



**Dr.ir.H.C.J.de Jong**

aanvaardde op 23 februari 1962 het ambt van buitengewoon hoogleraar in de afdeling der elektrotechniek, om onderwijs te geven in de dimensionering van elektromechanische componenten voor energieomzetting, met een rede, getiteld: 'De elektrische machine, een 'evergreen' in de elektrotechniek'.

Dr.ir.H.C.J.de Jong werd op 3 februari 1917 te Rotterdam geboren, volgde aldaar de h.b.s. en studeerde vervolgens in de elektrotechniek aan de Technische Hogeschool te Delft, waar hij in 1940 het ingenieursexamen aflegde. In 1953 promoveerde hij er tot doctor in de technische wetenschap op een proefschrift, getiteld: 'Armature Reaction and Armature Leakage in Saliient-pole Type Synchronous Machines'. Promotor was prof. ir.M.de Lange, hoogleraar in sterkstroommachinebouw aan de Technische Hogeschool te Delft.

Inmiddels was hij in 1940 in dienst getreden van de Technische Hogeschool te Delft, waar hij fungeerde als assistent elektrotechnische constructie bij prof.dr.ir.H.G.Nolen. In 1941 werd hij aangesteld bij de Provinciale Noord Brabantse Elektriciteits Maatschappij te 's-Hertogenbosch en werkte daar tot 1943 als ingenieur op de afdeling hoogspannings-kabelnet. Sedert laatstgenoemd jaar is hij als ingenieur in algemene dienst werkzaam bij Heemaf N.V. te Hengelo, voor welke maatschappij hij in 1951 gedurende een half jaar werkte bij Westinghouse, East-Pittsburgh, Pa., U.S.A. Hij publiceerde in vakbladen op elektrotechnisch gebied.

Bij Koninklijk besluit van 13 mei 1960 werd hem voor het tijdvak van 1 september 1960 tot en met 31 augustus 1961 opdracht verleend tot het geven van onderwijs in de afdeling der elektrotechniek aan de Technische Hogeschool te Eindhoven, met als onderwijsopdracht de dimensionering van elektromechanische componenten voor energieomzetting en met de bevoegdheid tot het afnemen van examens.

Zijn benoeming tot buitengewoon hoogleraar aan de Technische Hogeschool te Eindhoven geschiedde bij Koninklijk besluit van 10 oktober 1961.