

Société royale des sciences de Liège

Colloques Annuels

Vendredi 28 novembre 2014

Amphithéâtre 01, Institut de Mathématique, Sart Tilman (Bâtiment B37, Parking 32)

Programme

LES SYMÉTRIES

09h30-09h50	Introduction
09h50-10h30	Jean Christophe MONBALIU (ULg) – <i>L'asymétrie en chimie organique : des effets non-linéaires jusqu'à l'apparition de la vie</i>
10h30-10h50	Pause, café
10h50-11h30	Frédéric HATERT (ULg) – <i>La symétrie des minéraux</i>
11h30-14h00	Pause, déjeuner
14h00-14h40	Marc THIRY (ULg) – <i>La symétrie du vivant : des organismes aux molécules</i>
14h40-15h00	Pause, café
15h00-15h40	Jos LEYS (Antwerpen) – <i>M.C. ESCHER, maître des symétries</i>
15h40-16h00	Éventuelle discussion générale