

## 20.65. Social- og sundhedshøjskoler

### 20.65.01. Danmarks Farmaceutiske Højskole (tekstanm. 74, 83, 84 og 95) (Driftsbev.)

Højskolens opgave er at drive forskning og give videregående uddannelse indtil det højeste videnskabelige niveau inden for de farmaceutiske videnskaber samt bidrage til at udbrede kendskabet til videnskabens arbejdsmetoder og resultater. Cand. pharm.-uddannelsen er 5 årig.

Udviklingen i aktivitet og ressourceforbrug.

#### III. Ydelse/Produktion/Aktivitet:

	Studietrinvækster									
	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
<b>Aktive studerende</b>										
Medicin .....	550	560	590	620	650	649	616	616	617	618
Total	550	560	590	620	650	649	616	616	617	618

#### IV. Ressourcer:

	Årsværk									
	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
<b>Medicin</b>										
Lærerårsværk .....	48,5	51,2	51,8	52,0	51,2	52,5	54,1	48,2	46,8	45,8
Forskningsårsværk .....	30,6	31,5	33,3	35,9	37,4	37,4	37,3	36,9	36,2	35,5
Stipendier m.v. ....	29,8	28,3	25,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3
Teknisk/administrative årsværk .....	69,7	62,2	64,1	65,8	65,2	65,3	68,4	64,2	62,6	61,2
Årsværk i alt .....	178,6	173,2	174,5	181,0	181,1	182,5	187,0	176,6	172,9	169,8
<b>Bibliotek</b>										
Teknisk/administrative årsværk .....	0,0	5,8	5,8	5,8	5,6	5,3	5,3	5,5	5,6	5,9
Årsværk i alt .....	0,0	5,8	5,8	5,8	5,6	5,3	5,3	5,5	5,6	5,9
<b>Fælles</b>										
Øvrige videnskabelige årsværk .....	3,0	3,0	4,0	4,4	4,9	4,8	4,7	4,7	4,6	4,5
Teknisk/administrative årsværk .....	35,1	35,3	35,3	36,1	35,5	36,9	35,9	39,1	37,4	36,7
Årsværk i alt .....	38,1	38,3	39,3	40,5	40,4	41,7	40,7	43,9	42,1	41,3
<b>Total</b>										
Lærerårsværk .....	48,5	51,2	51,8	52,0	51,2	52,5	54,1	48,2	46,8	45,8
Forskningsårsværk .....	30,6	31,5	33,3	35,9	37,4	37,4	37,3	36,9	36,2	35,5
Stipendier m.v. ....	29,8	28,3	25,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3	27,3
Øvrige videnskabelige årsværk .....	3,0	3,0	4,0	4,4	4,9	4,8	4,7	4,7	4,6	4,5
Teknisk/administrative årsværk .....	104,8	103,3	105,2	107,7	106,3	107,5	109,6	108,9	105,7	103,9
Årsværk i alt .....	216,7	217,3	219,6	227,3	227,1	229,6	233,0	226,0	220,6	217,0