

	Forh. Spalte	A. Spalte	B. Spalte	C. Spalte	Lovens dato og Lovtid. nr.
Brusvang orlov $1\frac{1}{10}$ - $1\frac{1}{2}$ 84	369, 428, 3849				
Addi Andersen midlertidigt medlem $1\frac{1}{10}$ - $1\frac{1}{2}$ 84	429, 3849				
Erhard Jakobsen orlov $2\frac{3}{10}$ - $2\frac{9}{10}$ 84	489, 724, 1044				
Kirsten Wind Rasmussen midlertidigt medlem $2\frac{3}{10}$ - $2\frac{9}{10}$ 84	724, 1044				
Karen Thurøe Hansen orlov $3\frac{1}{10}$ - $1\frac{1}{2}$ 84	598, 1052, 3849				
Svend Erik Sørensen midlertidigt medlem $3\frac{1}{10}$ - $1\frac{1}{2}$ 84	1054, 3849				
Riishøj orlov $3\frac{1}{10}$ - $1\frac{1}{2}$ 84	722, 1052, 3653				
Tonni Nielsen midlertidigt medlem $3\frac{1}{10}$ - $1\frac{1}{2}$ 84	1054, 3653				
Bollmann orlov $3\frac{0}{10}$ - $1\frac{3}{11}$ 84	828, 1052, 1748				
Sonja Albrink midlertidigt medlem $3\frac{0}{10}$ - $1\frac{3}{11}$ 84	1054, 1748				
Kjeld Olesen orlov $\frac{1}{11}$ - $1\frac{6}{12}$ 84	944, 1053, 3849				
Holger Graversen midlertidigt medlem $\frac{1}{11}$ - $1\frac{6}{12}$ 84	1054, 3849				
Elisabeth Bruun Olesen orlov $3\frac{1}{10}$ - $1\frac{1}{2}$ 84	944, 1053, 3653				
Jens Otto Madsen midlertidigt medlem $3\frac{1}{10}$ - $1\frac{1}{2}$ 84	1054, 3653				
Mimi Stilling Jakobsen orlov $\frac{4}{11}$ - $1\frac{1}{11}$ 84	946, 1053, 1748				
Peter Duetoft midlertidigt medlem $\frac{4}{11}$ - $1\frac{1}{11}$ 84	1054, 1748				
Erhard Jakobsen orlov $1\frac{3}{11}$ - $1\frac{9}{11}$ 84	1488, 1754, 2217				
Kirsten Wind Rasmussen midlertidigt medlem $1\frac{3}{11}$ - $1\frac{9}{11}$ 84	1754, 2217				
Niels Anker Kofoed orlov $1\frac{3}{11}$ - $1\frac{3}{12}$ 84	1638, 1753, 3849				
Knud Andersen midlertidigt medlem $1\frac{3}{11}$ - $1\frac{3}{12}$ 84	1754, 3849				
Erhard Jakobsen orlov $1\frac{0}{12}$ - $1\frac{6}{12}$ 84	3084, 3451, 4076				
Kirsten Wind Rasmussen midlertidigt medlem $1\frac{0}{12}$ - $1\frac{6}{12}$ 84	3451, 4076				
Christophersen nedlægger sit mandat $3\frac{1}{2}$ 84	3849, 3891				
Thor Pedersen ordinært medlem $\frac{1}{1}$ 85	3891				
Ellefsen orlov ( $\frac{7}{2}$ 84)- $\frac{1}{2}$ 85	5056				