



rotterdams natuurkundig genootschap

opgericht 1869

RNG Programma 2011 - 2012

19 september 2011	Professor Dr. A.M. (Andre) de Roos. Hoogleraar Theoretische Ecologie aan Universiteit van Amsterdam. Titel lezing: Red de kabeljauw, eet meer haring.
10 oktober 2011	Professor Dr. Ir. A.F.W. (Ton) van der Steen. Hoogleraar Biomedical Engineering in Cardiology aan de Erasmus Universiteit, Rotterdam. Titel lezing: Uw aderverkalking: ongemakkelijk of dodelijk.
21 november 2011	Professor Dr. L.P. (Leo) Kouwenhoven. Hoogleraar aan de Technische Universiteit van Delft. Titel lezing: De wonderde wereld van de quantum mechanica.
12 december 2011	Professor Dr. H. (Harm) Bart. Hoogleraar Wiskunde aan Faculteit Economische Wetenschappen aan de Erasmus Universiteit, Rotterdam. Titel lezing: Een tunnel door de aarde.
20 februari 2012	Martijn Vercammen. De heer Vercammen is wetenschappelijk medewerker bij Daidalos Peutz bouwfysisch ingenieursbureau (Leuven), diverse internationale onderzoeken op het gebied van akoestiek, lawaaibeheersing en trillingen Hij promoveerde begin april 2012 bij de faculteit bouwkunde van de Technische Universiteit in Eindhoven op het proefschrift 'Geluidconcentratie veroorzaakt door gekromde oppervlakken'.
19 maart 2012	Professor Dr. S.C.M. (Stan) Bentvelsen. Werkzaam bij het Nationaal instituut voor subatomaire fysica (Nikhef) en aan de Faculteit der natuurwetenschappen, Wiskunde en Informatica (FNWI) van de Universiteit van Amsterdam. Titel lezing: Op jacht naar het Higgs deeltje bij de Large Hadron Collider op CERN.
Excursie op 15 juni 2012	Lezing en excursie naar het grootste nieuwbouwproject in Nederland: De Maas. Het gebouw is ontworpen door de internationaal befaamde Rotterdamse architect: Rem Koolhaas. De Rotterdam CV, contactpersoon Annemiele de Vos. Lezing door Patrick Haagedoorn. Rondleiding door Patrick Haagedoorn en Piet Kauffmann.