

## CLXXXIX.

## Forslag til Normeringslov

for

## Finansaaret 1946—47.

(Fremsat i Folketinget den 24. Maj 1946 af Finansminister *Thorvil Kristensen*).

## § 1.

## Tildeling for enkelte Tjenestemænd af Pensions- og Lønningsanciennitet.

1. Der tillægges nedennævnte Ingeniører og Arkitekter ved Statsbanerne Lønnings- og Pensionsanciennitet fra de ud for hver enkelt angivne Data:
 

Hans Aage Frederik Raabæk . . . . .	Lønningsanciennitet fra 1. Januar 1944, Pensionsanciennitet fra 1. Januar 1949.
Knud Larsen . . . . .	Lønningsanciennitet fra 1. September 1936, Pensionsanciennitet fra 1. September 1941.
2. Der tillægges nedennævnte Konstruktører af 3. Grad ved Statsbanerne Lønnings- og Pensionsanciennitet fra de ud for hver enkelt angivne Data:
 

Jens Arndt Larsen . . . . .	Lønningsanciennitet fra 1. Juni 1943, Pensionsanciennitet fra 1. November 1948.
Leif Frede Neumann Hernø . . . . .	Lønningsanciennitet fra 1. August 1943.
Jakob Rode Jørgensen . . . . .	Lønningsanciennitet fra 1. Oktober 1942.
Jens Peter Vetling . . . . .	Lønningsanciennitet fra 1. Oktober 1943, Pensionsanciennitet fra 1. Oktober 1948.
Arne Laursen . . . . .	Lønningsanciennitet fra 1. Januar 1945.
Ejnar Brandt Jacobsen . . . . .	Lønningsanciennitet fra 1. Juni 1945.
3. Der tillægges Lokomotivfyrbøder ved Statsbanerne Karl Kristian Knudsen Lønningsanciennitet fra 1. April 1945.
4. Der tillægges Lokomotivfyrbøder ved Statsbanerne Robert Christian Stadpris Sørensen Lønningsanciennitet fra 1. November 1944.
5. Der tillægges Assistent ved Statsbanerne Aksel Martin Johansen Lønningsanciennitet fra 1. Marts 1937 og Pensionsanciennitet fra 1. Juli 1947.
6. Saafremt tidligere Ingeniør ved Statsbanerne Poul Simon genansættes som saadan, tillægges der ham Lønningsanciennitet fra 1. Juni 1937 og Pensionsanciennitet fra 1. Juni 1942.
7. Der tillægges Konstruktørerne af 3. Grad ved Statsbanerne Harald Johannes Huulbæk Andersen, Poul Erik Christian Pedersen og Kjeld Olaf Meyer Lønningsanciennitet fra 1. Juli 1938, 1. Januar 1942 og 1. Januar 1942.