

Neuer interdisziplinärer Ergänzungsstudiengang  
ab dem Wintersemester 2010/11

# Marsilius- Studien

Der Blick über den disziplinären Tellerrand –  
Interdisziplinarität lässt sich studieren!

Ein Studium bedeutet notwendigerweise, sich auf wenige Fachgebiete zu konzentrieren. Gleichzeitig verspüren viele Studierende das Bedürfnis, über den Tellerrand ihrer eigenen Disziplin hinauszuschauen. Von Studierenden initiiert und mitorganisiert, vom Marsilius-Kolleg koordiniert, ermöglichen die „Marsilius-Studien“ den Einblick in andere Wissenschaftsbereiche. Der neue Ergänzungsstudiengang soll Wege des gemeinsamen Arbeitens und des interdisziplinären Gesprächs aufzeigen.

Viele Studierende erleben das Überschreiten wissenschaftlicher Grenzen als persönliche Bereicherung. Das Gespräch mit anderen Wissenschaftskulturen fördert die individuelle Kommunikations- und Kritikfähigkeit und bringt Anregungen für das eigene Studium. Interdisziplinarität gewinnt sowohl in der Wissenschaft als auch im Berufsleben zunehmend an Bedeutung. Deshalb wird für die erfolgreiche Teilnahme das Marsilius-Zertifikat vergeben. Last, not least: Interdisziplinarität macht Spaß!

Wer den Blick für die größeren Zusammenhänge schärfen möchte, Abwechslung sucht und sich mit anderen Studierenden austauschen will, findet in den „Marsilius-Studien“ ein inspirierendes Angebot. Die „Marsilius-Studien“ stehen allen Interessierten offen und können auch unabhängig vom Erwerb des Zertifikats besucht werden. Die Teilnahme wird frühestens ab dem dritten Fachsemester empfohlen. Nähere Informationen finden sie unter: [www.marsilius-studien.uni-hd.de](http://www.marsilius-studien.uni-hd.de)

- Einblick in neue Wissenschaftsbereiche
- Anregungen für das eigene Studium
- Offenes Angebot für alle Interessierte

## Brücken-Seminare im Wintersemester 2010/2011

### Praxisbezogene Wasserprobleme aus interdisziplinärer Perspektive

Prof. Dr. Werner Aeschbach-Hertig  
(Umweltphysik),  
Prof. Dr. Ute Mager  
(Öffentliches Recht),  
Prof. Dr. Olaf Bubbenzer  
(Geographie)

### Evolution

Prof. Dr. Thomas Holstein  
(Zoologie),  
Prof. Dr. Matthias Bartelmann  
(Astrophysik),  
Prof. Dr. Marcus Koch  
(Botanik),  
Prof. Dr. Klaus Tanner  
(Theologie)

### Kognitive Entwicklung und Lernen im Alter

Prof. Dr. Johannes Schroeder  
(Gerontopsychiatrie),  
PD Dr. Carola Iller  
(Bildungswissenschaft)

Informationen unter: [www.marsilius-studien.uni-hd.de](http://www.marsilius-studien.uni-hd.de)

