

**In memoriam prof.dr. H. Bremmer**

Op 6 februari is prof.dr. H. Bremmer in de leeftijd van 91 jaar overleden. Henk Bremmer was van 1959 tot 1977 als deeltijdhoogleraar verbonden aan de toenmalige afdeling der Elektrotechniek van de TH Eindhoven en ontving bij het zevende lustrum in 1991 een eredoctoraat van de TUE.

Bremmer studeerde toegepaste fysica in Leiden en begon zijn carrière op het Kamerlingh Onnes Laboratorium met een promotieonderzoek naar supergeleiding van metalen bij lage temperaturen. Hij promoveerde in 1934 en vertrok daarop naar het Philips Natuurkundig Laboratorium om te gaan werken bij prof. Balth van der Pol. Baanbrekend was zijn analyse over de buiging van FM-golven rond de aarde. Verder bouwde Bremmer samen met Van der Pol de zogenaamde Heaviside-operatoren-rekening uit tot een bruikbaar praktisch instrument en toonde hij grote vaardigheid in het hanteren van deze 'calculus'. Ook binnen de kringen van de URSI vervulde hij een belangrijke rol.

Na zijn pensionering bij Philips heeft hij nog een aantal jaren gewerkt bij het plasma-instituut van het FOM. Henk Bremmer bleef tot op hoge leeftijd actief in het vakgebied door het geven van voordrachten en het schrijven van publicaties. Met hem is een groot geleerde maar tevens ook een buitengewoon vriendelijk en groots mens van ons heengegaan.

Moge zijn nabestaanden, familieleden, vrienden en bekenden gesterkt worden door de wetenschap dat zijn persoon en zijn verworvenheden altijd in ons werk zullen blijven voortleven.

*Prof.dr.ir. W. van Bokhoven,  
decaan faculteit Elektrotechniek*