

Teknikumingeniøruddannelserne omfatter et 3-årigt teoretisk studium. Eksportingeniøruddannelsen omfatter et 5-årigt uddannelsesforløb med 1 års studieintegreret praktik og 4 års teoretisk uddannelse.

Odense Teknikum samarbejder med Odense Universitet om en 4 1/2 årig teoretisk uddannelse til cand.tech. i datateknik. Ved Esbjerg Teknikum er der en fiskeriteknologiuddannelse.

Til hvert teknikum hører et teknisk bibliotek for teknisk-videnskabelig litteratur. Bortset fra biblioteket på Københavns Teknikum er disse offentligt tilgængelige.

Udviklingen i aktivitet og ressourceforbrug.

III. Ydelse/Produktion/Aktivitet:

	Studierintilvækster									
	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Aktive studerende										
Teknisk videnskab	4.706	5.208	5.700	6.203	6.878	7.217	7.337	7.398	7.415	7.410
Total	4.706	5.208	5.700	6.203	6.878	7.217	7.337	7.398	7.415	7.410

IV. Ressourcer:

	Årsværk									
	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994
Teknisk videnskab										
Lærerårsværk	585,5	604,8	658,8	708,6	734,8	741,8	762,4	763,6	766,4	765,9
Teknisk/administrative årsværk	114,4	123,2	136,1	147,6	156,5	160,0	174,6	175,2	176,1	175,9
Årsværk i alt	699,9	728,0	794,9	856,2	891,3	901,8	937,0	938,8	942,5	941,8
Bibliotek										
Øvrige videnskabelige årsværk	6,8	7,1	7,1	7,1	7,0	6,8	6,7	6,7	6,7	6,6
Teknisk/administrative årsværk	25,6	26,6	26,7	27,9	27,0	25,3	25,8	26,7	27,2	27,8
Årsværk i alt	32,4	33,7	33,8	35,0	34,0	32,1	32,5	33,4	33,9	34,4
Fælles										
Øvrige videnskabelige årsværk	18,0	22,5	18,0	18,9	20,9	22,5	20,6	20,6	20,5	20,0
Teknisk/administrative årsværk	146,7	155,3	153,6	154,0	147,3	151,2	147,2	147,0	145,7	142,7
Årsværk i alt	164,7	177,8	171,6	172,9	168,2	173,7	167,8	167,6	166,2	162,7
Total										
Lærerårsværk	585,5	604,8	658,8	708,6	734,8	741,8	762,4	763,6	766,4	765,9
Øvrige videnskabelige årsværk	24,8	29,6	25,1	26,0	27,9	29,3	27,2	27,2	27,1	26,5
Teknisk/administrative årsværk	286,7	305,1	316,4	329,5	330,8	336,5	347,7	348,9	349,0	346,5
Årsværk i alt	897,0	939,5	1000,3	1064,1	1093,5	1107,6	1137,3	1139,8	1142,6	1138,9