

b. *Polyteknisk Læreanstalt.*

Til 143.

Ved den polytekniske Læreanstalt foreslaas følgende Forandringer og nye Stillinger.

Ved det kemiske Laboratorium for Maskin-, Bygnings- og Elektroingeniører er der normeret 1 fast ansat videnskabelig Assistent. Der foreslaas nu normeret endnu 1 saadan Assistent ved Laboratoriet ved Omdannelse af en Stilling for en honorarlønnet Assistent. Den paagældende Assistentstilling blev søgt paa Finanslovsforslaget for 1919—20 som en Stilling for en fast videnskabelig Assistent, se Rigsdagstidende 1918—19, Tillæg A, Sp. 1427—28, men blev ved Finanslovens 2den Behandling i Folketinget omdannet til en Stilling for en honorarlønnet Assistent. I Tilslutning til Laboratoriets Bestyrer har Direktøren nu indstillet, at Stillingen ændres som foreslaaet, idet den ellers ikke vil kunne forventes besat med en kvalificeret Person, idet en dygtig, yngre Ingeniør, selv om han ledes af en stærk videnskabelig eller pædagogisk Interesse, ikke vil kunne søge en af de honorarlønnede Stillinger, idet den kemiske Industri byder selv ganske unge Ingeniører langt højere Lønninger.

Ved det teknisk-kemiske Laboratorium er der ved Tjenestemandslovens § 976 normeret 2 fast ansatte videnskabelige Assistentter. Paa Finansloven for Finansaaret 1919—20 er der derhos bevilget Honorar til 3 Assistentter. I Henhold til Bevilling paa Finansloven for Finansaaret 1919—20 er det tekniske kemiske Laboratorium imidlertid delt i 2, nemlig en Afdeling for almen teknisk Kemi, der ledes af den hidtidige Professor i Kemi, og en Afdeling for Glas, Mørtel og Keramik, der ledes af Indehaveren af det ved Lov af 30. Juni 1919 oprettede Professorat i teknisk Kemi. (Rigsdagstidende 1918—19, Tillæg A, Sp. 1429—32.) De 2 faste Assistentter ved Laboratoriet er begge knyttede til Afdelingen for almen teknisk Kemi, og da det maa anses for nødvendigt, at der ogsaa ved Afdelingen for Glas, Mørtel og Keramik findes en Assistent, der kan paaregnes at blive i længere Tid som fast Medarbejder ved Afdelingen, skal man foreslaa, at en af de løse Stillinger omdannes til en Stilling for en fast Assistent, der ansættes ved Afdelingen for Glas, Mørtel og Keramik.

Ved det fotokemisk-fotografiske Laboratorium foreslaas oprettet en Stilling for en fast ansat videnskabelig Assistent. I

det af Direktøren tiltraadte Andragende derom har Laboratoriets Bestyrer oplyst, at Henvendelserne til Laboratoriet fra forskellige Sider har været saa talrige, at han saa godt som helt har maattet opgive videnskabeligt Arbejde. De fotografiske Forelæsninger har samlet et saa stort Antal Tilhørere, (150 polytekniske studerende), at Øvelsesholdene i det kommende Foraarssemester vil blive stærkt overbelastede. Det er utvivlsomt nødvendigt, at der skaffes sagkyndig Hjælp, og Ministeriet kan derfor tiltræde Forslaget.

Der foreslaas oprettet en Stilling for en fast ansat videnskabelig Assistent for Lærerne i mekanisk Teknologi. Ved Finansloven for indeværende Finansar blev der bevilget 2 400 Kr. til Assistance for Lærerne i mekanisk Teknologi. Lønningen for en fast Assistent var den Gang 1 800 Kr. aarlig, og naar der foresloges bevilget 2 400 Kr., var Grunden den, at det Arbejde, der udføres af Indehaveren af den paagældende Stilling, stiller saa store Krav til teoretisk og praktisk Uddannelse, at kvalificeret Arbejdskraft ikke kunde ventes opnaaet for den almindelige Assistentlønning. Efter at Lønningerne for de fast ansatte videnskabelige Assistentter er blevet forhøjede udover den her omhandlede Assistentts, foreslaas Stillingen normeret som en Stilling for en fast ansat videnskabelig Assistent, idet bemærkes, at der ikke for den paagældende Professor er anden Assistance, og at det derfor er meget ønskeligt, at Assistenten knyttes fast til Læreanstalten.

Med Hensyn til Merudgiften ved Oprettelsen af disse 4 Assistentstillinger bemærkes, at den for de 2 førstnævnte maa antages kun at dreje sig om Alderstillæg og Sted-, Dyrtids- og Konjunkturtillæg ÷ det Dyrtidstillæg, som maatte være blevet tillagt de honorarlønnede Assistentter; for Assistenten ved det fotokemisk-fotografiske Laboratorium bliver Merudgiften Lønningen 2 880 Kr. med de forskellige Tillæg, og for Assistenten for Lærerne i mekanisk Teknologi fragaar der i den tilsvarende Udgift Assistancesummen 2 400 Kr., eventuelt med Dyrtidstillæg til den paagældende.

Til 144.

Antallet af faguddannede Betjente ved det kemiske Laboratorium for Fabrikingeniører m. fl. foreslaas forhøjet fra 3 til 4. Allerede under de hidtidige Forhold har Betjeningen ikke været tilstrækkelig til, at Laboratoriet kunde holdes i forsvarende Stand, og Indførelsen af 8-Timers