

4. På basis af de i bilag 1, 2 og 3*) viste beregninger vedrørende sammenligninger af arealer og arealforbrug pr. studerende for maskin-, bygnings- og elektroingeniørstuderende ved henholdsvis DTH og LTH er opstillet følgende skema. Sammenligningen

hviler for DTH's vedkommende på den i lovforslaget s. 8 omtalte prioritetsplan, der indeholder ca. 4 pct. uafhængige forskningsinstitutter m. m., og for LTH's vedkommende på „Stomplan“ med senere tilføjede udvidelser:

	Areal (m ² netto)		Areal pr. studerende (m ² netto pr. stud.)	
	DTH	LTH	DTH	LTH
Maskinretningen	22.940	11.974	29,3	30,0
Bygningsretningen	24.240	14.500	32,3	30,2
Elektroretningen	22.576	10.623	27,5	26,6

Konklusion:

Man ser heraf, at de afvigelser i areal pr. studerende, som findes ved denne sammen-

ligning, er så beskedne, at man kan fastslå, at DTH og LTH dimensionerer på ensartet måde.

*) De nævnte bilag, der omfatter 15 sider med beregninger, er af pladshensyn udeladt her.