

tilstrækkelig kvotient, hvad enten dette skyldes en for ringe adgangseksamen eller studentereksamen.

En noget mere retfærdig ordning kunne vel tilvejebringes på forskellig måde. Jeg kunne f. eks. tænke mig en ordning, der i hovedtrækkene kunne se således ud:

$\frac{3}{4}$ af pladserne kan søges af ansøgere med en studentereksamen af en passende størrelse, f. eks. 13,50 eller derover. Blandt disse ansøgere afgøres, hvem der skal optages, efter en polyteknikerkvotient.

25 pct. af pladserne besættes udelukkende efter polyteknikerkvotient blandt folk med adgangseksamen eller studentereksamen.

Eventuelt kunne man holde nogle pladser til helt fri disposition for folk, som bør bedømmes under hensyntagen til særlige forhold. Der må, før man låser sig fast på en bestemt fordeling af pladserne m. v., ske en nærmere overvejelse af problemets forskellige sider.

Ad spørgsmålet om udbygning af teknika.

Om uddannelse af teknikumingeniører kan det oplyses, at denne for tiden foregår på 7 teknika, nemlig:

København, Helsingør, Odense, Ålborg, Århus, Horsens og Sønderborg, og

at der endvidere er givet tilladelse til oprettelse af yderligere 2 teknika, henholdsvis i Esbjerg og Haslev. På de eksisterende teknika, der endnu ikke er fuldt udbygget, var der i undervisningsåret 1961-62 optaget i alt 4.400 studerende inklusive aspiranter.

Teknikas begrænsede kapacitet har nødvendiggjort, at man har indført adgangsbegrænsning. Københavns Teknikum har således i 1962-63 måttet afvise ca. 150 ansøgere, der opfyldte betingelserne for optagelse.

Såfremt de nuværende teknika i løbet af de kommende 10 år udbygges fuldt ud, vil antallet af studerende til den tid andrage ca. 10.000.

Om udbygningen af teknika kan oplyses, at der i Ålborg netop er afsluttet et byggeri, projekteret til 12 mill. kr.

Teknikum i Århus har i 1962-63 af en projekteret udbygning tilendebragt 1. etape, anslået til ca. 5 mill. kr., og har nu igangsat 2. etape, budgetteret til ca. 6 mill. kr.

Ingeniørskolen i Horsens har projekteret et teknikum til ca. 20-25 mill. kr., og i Esbjerg er der projekteret et teknikum til ca. 12 mill. kr. Heraf vil 1. etape blive søgt påbegyndt inden for de nærmeste 3 år.

I Sønderborg foregår undervisningen på teknikum indtil videre i lejede lokaler, men der er reserveret et areal til opførelse af bygninger til teknikum.

Odense Teknikum har afsluttet 1. etape på ca. 12 mill. kr. i 1961-62. 2. etape, der er budgetteret til ligeledes at andrage 12 mill. kr., agtes påbegyndt i indeværende finansår.

Teknikum i Haslev er anslået til at ville koste ca. 10 mill. kr. 1. etape heraf vil blive søgt påbegyndt inden for de nærmeste 3 år, og der er gjort skridt til at sikre de fornødne arealer hertil.

Helsingør Teknikum er projekteret til 22 mill. kr., hvoraf 1. etape vil blive søgt påbegyndt inden for de nærmeste 3 år. Undervisningen foregår for tiden i midlertidige lokaler, og laboratorieundervisningen må for en dels vedkommende finde sted i København.

I København foregår undervisningen på teknikum overalt i lejede lokaler, og navnlig her, hvor en adgangsbegrænsning har måttet opretholdes gennem flere år, er opførelsen af selvstændige bygninger påtrængende nødvendig. Udgifterne må påberegnes at ville andrage ca. 60-70 mill. kr. Inden for det nu fastlagte 3-årige byggeprogram har det ikke været muligt at medtage et byggeri af den nævnte størrelsesorden.

Som det fremgår af ovenstående, er der et stærkt behov for udbygning af teknika, og det er ministeriets hensigt at fremme planerne om udbygningen mest muligt, og således at der ikke under hensyn til Lundtoftebyggeriet sker nogen begrænsning af teknikas udbygning. Lundtofteplanerne må ikke medføre nogen beskæring heri.

K. Helveg Petersen.

/ P. Boelskov.

Til folketingets udvalg angående forslag til lov om udbygning af Danmarks tekniske højskole og Danmarks ingeniørakademi.