

Deraf udgjør Renten 4 pCt. 42,082 Rd. 15 $\frac{1}{2}$ s., men paa Grund af det høiere Udbytte, som kan ventes af Universitetets Bankactier og ved Hjælp af Renten af de til midlertidig Forrentning i Privatbanken indsatte Beholdninger, ventes denne Indtægt forøget til 42,500 Rd.

Der er vel i Finantsloven for 1863—64 paaregnet en Underbalance af 2,270 Rd. 83 $\frac{1}{2}$ s., som ikke er fradraget fornævnte Capital, men dette Beløb forventes dækket deels af 1,500 Rd., som i 1863—64 ere indvundne ved Omsætning af 100,000 Rd. i Kongelige Obligationer mod et tilsvarende Beløb i Kongelige garanterede Jernbane-Prioritets-Obligationer, og deels ved Besparelse af de bevilgede Udgiftsbeløb.

ad 3. Som i Finantsloven for 1863—64.

ad 4. Da Netto-Indtægten for 1862—63 udgjorde 11,143 Rd. 43 $\frac{1}{2}$ s., er denne Post forøget med 1,000 Rd. til 11,000 Rd.

ad 5. Som i Finantsloven for 1863—64.

ad 6. Ligesaa.

ad 7. Da denne Indtægt er stegen i 1862—63 er Posten yderligere forøget med 200 Rd.

ad 8. Som i forrige Finantsaar.

ad 9. Ligesaa.

ad 10. Ligesaa.

ad 11. Uagtet denne Indtægt i 1862—63 udgjorde 398 Rd. 62 $\frac{1}{2}$ s., er den kun her optaget med det sædvanlige Beløb 50 Rd., da Forøgelsen i forrige Aar hidrørte fra aldeles ekstraordinaire Indtægter, hvoraf Intet kan ventes i 1864—65.

ad 12. Som i Finantsloven for 1863—64.

ad 13. Som i Finantsloven for 1863—64. Under Indtægten er indbefattet det 4de Aars temporaire Tilskud 5,000 Rd. til Decoration af Universitetets Festsal (sfr. Udgiften 10. b. 3.).

ad 14. Som i Finantsloven for 1863—64.

Bed Udgiften.

ad 1. a. De normerede Professorens, Lectorens og Docentens Lønninger ville, saafremt de nuværende Professorer og Lærere forblive i deres Embeder, og der ikke foregaaer nogen Forandring i deres Indtægter fra andre Embeder, udgjøre den 1ste April 1864:

Lønninger.	Personlige Tillæg.
91,873 Rd. 84 $\frac{1}{2}$ s.	1,400 Rd.

i Finantsaaret 1864—65 indtræder følgende Forandringer:

5 Professorer rykke op til høiere Lønning med 1,000 Rd.

men da Dprykningerne ske til forskjellige Tider i Aarets Løb afgaaer heri

578 — 83 $\frac{1}{2}$ s.

+ 421 — 13 —

92,295 Rd. 1 $\frac{1}{2}$ s. 1,400 Rd.

93,695 Rd. 1 $\frac{1}{2}$ s.