

**08.25. Teknika.**

Teknika er selvejende institutioner, der har til formål at uddanne ingeniører, der kan omsætte naturvidenskabens og de tekniske videnskabers forskningsresultater til praktisk anvendelse.

Studierne er opdelt i følgende retningsområder: Bygningsteknisk (B), elektroteknisk (E), maskinteknisk (M), produktionsteknisk (P) og skibsteknisk (S). Endvidere oprettedes i 1984 et retningsområde i kemisk processteknik (K). Teknika findes følgende steder og med følgende retningsområder på hvert enkelt teknikum:

Esbjerg (BK), Haslev (BM), Helsingør (MS), Horsens (BM), København (BEMP), Odense (BEMP), Sønderborg (EM) og Århus (BEM).

Teknikumingeniørstudierne omfatter et 3-årigt teoretisk studium, som bygger på bestået adgangsprøve, matematisk studentereksamen eller højere forberedelseseksamen med relevant tilvalg. 1-årigt adgangskursus findes ved alle teknika. Forud for studiet kræves normalt en relevant praktisk uddannelse.

Ved Helsingør Teknikum kan studiet gennemføres som en kombineret praktisk og teoretisk uddannelse. Den samlede studietid bliver derved 4 år for HF-niveau. Ved Odense Teknikum kan studiet dels gennemføres som normalt, dels med den praktiske uddannelse indlagt i studiet, således at den samlede studietid bliver 3 ½ år. I 1984 oprettes en kemisk procesretning ved Esbjerg Teknikum og en maskinteknisk retning ved Horsens Teknikum.

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

*Tabel 1. Forventede aktivitets- og standardmål for undervisning.*

Hovedområde	Beregnet ressourcebe- lastende bestand af studerende <sup>1)</sup>		Ressourcebelastende studerende pr. undervisningsårsværk (incl. deltidslærerårsværk)	
	1984	1985	1984	1985
<b>Teknisk videnskab:</b>				
Studiet.....	3.865	4.175	8,3	8,6
Adgangskursus.....	905	910	12,0	12,1

<sup>1)</sup> Excl. studerende i praktik.

*Tabel 2. Ressourcefordeling 1985.*

Hovedområde	Personale				Bevillinger		
	Antal akademi- ske års- værk	Antal akademi- ske stil- linger	Antal TAP- års- værk	Antal TAP- stil- linger	Løn m.v. (1.000 kr.)	Øvrige ud- gifter (1.000 kr.)	I alt (1.000 kr.)
Teknisk videnskab.....	578,8	546	113,8	94	168.396	20.177	188.573
Fælles.....	18,0	18	141,2	94	23.381	33.891	57.272
Heraf							
administration.....	(18,0)		(57,2)		(13.915)	(4.979)	(18.894)
bygningsdrift.....	(-)		(53,9)		(7.072)	(26.887)	(33.959)
Bibliotek.....	6,8	4	25,6	19	5.427	2.876	8.303
Institutionen i alt.....	603,6	568	280,6	207	197.204	56.944	254.148

Der forventes ydet støtte til kantinedrift i henhold til § 4 i C 3/12 82 med i alt 633.000 kr., heraf 433.000 kr. under lønudgifter og 200.000 kr. under øvrige driftsudgifter. Der forventes ydet støtte til kantinedrift i henhold til § 5 i C 3/12 82 med i alt 602.000 kr. heraf 171.000 kr. under øvrige driftsudgifter og 431.000 kr. under tilskud.