

Curriculum vitae

Prof.dr. J.E.M.H. van Bronswijk (Annelies) startte in 1991 als bijzonder hoogleraar Biologische Agentia in de Gebouwde Omgeving bij de faculteit Bouwkunde. Sinds 1999 is zij deeltijdhoogleraar en deeltijd-UHD in de Gezondheidstechnologie voor de Gebouwde Omgeving.

Prof.dr. J.E.M.H. van Bronswijk (1946) studeerde biologie aan de Katholieke Universiteit Nijmegen, waar zij in 1972 promoveerde op het ecologisch systeem van huisstof. Vervolgens doorliep zij alle wetenschappelijke rangen in de faculteit Geneeskunde van de Rijksuniversiteit Utrecht. Samen met prof.ir. Jop Vorenkamp richtte zij in de tachtiger jaren de interuniversitaire werkgroep 'Woning en Gezondheid' op, waarin de Eindhovense faculteit Bouwkunde en de Utrechtse afdeling en vakgroep Allergologie en Dermatologie samenwerkten. Een bijzonder hooglerschap werd door de Stichting Minibiologisch Onderzoek voor haar ingesteld bij beide universiteiten. In 1993 ontving zij de Dr. Karl Heyer-prijs voor allergologisch mijtenonderzoek en enthousiaste bijscholingsactiviteiten voor clinici. Jaren later, in 2007, werd de Ig Nobelprijs aan haar uitgereikt in het Sanders Theatre van Harvard University (USA). Nieuwe tijden brachten nieuwe problemen die om een oplossing vragen. Gerontechnologie, technologie ten dienste van de ouder wordende samenleving, werd meer en meer het zwaartepunt van onderzoek, onderwijs en maatschappelijke dienstverlening. In haar werk verschoof de nadruk van techniek naar het management van een goede gebouwde omgeving.

Colofon

Productie
Communicatie Expertise
Centrum TU/e

Fotografie cover
Rob Stork, Eindhoven

Ontwerp
Grefo Prepress,
Sint-Oedenrode

Druk
Drukkerij Snep, Eindhoven

ISBN 978-90-386-3186-8
NUR 911

Digitale versie:
www.tue.nl/bib/