



Was wie wofür studieren?

ZEIT UND ORT

07.04.09–07.07.09, DIENSTAGS, 18.15 - ca. 19.45 Uhr

Hörsaal J im Hauptgebäude der Universität, Edmund-Siemers-Allee 1

Schülerinnen und Schüler sowie andere Interessierte aus Hochschulen und Öffentlichkeit werden in dieser Reihe über Studienfächer der Universität Hamburg informiert. Die Lehrenden tragen mit ihren Vorträgen zur Berufsfindung und Studienfachentscheidung bei. Dabei sein und direkt nachfragen ist immer am besten.

Für alle, die dies nicht können, stellt das Multimedia Kontor Hamburg viele der Vorträge als Podcast in der Reihe "podcampus" bereit unter: www.podcampus.de/wwwstudieren

Weitere Informationen unter: www.uni-hamburg.de/wwwstudieren

07.04.2009

Teile und herrsche – Wie Juristen denken

Prof. Dr. Matthias Klatt,
Seminar für Öffentliches Recht und Staatslehre

26.05.2009

Holz sieht gut aus, Holz fühlt sich gut an, Holz lebt. Das Studium der Holzwirtschaft

Prof. Dr. Elisabeth Magel,
Zentrum Holzwirtschaft

14.04.2009

Informatik und Naturwissenschaften – Geht das auch zusammen?

Prof. Dr. Matthias Rarey,
Zentrum für Bioinformatik

09.06.2009

Form die Zukunft: Bachelorstudiengänge der Informatik

Dr. Guido Gryczan, Zentrum für Architektur
und Gestaltung von Informationssystemen

21.04.2009

Geschichten und Geschichtswissenschaft

Prof. Dr. Frank Golczewski,
Arbeitsbereich Europäische Geschichte

16.06.2009

Mehr als Pillen – das Pharmaziestudium

Prof. Dr. Claudia Leopold,
Institut für Pharmazie

28.04.2009

Bachelor Nanowissenschaften: Hamburg setzt Maßstäbe

Prof. Dr. Horst Weller,
Centrum für Angewandte Nanotechnologie

23.06.2009

Competence in Food: Ein Lebensmittelchemiker in Aktion

Prof. Dr. Markus Fischer,
Institut für Lebensmittelchemie

05.05.2009

Finanzkrise – Was können Ökonomen dazu sagen?

Prof. Dr. Markus Nöth,
Institut für Finanzierung

30.06.2009

Who Marries Whom and Other Important Sociological Questions

Prof. Sonja Drobnič, PhD,
Institut für Soziologie

12.05.2009

Physik – Von den Quarks zu Galaxien

Prof. Dr. Caren Hagner,
Institut für Experimentalphysik

07.07.2009

Hightech und Bildungstraditionen: Warum es sich lohnt, Korea zu studieren

Prof. Dr. Udo Plassen,
Asien-Afrika-Institut

KOORDINATION:

Amrei Scheller, Schulkooperation und Juniorstudium