



Dr. ir. G.Vossers

aanvaardde op 5 april 1963 het ambt van gewoon hoogleraar in de afdeling der Algemene Wetenschappen, om onderwijs te geven in de stromingsleer, met een rede getiteld: 'Individu en stroming'.

Dr. ir. Gerrit Vossers werd op 13 augustus 1926 geboren te Serooskerke (W). Na achtereenvolgens in Middelburg en Leiden het gymnasium te hebben doorlopen aanvaardde hij in 1945 de studie in de scheepsbouwkunde aan de Technische Hogeschool te Delft, waar hij in 1955 het ingenieursdiploma behaalde. In 1962 promoveerde hij aan de Delftse Technische Hogeschool op een proefschrift, getiteld: 'Some applications of the slender body theory in ship hydrodynamics'. Promotor was prof. dr. R.Timman, hoogleraar in de zuivere en toegepaste wiskunde en mechanica aan genoemde hogeschool.

Intussen fungeerde hij vanaf 1950 als assistent aan de Technische Hogeschool te Delft. In 1954 trad hij in dienst van het Nederlands Scheepsbouwkundig Proefstation te Wageningen, waar hij in 1955 de leiding verkreeg van de bouw van het Zeegangslaboratorium, van hetwelk hij tot zijn hoogleraarsbenoeming als hoofd bleef fungeren.

Van zijn hand verschenen verschillende publikaties op het gebied van de golfweerstand van schepen en het gedrag van een schip in zeegang, alsmede het boek: 'The behaviour of ships in waves' (uitg. Stam, Haarlem, 1962).

Zijn benoeming tot gewoon hoogleraar aan de Technische Hogeschool te Eindhoven geschiedde bij Koninklijk besluit van 25 januari 1962.

Bron: Technische Hogeschool Eindhoven 1962-1963,
uitgegeven door de senaat in juli 1964