

*C. Ansatte af Kommissionen med Lønning af det ekstraordinære Budget.*

8. Frk. M. Madsen, født 1882, eksam. pharm. 1907, cand. pharm. 1909, ansat paa Statens Planteavlslaboratorium 1910—11, ansat ved D. G. U. som Bakteriolog 1911.

9. S. H. V. Albrechtsen, født 1885, eksam. polyt. 1904, cand. polyt. 1913, ansat ved D. G. U. som Ingeniør 1913.

10. Frk. E. L. Olsen, født 1896, Realeksamen 1913, eksam. polyt. 1916, ansat ved D. G. U. som Assistent 1915.

11. V. Olsen, født 1894, eksam. polyt. 1913, ansat ved D. G. U. som Kemiker 1916.

Da Danmarks geologiske Undersøgelse blev oprettet i 1888, fandtes der i Danmark af Geologer kun Professoren ved Universitetet, F. Johnstrup, og de 2 Assistentter ved Mineralogisk Museum, K. J. V. Steenstrup og K. Rørdam. D. G. U. maatte derfor begynde sin Virksomhed dels med de ovennævnte og dels med helt nye Folk, der saaledes i en ung Alder kom ind i Tjenesten ved D. G. U. Derved naaede to af disse, Victor Madsen og A. Jessen, forholdsvis tidlig at blive Statsgeologer. Nu er Forholdene anderledes. Der findes for Tiden mange Geologer i D. G. U.s og Mineralogisk Museums Tjeneste, og blandt de studerende ved Universitetet og den polytekniske Læreanstalt kan der, naar de fornødne Pengemidler haves, skaffes rigelig Tilgang, saa at der ingen Grund er til at tro, at man vil naa frem til de højere Stillinger ved D. G. U. i en tidligere Alder end i lignende Stillinger ved den polytekniske Læreanstalt og Universitetet.

ad 3. Hvorvidt findes der honorarlønnet Personale ved D. G. U., hvorledes ansættes og lønnes dette, og hvilke Krav stilles der til Kvalifikationer?

Af det ovenstaaende fremgaar, hvilke honorarlønnede Tjenestemænd der for Tiden er ansatte ved D. G. U. De er ansatte af Kommissionen med en Opsigelsesfrist af 3 Maaneder fra begge Sider. Den daglige Arbejdstid er ved Arbejder i Marken 8 à 9 Timer, ved Arbejder i D. G. U.s Lokaler 5 à 6 Timer.

Af de ikke i Oversigten til Lovforslaget nævnte lønnes for Tiden Bakteriolog Frk. M. Madsen med 2,100 Kr., Ingeniør H. Albrechtsen med 1,800 Kr., Kemiker, stud. polyt. V. Olsen med 1,200 Kr. (hans daglige Arbejdstid er dog kun 3 Timer) og Assistent, Frk. stud. polyt. E. L. Olsen med 900 Kr. Endvidere bør tilføjes, at Bestyreren af Statens Planteavlslaboratorium, Harald R. Christensen, kontrollerer Kalktrangundersøgelserne og bærer Ansvaret for disses forsvarlige Udførelse. Han oppebærer herfor af den ekstraordinære Bevilling et Honorar, der hidtil har været 1,500 Kr. aarlig.

Det vil dog blive nødvendigt at forhøje Lønningerne for det af den ekstraordinære Bevilling lønnede Personale i Overensstemmelse med de i § 36 i Loven af 22. April 1916 for adskillige under Ministeriet for Kirke- og Undervisningsvæsenet hørende Tjenestemænd foreskrevne Regler for Lønningen af Første-Assistentter og Ene-Assistentter, for saa vidt disse Stillinger indehaves af candidati polytechnices eller pharmaciae, idet det ellers ikke vil være muligt at holde dem besat med egnede, fuldt uddannede Folk. Allerede nu er disse Lønninger for smaa i Forhold til, hvad der bydes i de private Virksomheder, og det viser sig, at egnede Folk ikke vil have Ansættelse ved en Statsinstitution for ringere Løn, end der bydes i private Virksomheder, naar Staten ikke vil give større Sikkerhed for Lønstigninger og Ansættelsens Varighed end disse. D. G. U.s Kemiker, en cand. polyt., der var lønnet med 1,800 Kr., søgte den 1. Oktober 1916 over i en privat Virksomhed, ved hvilken han i Gage og Tantième kan tjene 8—9,000 Kr. aarlig, og det har siden ikke været muligt at faa hans Stilling besat med en cand. polyt. Man har maattet træffe den Ordning at tage en ældre stud. polyt. til at udføre de lettere analytiske Arbejder og lade de vanskeligere udføre i Steins Laboratorium for Betaling pr. Analyse, en lidet tilfredsstillende og uøkonomisk Ordning.

I det hele taget er Lønsatserne i Lovforslaget saa smaa, at de ikke taaler yderligere Beskæring, hvis man ikke vil risikere, at man ved indtrædende Vakancer ikke kan faa Stillingerne besat, eller at de paagældende Tjenestemænd paatager sig privat Arbejde ved Siden af deres Arbejde ved D. G. U. til stor Skade for dette, der for de flestes Vedkommende fordrer et betydeligt Fritidsarbejde med geologiske Studier, hvis det skal holdes paa den nødvendige Højde.