

STUDIUM GENERALE, SOMMERSEMESTER 2016

AUDIMAX, MI. 20:15 UHR

E V O L U T I O N



13.4. Ulrich Kutschera, Kassel/Stanford

Evolutionstheorien 2016 und der kreationistische Grundtypen-Glaube

20.4. William Martin, Düsseldorf

Am Anfang war es Dunkel - Hydrothermalquellen und der Ursprung des Lebens

27.4. Diethard Tautz, Ploen

Gene aus dem Nichts - wie in Zufallssequenzen genetische Information entsteht

11.5. Martin Sikora, Kopenhagen

Archäogenetik : Rekonstruktion von 40.000 Jahren Eurasischer Geschichte mittels antiker DNA

1.6. Andreas Weber, Düsseldorf

Funktion und Evolution der C4-Photosynthese

8.6. Oliver Bossdorf, Tübingen

Evolution und globaler Wandel

15.6. Yves van de Peer, Ghent

The importance of gene and genome duplications for plant evolution

29.6. Günter Theissen, Jena

Saltatorische Evolution - wovon Darwin noch nichts wissen wollte

6.7. Uwe Maier, Marburg

Zellen in Zellen: Zur Evolution komplexer Organismen

13.7. Stefan Rensing, Marburg

Ein großer Schritt für Alles: Der Landgang der Pflanzen