

LEVENSLLOOP

Erik Roesink werd geboren op 17 november 1952 te Colmschate.

In 1970 werd het HBS-B diploma gehaald aan de Rijks Hogere Burger School te Deventer en in augustus van datzelfde jaar werd begonnen met de studie Chemische Technologie aan de Technische Hoge School Twente (nu Universiteit Twente). De baccalaureaatsopdracht werd uitgevoerd in de leerstoel organische materiaaltechniek van Prof. Dr. A. Bantjes en betrof de synthese en karakterisering van blokkopolymeren op basis van polypivalolacton en polyethyleenoxide. De afstudeeropdracht werd uitgevoerd onder leiding van van Prof. dr. C.A. Smolders in de onderzoeksgroep membraantechnologie, vakgroep macromoleculaire chemie en materiaalkunde, en had als onderwerp het vervaardigen en karakteriseren van ionogene membranen voor waterontzouting. Het uiteindelijke ingenieurs diploma werd verkregen in januari 1979.

Vanaf augustus 1977 gaf Erik Roesink wiskunde onderwijs op het Twickel College (VWO - Havoscholengemeenschap) te Hengelo en van 1982 tot en met 1984 was hij bovendien taakurenmedewerker van de Stichting Leerplan Ontwikkeling te Enschede.

In 1983 trad hij in het huwelijk met Ria Christiaens en samen hebben ze inmiddels twee kinderen: Derk (21-4-1984) en Margot (31-1-1986).

Van maart 1985 tot april 1989 was hij in dienst als wetenschappelijk medewerker van de Universiteit Twente (vakgroep macromoleculaire chemie en materiaalkunde; onderzoeksgroep membraantechnologie) en verrichtte het onderzoek beschreven in het voorliggende proefschrift.

Vanaf 1 juni 1989 zal hij in dienst treden als manager research en development van de firma X-FLOW BV, te Enschede.