



**BØRNE- OG  
UNDERVISNINGS-  
MINISTERIET**

Ministeren

Frederiksholms Kanal 21  
1220 København K  
Tlf. nr.: +45 33 92 50 00  
E-mail: [uvm@uvm.dk](mailto:uvm@uvm.dk)  
[www.uvm.dk](http://www.uvm.dk)  
CVR-nr.: 20453044

Børne- og Undervisningsudvalget  
Christiansborg

Svar på alm. del – spørgsmål 90:

I brev af 3. marts 2023 har udvalget efter ønske fra Helena Artmann Andersen (LA) stillet mig følgende spørgsmål:

20. marts 2023  
Sagsnr.: 23/04615

Alm. del – spørgsmål 90:

Vil ministeren oplyse det afsluttende karaktergennemsnit i 2022 for de gymnasieelever, der afsluttede folkeskolens afgangseksamen med et karaktergennemsnit på hhv. over og under 7?

Svar:

Tabellen nedenfor viser resultatet ved studentereksamen for studenter i 2022 opgjort på de fire gymnasiale uddannelser samt samlet på tværs af uddannelserne. Opgørelsen er opdelt i elever, der ikke har et karaktergennemsnit fra folkeskolens afgangseksamen, elever med et karaktergennemsnit på op til 6,99 ved folkeskolens afgangseksamen samt elever med et karaktergennemsnit på 7,00 og derover ved folkeskolens afgangseksamen.

**Tabel 1 | Resultat ved studentereksamen (antal studenter) opgjort efter niveau fra folkeskolens afgangseksamen, studenter 2022**

Gymnasial uddannelse

	<b>Intet gennemsnit ved folkeskolens afgangseksamen</b>	<b>6,99 eller derunder ved folkeskolens afgangseksamen</b>	<b>7,00 eller derover ved folkeskolens afgangseksamen</b>	<b>Alle studenter</b>
Hf	6,3 (900)	5,2 (4.400)	8,0 (1.900)	6,1 (7.200)
Hhx	6,9 (200)	5,5 (2.800)	8,1 (5.700)	7,2 (8.700)
Htx	7,5 (100)	5,7 (900)	8,3 (3.100)	7,8 (4.100)
Stx	7,9 (600)	5,2 (4.900)	8,3 (19.800)	7,7 (25.300)
På tværs af de fire uddannelser	7,0 (1.800)	5,3 (13.000)	8,2 (30.600)	7,4 (45.300)

Kilde: Børne- og Undervisningsministeriet, egne beregninger

Note: Antal studenter er afrundet til hele hundreder.

Studenter, der ikke har et gennemsnit ved folkeskolens afgangseksamen, kan skyldes forskellige årsager: Eksempelvis at eleverne mangler en eller flere prøver, eller at de har gået på prøvefrie skoler.

Med venlig hilsen

Mattias Tesfaye