

	B	PL	TB
<b>08.14. Københavns Tandlægehøjskole</b>			
Driftsudgifter .....	<b>70.747.200</b>	<b>9.858.500</b>	<b>9.485.800</b>
Indtægter .....	<b>2.244.800</b>	—	<b>874.500</b>
Tilskud .....	<b>2.004.200</b>	<b>229.200</b>	<b>÷ 71.300</b>
53.02. 4 seniorstipendier .....	712.200	69.400	÷ 117.500
53.03. 9 kandidatstipendier .....	1.224.800	159.800	46.200
<b>08.15. Århus Tandlægehøjskole</b>			
Driftsudgifter .....	<b>50.799.200</b>	<b>7.988.800</b>	<b>9.236.500</b>
Indtægter .....	<b>1.193.800</b>	—	<b>1.276.200</b>
Tilskud .....	<b>1.946.400</b>	<b>205.900</b>	<b>÷ 53.600</b>
53.01. Rejsetilskud til lærere og videnskabsmænd .....	45.300	9.800	9.800
53.02. Dansk bidrag til det nordiske rektor- og dekan konvent ...	1.900	300	300
53.03. Rejsetilskud til lærere af hensyn til nordisk samarbejde ..	4.400	900	900
53.04. 10 kandidatstipendier .....	1.230.200	141.000	98.100
53.05. 4 seniorstipendier .....	653.600	52.000	÷ 164.600
53.06. Ekskursioner for studerende	11.000	1.900	1.900
<b>08.16. Den kgl. Veterinær- og Landbohøjskole</b>			
Driftsudgifter .....	<b>140.019.700</b>	<b>23.087.700</b>	<b>28.243.600</b>
Indtægter .....	<b>4.216.500</b>	—	<b>3.400.900</b>
Tilskud .....	<b>9.890.500</b>	<b>1.261.300</b>	<b>÷ 643.300</b>
53.01. 20 seniorstipendier .....	3.441.700	379.400	÷ 409.100
53.02. 47 kandidatstipendier. ....	5.936.400	788.600	÷ 339.600
53.03. Ekskursioner for studerende	426.600	77.100	59.200
53.04. Rejseunderstøttelse for lærere og videnskabsmænd .....	85.800	16.200	16.200
54.01. Erstatninger .....	—	—	30.000
<b>08.17. Danmarks farmaceutiske Højskole</b>			
Driftsudgifter .....	<b>32.997.800</b>	<b>6.126.700</b>	<b>5.902.400</b>
Indtægter .....	<b>71.300</b>	—	<b>53.200</b>
Tilskud .....	<b>4.384.500</b>	<b>506.300</b>	<b>÷ 162.900</b>
53.01. 6 seniorstipendier .....	1.074.600	101.800	÷ 192.400
53.02. 25 kandidatstipendier .....	3.084.600	364.300	÷ 10.700
53.03. Rejseunderstøttelse for unge videnskabsmænd og lærere m.v. ....	129.300	17.500	17.500
53.04. Ekskursioner for studerende	96.000	22.700	22.700