

Notat om taxameterforskellene på de gymnasiale uddannelser

Med indgåelse af OK13 fik alle gymnasiale uddannelser de samme arbejdstidsaftaler og dermed forsvandt den sidste forklaring på hvorfor, der er forskel på undervisningstaxametrene på det gymnasiale område¹.

Danske Erhvervsskoler-Lederne havde derfor en forventning om, at store dele af de nu uforklarlige forskelle i undervisningstaxametrene var fjernet i FFL15. Men ikke desto mindre ser det desværre ud til at gå den stik modsatte vej.

Betragtes udviklingen alene fra 2014 til FFL15 i løbende priser, er det HTX og HHX, der procentuelt bliver beskåret mest, med henholdsvis 2,26% og 2,23%. STX's undervisningstaxameter bliver beskåret med 2,16%, mens HF bliver slipper med 1,58%.

Udviklingen i undervisningstaxametret fra 2012 til FFL15 – løbende priser

Tabel 1 nedenfor viser, at både STX og HF fået tilført midler (i løbende priser) i perioden 2012 til FFL15, mens HHX stort set får det samme til at gennemføre undervisningen for i 2015 som 2012. HTX skal derimod gennemføre undervisningen for 450 kr. *mindre* pr. årselev i 2015 end i 2012 – i løbende priser vel at mærke.

Tabel 1: Udviklingen i undervisningstaxametret fra 2012 til FFL15

Løbende priser

	2012	2013	2014	FFL15	Ændring kr. '12-'15	Ændring % '12-'15
STX	56.000	57.280	57.840	56.590	590	1,05
HF	62.400	64.140	64.450	63.430	1.030	1,65
HHX	50.000	50.810	51.130	49.990	-10	-0,02
HTX*	60.400	61.030	61.340	59.950	-450	-0,75

*på HTX er der krav om 6,47% flere undervisningstimer end på STX og HHX

I nedenstående tabel 2 er udviklingen i undervisningstaxametrene - i løbende priser – indekseret. Her ses det tydeligt, at HF, på trods af et overraskende stort undervisningstaxameter, er den gymnasiale retning, der i løbende priser har fået tilført flest midler, og HTX er blevet beskåret mest.

Tabel 2: Udviklingen i undervisningstaxametret fra 2012 til FFL15 - INDEKSERET

Løbende priser - 2012=100

	2012	2013	2014	FFL15
STX	100	102	103	101
HF	100	103	103	102
HHX	100	102	102	100
HTX	100	101	102	99

¹ DE-L anerkender, at det kan være dyrere at gennemføre undervisning i de naturvidenskabelige fag pga. af krav til undervisningsudstyr, ligesom udstyr til musik- og idrætsundervisning kan gøre denne type undervisning en smule dyrere end f.eks. engelsk, dansk og matematik.

Udviklingen i undervisningstaxametret fra 2012 til FFL15 – faste priser

I tabel 3 betragtes udviklingen i faste priser på 2015-niveau og her er forskellen meget tydelig. Her kan det ses, at HHX får over 1.000 *mindre* at til gennemføre undervisning for i 2015 i forhold til 2012. STX slipper med godt det halve - nemlig lige over 500 kr. mindre til undervisningen.

HF er den gymnasiale retning, der er blevet beskåret mindst, mens HTX skal spare ikke mindre end ca. 7,5 gang så meget som HF, 3 gange så meget som STX og ½ gang så meget som HHX.

Tabel 3 Udviklingen i undervisningstaxametret fra 2012 til FFL15

Faste '15-priser

	2012	2013	2014	FFL15	Ændring kr. '12-'15	Ændring % '12-'15
STX	57.127	58.142	58.418	56.590	-537	-0,94
HF	63.656	64.525	65.095	63.430	-226	-0,35
HHX	51.006	51.575	51.641	49.990	-1.016	-1,99
HTX	61.616	61.949	61.953	59.950	-1.666	-2,70

Når undervisningstaxametret indekseres med 2012 som 100, er HF den eneste gymnasiale retning, der ligger på indeks 100, mens de tre 3-årige gymnasieretninger, alle ligger under indeks 100, med STX på 99 og HHX på indeks 98. HHX er den store taber på undervisningstaxametret med et indeks i faste priser på blot 97.

Konsekvens af en udligning af de to taxametre

Hvis man ville udligne forskellene, så STX og HHX får lige meget i undervisningstaxameter indenfor den nuværende økonomiske ramme, ville det kun betyde et fald på 2,7 % i undervisningstaksterne på STX, hvilket svarer til 1.551 kr. pr. årselev, fordi der er markant flere STX-elever end HHX-elever. Regnestykket kan ses herunder:

	STX	HHX	Samlet
Antal ÅE 2014	84.948	25.537	110.485
UV-takst	57.840	51.130	
	4.913.392.320	1.305.706.810	6.219.099.130

Gennemsnit	(6.219.099.130:100.485)	56.289
STX	(56.289-57.840)	-1.551
HHX	(56.289-51.130)	5.159

Det svarer til en stigning for HHX' UV-takst på godt 10% og et fald i UV-taksten på 2,7% for STX. I beregningen er der ikke taget højde for A-fagstaxametret, som jo reelt er en UV-takst.