

Modeller for vægtningen af elvekategorier på vokselevløsn

		Antal social- og sundhedsass. på vokselevløsn	Reduceret antal hjælpeelever på vokselevløsn	Elever på vokselevløsn i alt
Model 1	En fjerdedel af de færdiguddannede hjælpeelever fortsætter på assistentuddannelsen med vokselevløsn	46	56	(300-10)290
Model 2	Vokselevløsnpladserne fordeles relativt efter uddannelsens andel af dimensioneringen (35 pct., ssa, 65 pct. ssh)	102	123	(300-21)279
Model 3	Der optages 46 assistentelever på vokselevløsn uden reduktion i antallet af hjælpeelever	46	0	(300+46)346

Model 1: 46 sundhedsassistenter "koster" 10 pladser, som antallet af hjælpeelever på vokselevløsn skal reduceres med. Det vil sige, at tildelingen af vokselevløsn til i alt 300 elever skal reduceres med 10, således at antallet af elever på vokselevløsn bliver i alt $(300-10)=290$.

Tilsvarende for model 2. Her bliver antal pladser reduceret med 21, da antallet af assistenter på vokselevløsn er 102. Det vil sige at de oprindelige 300 pladser reduceres til $(300-21)= 279$.

Model 3 er antallet af assistenter på vokselevløsn 46. Der sker ingen tilsvarende reduktion (som i model 1 og 2) i antallet af hjælpeelever på vokselevløsn. Det vil sige, at antallet af elever på vokselevløsn er forøget med 46 til i alt $(300+46)=346$.