

STUDIUM  
GENERALE  
SOMMERSEMESTER 2013



UNIVERSITÄT  
HEIDELBERG  
ZUKUNFT  
SEIT 1386

# EVOLUTION VERSTEHEN

## Öffentliche Vortragsreihe

Aula der Neuen Universität jeweils 19.30 Uhr

6. Mai 2013

**Wie entstehen neue Arten? Was Charles Darwin darüber dachte und was wir heute wissen**  
Prof. Dr. Axel Meyer, Universität Konstanz  
Fakultät Biologie, Lehrstuhl für Zoologie

13. Mai 2013

**Evolution – der Schlüssel zum Verständnis der biologischen Vielfalt und Komplexität**  
Prof. Dr. Ralf J. Sommer, Max-Planck-Institut für Entwicklungsbiologie, Tübingen

27. Mai 2013

**Die Entstehung der Arten – Zufall und Vorhersehbarkeit**  
Prof. Dr. Werner Kunz, Universität Düsseldorf  
Institut für Genetik

3. Juni 2013

**Der Amerikanische Protestantismus und der Kulturkampf um die Evolutionslehre**  
Prof. Dr. Jan Stievermann, Universität Heidelberg  
Heidelberg Center for American Studies (HCA)

10. Juni 2013

**Evolution von Kultur bei Primaten**  
Dr. Claudia Fichtel, Universität Göttingen  
Behavioral Ecology & Sociobiology Unit  
German Primate Center

17. Juni 2013

**Altruismus und Gewalt aus evolutionärer Sicht**  
Prof. Dr. Prof. Michael Wink,  
Universität Heidelberg, Institut für Pharmazie  
& Molekulare Biotechnologie

24. Juni 2013

**Ursprünge, Umbrüche, Umwege:  
Sechs Millionen Jahre Mensch**  
Prof. Dr. Friedemann Schrenk, Universität  
Frankfurt am Main, Institut für Ökologie,  
Evolution und Diversität

8. Juli 2013

**Evolution des Universums**  
Prof. Dr. Eva Grebel, Universität Heidelberg  
Astronomisches Rechen-Institut, Zentrum für  
Astronomie der Universität Heidelberg

22. Juli 2013

**Synthetische Evolution –  
Erkenntnisse und Anwendungen**  
Prof. Dr. Karlheinz Meier, Universität Heidelberg,  
Kirchhoff-Institut für Physik