

Indenrigsministeriets skoler for medicinsk personale

Uddannelsens art	Antal skoler pr. 1/1 1987	Samlede driftsudgifter i 1987	Samlet optagelseskapacitet i finansåret 1987	Uddannelsens længde	Antal færdiguddannede i finansåret 1987
Videregående sygeplejerske- og jordemoderuddannelser ¹⁾	1	15.578.100	415	10 mdr.	415
Videreuddannelse af ergo- og fysioterapeuter	1	1.371.900	20	10 mdr.	20

¹⁾ Afdelinger i Århus og København.

I nedenstående skema redegøres for udviklingen i aktivitet og ressourceforbrug.

	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990
I. Udgiftsbehov										
1. Antal færdiguddannede	399	440	402	395	376	385	435 ²⁾	435 ¹⁾	435 ¹⁾	435 ¹⁾
II. Behovsdækning (III:I)										
1. Antal årsværk	61,8 ²⁾	64,7 ²⁾	63,7 ²⁾	61,7 ²⁾	63,2 ²⁾	65,5	64,8	63,5	62,2	61,0
2. Driftsudgifter (mill. kr.)	18,0	18,1	17,5	17,1	17,0	17,5	17,0	16,5	16,3	16,1
III. Produktion										
1. Antal udd. pr. årsværk	6,5	6,8	6,3	6,4	5,9	5,9	6,7	6,9	7,0	7,1
2. Driftsudg. pr. færdiguddannet (1.000 kr.)	45,2	41,2	43,4	43,3	45,3	45,4	39,0	37,9	37,5	37,0

¹⁾ Optagelseskapacitet.

²⁾ 1981-85 er årsværksforbruget opgjort efter de tidligere gældende bevillingsregler for personaleforbrug.

Den planlagte udvidelse af optagelseskapaciteten ved Danmarks Sygeplejerskehøjskole med et hold er opgivet med virkning fra finansåret 1986.

Der søges om tilslutning til, at driftsudgiftsbevillinger kan overflyttes mellem samtlige hovedkonti inden for hovedafsnit 06.

ad driftsudgifter.

ad lønudgifter

Bevillingslønsramme:	Personaleforbrug omregnet til årsværk					
	1985 R	1986 B	1987 F	1988 BO 1	1989 BO 2	1990 BO 3
37		1,0	1,0			
35		1,0	1,0			
Øvrige		63,5	62,8			
Antal årsværk i alt	—	65,5	64,8	63,5	62,2	61,0
Lønsum (mill. kr.)	12,7	14,1	14,0			

ad tilskud.

52.01. Videreuddannelse af læger og tandlæger, LB 426 1976, L 276 1976 og L 266 1972. Kontoen omfatter udgifter i forbindelse med den teoretiske del af speciallægeuddannelsen, uddannelse til alment praktiserende læge, kurser for tandlæger under specialuddannelse samt kurser for skolelæger.