

Øvrige videnskabelige årsværk	28,6	27,5	28,7	28,6	28,1	27,4	26,8	26,9	26,4	26,0
Teknisk/administrative årsværk	193,9	186,5	188,3	189,3	182,1	182,1	180,3	176,8	173,2	167,1
Årsværk i alt	429,2	407,3	420,2	438,7	428,8	436,7	433,9	421,1	411,8	397,9

IV. Ressourcer:

	Bevillinger (Mio. kr.)									
	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Humaniora										
Løn	21,3	20,4	20,5	22,3	23,7	23,3	22,9	20,3	18,9	18,3
Andet	1,7	1,3	1,6	1,8	1,9	2,2	2,5	2,2	2,1	2,0
Bevilling i alt	23,0	21,8	22,0	24,1	25,6	25,5	25,3	22,6	21,0	20,2
Samfundsvidenskab										
Løn	28,0	23,2	22,5	22,9	27,7	27,7	27,8	26,9	26,1	25,1
Andet	3,1	2,5	2,7	2,8	3,0	3,4	3,6	3,4	3,3	3,2
Bevilling i alt	31,1	25,7	25,3	25,8	30,7	31,1	31,4	30,3	29,4	28,3
Naturvidenskab										
Løn	20,4	21,8	22,6	24,6	30,7	34,3	34,6	34,7	35,2	33,9
Andet	4,1	4,5	5,2	5,9	6,1	7,7	8,9	8,0	8,1	7,8
Bevilling i alt	24,5	26,3	27,8	30,5	36,7	41,9	43,5	42,7	43,2	41,7
Bibliotek										
Løn	14,4	13,9	14,1	13,6	12,5	11,3	11,3	11,1	10,6	10,2
Andet	10,6	10,4	10,5	9,0	8,6	8,2	8,2	7,9	7,5	7,0
Bevilling i alt	25,0	24,4	24,6	22,6	21,1	19,5	19,5	19,0	18,1	17,2
Øvrige områder										
Løn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Andet	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Bevilling i alt	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9
Fælles										
Løn	17,9	17,5	18,0	18,0	17,7	17,9	17,4	17,2	17,0	16,7
Andet	12,8	13,1	13,6	13,2	15,3	18,8	18,9	18,6	18,5	13,5
Bevilling i alt	30,8	30,6	31,6	31,2	33,0	36,7	36,3	35,8	35,5	30,1
Total										
Løn	102,1	96,9	97,7	101,4	112,2	115,6	115,1	111,3	108,9	105,3
Andet	32,3	31,9	33,6	32,8	34,8	41,2	42,8	41,0	40,2	34,3
Bevilling i alt	134,4	128,8	131,3	134,2	147,0	156,8	158,0	152,3	149,1	139,6

V. Produktivitet:

	Studietrinvækster pr. lærerårsværk									
	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Aktive studerende/lærerårsværk										
Humaniora	9,6	13,3	15,0	12,0	12,5	12,0	13,1	16,4	18,8	19,1
Samfundsvidenskab	14,0	18,9	20,6	24,7	25,5	22,8	21,5	21,6	21,8	22,1
Naturvidenskab	10,4	9,3	10,3	10,4	12,1	12,4	11,3	10,8	10,5	10,6
Total	11,7	13,9	15,3	16,0	17,0	15,8	15,2	15,8	15,9	16,2