

Overført... 74 980 Kr.

Endvidere bemærkes med Hensyn til den for 1915—16 foreslaaede Bevilling:

Under den foranstaaende Sum er indbefattet midlertidige Lønnings-tillæg ifølge Lov 8. Juni 1912, der for 1914—15 vare opførte med ialt (jfr. ovenfor)

For 1915—16 ville disse Tillæg efter det nu forelig-gende udgøre ialt

altsaa mindre end i 1914—15... 1 545 —

Igen... 73 435 Kr.

Hertil lægges Oprykningstillæg for 1915—16 for to Professorer med 750 —

74 185 Kr.

Dette Beløb foreslaas forhøjet saaledes:

Som Lønningstillæg ifølge Lov af 8. Juni 1912 til Docenten i Fysik

Paa Finansloven for 1914—15 er optaget den fornødne Bevilling til et Honorar paa 2 000 Kr. til en Docent for at holde Forelæsninger i Fysik, jfr. den foranstaaende Oversigt under II. Nr. 20 og Rigsdagstidenden for 1912—13, Tillæg B. Sp. 959—62 og for 1913—14, Tillæg A. Sp. 1341—42. Derimod er der i Modsætning til, hvad der gælder for samtlige Universitetets andre Docenter, ikke tillagt denne Docent Lønningstillæg efter Loven af 8. Juni 1912. Da en saadan Undtagelsesstilling for Do-centen i Fysik formentlig ikke bør forblive bestaaende, skal man i Over-ensstemmelse med det af Konsistorium og Kvæstor udtalte Ønske foreslaa Kontoen forhøjet med 400 Kr. som Lønningstillæg til den paagældende Docent.

400 —

Til en Docent i Forsikringsmatematik

Fra Foreningen af danske Aktuarer er gennem Indenrigsministeriet indsendt et af det nævnte Ministeriums Anbefaling ledsaget Andragende, hvori anholdes om, at der ved Universitetet maa blive oprettet en Lærer-post i anvendt Matematik. Det er i Andragendet anført, at medens der ved Loven om Livsforsikringsvirksomhed er stillet Fordring til Selskaberne om, at de skal have en kvalificeret Aktuar i deres Tjeneste, er der hidtil fra Statens Side intet gjort for, at de unge Aktuarer kunne faa den fornødne Uddannelse. Det er Aktuarforeningens Overbevisning, at det er i høj Grad uheldigt, at de vordende Aktuarer kun ad mere eller mindre til-fældige Veje ere i Stand til at skaffe sig de fornødne specielle Kundskaber. Aktuarerne herhjemme har hidtil hyppigst været Matematikere, der ofte uden ringeste Aktuaruddannelse og uden Erfaring er gaaet til deres Ger-ning i Tillid til, at Praxis nok vilde give dem den fornødne Uddannelse. Dette behøver imidlertid langtfra altid at være Tilfældet. I et lille Sel-skab, der kun har Brug for én Aktuar, vil den unge Matematiker staa ganske uden Vejledning, og i de større Selskaber vil hans Uddannelse af-hænge af de andre Kollegers personlige Egenskaber, ligesom ogsaa den Uddannelse, der hentes i ét enkelt Selskab, let vil faa Præg af Ensidighed. Fordringerne fra Samfundets Side gør, at Livsforsikringsselskaberne stadig maa udvide deres Rammer; de Betingelser, paa hvilke Livsforsikring er-hverves, maa gøres mere og mere liberale, nye Former for Forsikring maa tages op, f. Eks. Invaliditetsforsikring, og samtidig maa der stilles større og større Fordringer til Aktuaren, naar han til fulde skal kunne beherske hele den Teknik, paa hvilken Selskabets Virksomhed hviler. Hvis den danske Aktuarstand fremtidig skal kunne løse den betydningsfulde Opgave, der er stillet den, og kunne følge med i den raske Udvikling indenfor Livsforsik-ringsvæsenet, er det nødvendigt, at der drages Omsorg for, at den Ud-vikling, et Slægtled er naaet til, gennem en systematisk Undervisning for-plantes videre til det næste. De vordende Aktuarer bør derfor have Lej-

2 400 —

At overføre... 76 985 Kr.