

I august 1985 nedsatte undervisningsministeren det såkaldte Steffen Møller-udvalg om ingeniør- og teknikeruddannelsernes fremtid. Udvalget fik til opgave at udarbejde en handlingsplan med initiativer, der skal sikre, at der fremover såvel uddannes som efteruddannes et tilstrækkeligt antal ingeniører og teknikere på et videregående niveau med kvalifikationer, der er i overensstemmelse med fremtidens behov. Udvalget har afgivet sin rapport i juni 1986.

Under § 20.08.89. er der afsat en særlig bevilling til institutionernes arbejde med udvikling af nye uddannelses tilbud.

I de seneste år er der oprettet en række nye uddannelser, som dels imødekommer nye kvalifikationsbehov på arbejdsmarkedet, dels kan medvirke til en større søgning til uddannelser på erhvervsrelevante områder.

Som eksempler på de nye uddannelser kan nævnes erhvervsøkonomisk-datalogiske, forvaltningsdatalogiske, erhvervsøkonomisk-sproglige og erhvervsøkonomiske-erhvervsretlige kombinationsuddannelser inden for bl.a. erhvervsøkonomi-matematik og kemi-bioteknologi. Hertil kommer som forsøg en eksportingeniøruddannelse i et samarbejde mellem Københavns Teknikum og Handelshøjskolen i København.

I 1986 er der yderligere oprettet en ny datateknisk kandidatuddannelse ved Odense Universitet, en kemiingeniøruddannelse ved Odense Teknikum og en maskiningeniøruddannelse ved Esbjerg Teknikum. Dertil kommer nye studieretninger ved de naturvidenskabelige universitetsuddannelser, bl.a. kombinationer med økonomi og med økotoxikologi, samt en PR-uddannelse ved Roskilde Universitetscenter (information og kommunikation). I 1985 blev der indført nye studiestrukturer ved de humanistiske uddannelser ved universiteterne og Ålborg Universitetscenter under en fælles ramme. Den nye struktur indebærer en afkortning af studietiden og nye muligheder for kombination af studierne med uddannelseselementer fra andre fagområder og institutioner med henblik på ansættelse uden for gymnasiesektoren.

4.2.2. Tilgangsudvidelser og tilgangsreduktioner.

Der sigtes fortsat mod tilgangsudvidelser inden for uddannelser med særligt gode beskæftigelsesmuligheder - primært ingeniøruddannelserne. Fra 1985 til 1986 er tilgangen til ingeniøruddannelserne udvidet med 290 ressourcebelastende pladser. Samtidig er tilgangen til HA-uddannelsen reduceret med 100 pladser, der er konverteret til pladser indenfor handelsakademiuddannelserne.

Der er i 1986 som forsøg indført fri adgang ved en række uddannelser, hvor der i tidligere år har været ledige pladser. Herigennem forventes der at kunne opnå en bedre udnyttelse af disse pladser og dermed færre afviste.

Samlet regnes der med, at tilgangen øges med ca. 200 fra 1985 til 1986.

I nedenstående oversigt vises udviklingen i optagelsestal inkl. overbooking fra 1985 til 1986. De nye kombinationsuddannelser er indregnet under de hovedområder, hvor de er placeret organisatorisk.

	Optagelsestal	
	1985	1986
Uddannelser med adgangsbegrænsning:		
TEK	3.720	4.100
SAM ¹⁾	4.593	4.545
NAT	1.238	1.050
SUND ²⁾	1.479	1.494
HUM ³⁾	2.211	2.259
I alt	13.241	13.448
Uddannelser med fri adgang i 1986:		
TEK	885	-