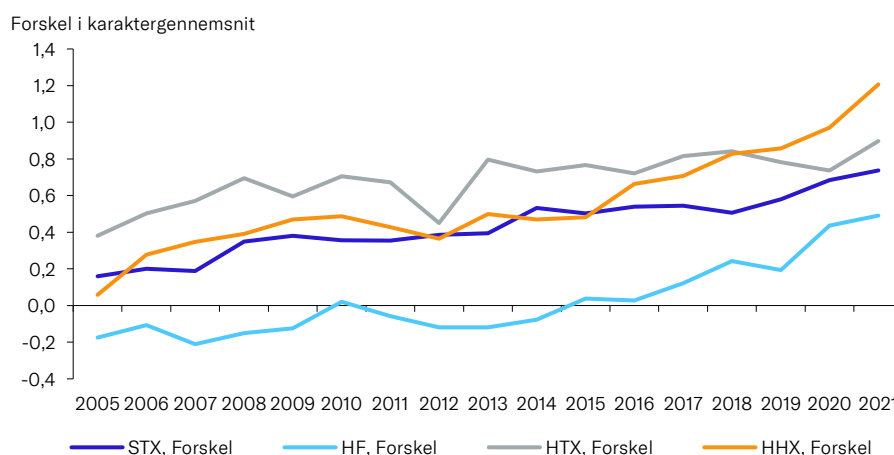
I 2005 var det gennemsnitlige karaktergennemsnit 0,2 karakterpoint højere for mænd end for kvinder. I 2021 var rollerne byttet, og kvinderne havde et karaktergennemsnit der lå 0,5 karakterpoint højere end mændenes gennemsnit på HF.

Kvinderne har altså siden 2015 indhalet mændene på HF, og de ligger derfor foran på tværs af alle gymnasiale uddannelser, hvor de ud fra karaktergennemsnit klarer sig bedre.

Særligt på HHX er kvindernes karakterer højere end mændenes

Kigger man på tværs af de gymnasiale uddannelser er det særligt på HHX at kvinderne er foran mændene. Her er kvindernes karaktergennemsnit hele 1,2 karakterpoint højere end mændenes, se figur 4. På den største gymnasieretning, det almene gymnasium STX, er forskellen 0,7 karakterpoint.

Figur 4: **Forskel i karaktergennemsnit mellem kvinder og mænd**



Kilde: Dansk Erhverv pba. Børne- og Undervisningsministeriets uddannelsesstatistik,

Note: Karaktergennemsnit uden bonus for de gymnasiale uddannelser HF, HHX, HTX og STX.

Bedre performance medfører flere muligheder for kvinder

Karaktergennemsnit på gymnasiale uddannelser handler i sidste ende om adgang til en videregående uddannelse. Mange uddannelser har frit optag, men der er også mange uddannelser med adgangsbegrænsning. Kvinders højere gennemsnit betyder, at en gennemsnitlig kvinde har adgang til flere uddannelser end mænd.

I 2007 havde den gennemsnitlige kvindelige student kun adgang til 2,7% flere uddannelser end den gennemsnitlige mandlige student. Tallet er i dag steget til 9,3%, hvilket betyder at den gennemsnitlige kvindelige student har adgang til 65 flere videregående uddannelser end den gennemsnitlige mandlige student, se tabel 1.

Tabel 1: **Adgang til videregående uddannelser blandt mænd og kvinder**

	2007	2009	2011	2013	2015	2017	2019	2021
Antal udbudte videregående uddannelser	698	752	821	868	903	880	894	905
Antal uddannelser en gennemsnitlig kvinde har adgang til	604	657	681	689	725	712	706	764
Antal uddannelser en gennemsnitlig mand har adgang til	588	642	660	656	679	655	668	699
Forskel	16	15	21	33	46	57	38	65
Forskel, pct.	2,7%	2,3%	3,2%	5,0%	6,8%	8,7%	5,7%	9,3%

Kilde: Dansk Erhverv pba. Børne- og undervisningsministeriets uddannelsesstatistik og KOT hovedtal.

Note: Karaktergennemsnit uden bonus for de gymnasiale uddannelser HF, HHX, HTX og STX. Der er ikke taget højde for studiespecifikke adgangskrav.

Om dette notat

Arbejdet med analysenotatet er afsluttet den 28. juni 2022.

Om Dansk Erhvervs Analysenotater

Dansk Erhverv udarbejder løbende analyser, som samles i analysenotater. Ambitionen er at udgøre et kvalificeret og anvendeligt beslutningsgrundlag i forhold til væsentlige, aktuelle udfordringer på alle områder, som har betydning for dansk erhvervsliv og den samfundsøkonomiske udvikling. Det er tilladt at citere fra Dansk Erhvervs analysenotater med tydelig henvisning til Dansk Erhverv.

Kontakt

Henvendelser angående analysen kan ske til uddannelses- og forskningspolitisk chef Mads Eriksen Storm på mer@danskerhverv.dk eller på tlf. 3374 6081.