

Kr. til Brændsel, men ved 3. Behandling af Forslaget, jfr. R. T. for 1926—27, Tillæg B., Sp. 2869—72, forhøjedes det med 750 Kr. til 7000 Kr., hvoraf 610 Kr. til Brændsel, for at sætte Observatoriet i Stand til at opretholde sin Position indenfor den internationale Astronomi. Paa F. L. for 1928—29 er Annuet opført med 6940 Kr., hvoraf 550 Kr. til Brændsel.

I et fra Observatoriet fremkommet Andragende, der er anbefalet af det matematisk-naturvidenskabelige Fakultet og Konsistorium, er der anholdt om en Forhøjelse af Annuet, idet det til Støtte derfor er anført, at de til Beregningshjælp til Raadighed værende Midler er utilstrækkelige, at Observatoriets udmærkede Bibliotek staar i Fare for Forfald som Følge af manglende Midler til Indbinding og endelig, at Observatoriets Arbejde lider under den tilstedeværende utilstrækkelige Rengøringshjælp. Efter det saaledes foreliggende er Kontoens foreslaaet forhøjet med 560 Kr. til 7500 Kr. til Imødegaaelse af de fremhævede Mangler.

7. *Universitetets medicinsk-fysiologiske Institut.* R. 7697 Kr., B. og F. 8000 Kr., jfr. R. T. for 1927—28, Tillæg A., Sp. 1573—74, og Tillæg B., Sp. 1515—24.

8. *Det normal-anatomiske Museum.* R., B. og F. 5000 Kr. Se R. T. for 1924—25, Tillæg A., Sp. 1879—80 og for 1926—27, Tillæg A., Sp. 1667—68, og Tillæg B., Sp. 739—40.

9. *Det patologisk-anatomiske Institut.* R., B. og F. 7600 Kr., jfr. R. T. for 1919—20, Tillæg A., Sp. 1457—58 og for 1926—27, Tillæg A., Sp. 1667—68 og Tillæg B., Sp. 739—40.

10. *Den kirurgiske Instrument- og Bogsamling.* R., B. og F. 1000 Kr., jfr. R. T. for 1919—20, Tillæg A., Sp. 1459—60 og for 1926—27 Tillæg A., Sp. 1667—68 og Tillæg B., Sp. 739—40.

11. *Det farmakologiske Institut.* R. og B. 6700 Kr., F. 8500 Kr. Paa F. L. for 1925—26, jfr. R. T. for 1924—25, Tillæg A., Sp. 1881—82, og Tillæg B., Sp. 1169—72, forhøjedes farmakologisk Instituts Annuum fra 8500 Kr. til 10 000 Kr., men som Følge af den almindelige Reduktion af forskellige Bevillinger under Universitetets Budget blev der i Finansaaret 1925—26 kun 9150 Kr. til Raadighed, hvilket Beløb for Finansaaret 1926—27 yderligere reduceredes til 8150 Kr. Paa F. L. for 1927—28, jfr. R. T. for 1926—27, Tillæg A., Sp. 1667—68, og Tillæg B., Sp. 739—40, nedsattes Annuet til 6700 Kr., hvormed det ogsaa er opført paa F. L. for 1928—29.

Instituttets Bestyrer, Professor Dr. Bock har i et af det lægevidenskabelige Fakultet, Konsistorium og Universitetskvæsturen anbefalet Andragende anholdt om en Forhøjelse af Annuet med 1800 Kr. til 8500 Kr. Som Begrundelse herfor er det anført, at Annuet efter de stedfundne Reduktioner nu kun er 700 Kr. højere end det var i Finansaaret 1914—15, da det normeredes til 6000 Kr., jfr. R. T. for 1913—14, Tillæg A., Sp. 1323—24, medens Prisen paa Instrumenter og Kemikalier og Omfanget af det videnskabelige Arbejde nu er langt større end dengang. Dertil kommer, at de retsmedicinske Undersøgelser, der er henlagt til Instituttet, er i stadig stigende Vækst, hvilket medfører forøgede Udgifter navnlig til Instrumenter og Kemikalier. Under disse Omstændigheder maa Ministeriet anse det for ønskeligt, at Annuet forøges som ansøgt, og der er derfor stillet Forslag om Kontoens Forhøjelse til 8500 Kr.

12. *Det økonomisk-statistiske Laboratorium.* R. og B. 2300 Kr., F. 2400 Kr. Kontoen, der paa F. L. for 1928—29 er opført med det paa F. L. for 1927—28, jfr. R. T. for 1926—27, Tillæg A., Sp. 1667—68, og Tillæg B., Sp. 739—40, normerede Beløb af 2300 Kr., foreslaas under Forudsætning af, at efternævnte overordentlige Beløb paa 2000 Kr. stilles til Raadighed til Køb af Regnemaskiner, forhøjet med 100 Kr. til 2400 Kr., for at Laboratoriet kan sættes i Stand til at afholde Udgifterne ved Regnemaskinernes Vedligeholdelse. Af Hensyn til Udvidelsen af Laboratoriets Arbejde indenfor Økonomien er Kontoens Betegnelse foreslaaet ændret fra „Det statistiske Laboratorium“ til „Det økonomisk-statistiske Laboratorium“.

Overordentlig foreslaas bevilget 1000 Kr. som 1. Del af en 2-aarig Bevilling paa ialt 2000 Kr. til Anskaffelse af 4 Regnemaskiner. Det har ved Øvelserne paa Laboratoriet vist sig, at nogle Opgaver kræver uforholdsmæssig meget mekanisk Regnearbejde, saa-