



Liebe Leserinnen und Leser,

im heutigen Newsletter möchten wir Sie auf Veranstaltungen und Angebote zu Studienorientierung und Begabungsförderung an der Universität Hamburg hinweisen.

Für alle, die sich für ein Juniorstudium interessieren, findet Ende März eine Informationsveranstaltung statt. Herzlich eingeladen hierzu sind Schülerinnen und Schüler, ihre Eltern und Lehrerinnen und Lehrer. Es findet außerdem ein Elternabend statt, an dem sich Eltern informieren können, wie sie ihr Kind bei der Studienentscheidung unterstützen können.

Im April startet wieder die Vortragsreihe „Was wie wofür studieren?“ mit dem Vortrag „Erste Schritte an die Universität Hamburg“. In diesem Semester stellen sich in der Vortragsreihe für Studieninteressierte die Studiengänge Lebensmittelchemie, Sozialökonomie und Medizin vor. Außerdem finden Vorträge zur Studienfinanzierung und zur Mathematik als Grundlage für ein erfolgreiches Studium statt.

„Uni live!“ gewährt auch im Sommersemester Einblicke in ausgewählte Lehrveranstaltungen und die Studiengänge Computing in Science und Rechtswissenschaften können im April von Schülerinnen und Schülern im Rahmen eines Schnupperstudiums kennengelernt werden.

Zu allen Veranstaltungen möchten wir Sie herzlich einladen.

Die Redaktion

---

## Einladungen

### Studieren vor dem Abitur – im Juniorstudium

Informationsveranstaltung für alle Interessierten, Schülerinnen und Schüler, ihre Eltern und Lehrerinnen und Lehrer am **31. März 2017** um 17.00 Uhr, Alsterterrasse 1, Raum 415. Bitte nehmen Sie zunächst im Wartebereich im 4. Stock Platz.

Die Universität Hamburg bietet die Möglichkeit neben der Schule bereits mit einem Studium zu beginnen und regelmäßig an Einführungsseminaren und Vorlesungen teilzunehmen. Im Juniorstudium werden fast alle Studiengänge angeboten, ausgenommen sind Medizin, Pharmazie und die Chinesisch-Sprachkurse.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Weitere Informationen finden Sie auf [www.uni-hamburg.de/just](http://www.uni-hamburg.de/just).

---

### Erste Schritte an die Universität Hamburg

Ein Vortrag für Studieninteressierte aus der Reihe "[Was wie wofür studieren?](#)" am **04. April 2017** um 18.15 Uhr, Edmund-Siemers-Allee 1, Hörsaal J

Die Universität Hamburg gehört zu den größten Universitäten Deutschlands. Als Volluniversität bietet sie rund 170 Studiengänge in acht verschiedenen Fakultäten an. Eine rechtzeitige und umfangreiche Studienorientierung ist bei der Wahl des richtigen Studiengangs sehr hilfreich. Viele Studieninteressierte stehen einer Reihe von Fragen gegenüber: Wie sind die Studiengänge der Universität Hamburg im Bachelor- / Mastersystem strukturiert? Welche Voraussetzungen gelten für bestimmte Studiengänge? Wie verläuft das Bewerbungs- und Zulassungsverfahren? Was heißt NC? Wie lässt sich ein Studium finanzieren? Wo und wann kann an einer Studienberatung teilgenommen werden? Im Vortrag bekommen Studieninteressierte erste Fragen zur Orientierung beantwortet und wissen danach, welche weiteren speziellen Informationen sie wie und wo bekommen.

Dorothee Wolfs, Studienberatung Universität Hamburg

Eine Anmeldung ist nur für den organisierten Besuch größerer Gruppen erforderlich. Bitte per Mail an [dorothee.wolfs@verw.uni-hamburg.de](mailto:dorothee.wolfs@verw.uni-hamburg.de).

---

### **Rechtswissenschaft studieren – ist das was für mich?**

Die Fakultät für Rechtswissenschaft der Universität Hamburg lädt interessierte Oberstufenschülerinnen und Oberstufenschüler am **5. und 6. April 2017** zu einem zweitägigen Jura-Schnupperstudium ein.

Ziel ist es, den TeilnehmerInnen während dieser zwei Tage einen differenzierten Einblick in die Inhalte und Möglichkeiten des Studiums der Rechtswissenschaft zu geben. Die TeilnehmerInnen besuchen Vorlesungen der Fakultät aus dem Grundstudium gemeinsam mit Studierenden, die einige Tage zuvor das Studium begonnen haben. Sie nehmen an einer Arbeitsgemeinschaft teil, die im gleichen Umfang und einem vergleichbaren Schwierigkeitsgrad auch für Erstsemester angeboten würde. Zudem besteht die Möglichkeit mit Studierenden des Fachbereichs in Kontakt zu treten. Abgerundet wird das Schnupperstudium Rechtswissenschaft durch spezielle Informationsveranstaltungen, in denen Fragen zum Studium und zum studentischen Leben gestellt werden können.

Oberstufenschülerinnen und Oberstufenschüler, die Interesse an der Aufnahme eines Studiums der Rechtswissenschaft haben können sich für die Teilnahme am Schnupperstudium zwei Tage von ihrer Schule freistellen lassen.

Die Bewerbungsfrist endet am Dienstag, den 28. März 2017.

Weitere Informationen und das Bewerbungsformular finden Sie unter: <https://www.jura.uni-hamburg.de/studium/studieninteressierte/schnupperstudium.html>

---

### **Elternabend: Wie kann ich als Mutter oder Vater mein Kind bei der Studienentscheidung unterstützen?**

Die Veranstaltung findet statt am **12. April 2017** von 17.30-19 Uhr im Campus-Center der Universität Hamburg, Alsterterrasse 1, 4. Stock, Raum 415.

Eltern soll ein Basiswissen zum universitären System vermittelt werden. Darüber hinaus wird der Frage nachgegangen, ob und wie Eltern ihre studieninteressierten Kinder bei der Entscheidung für ein Studienfach unterstützen sollten. Inhalte:

- Studienangebot der Universität Hamburg
- Aufbau eines Studiums und Studienentscheidungen
- Kriterien der Entscheidungsfindung
- Rolle der Eltern

Vortrag und Diskussionsveranstaltung der Zentralen Studienberatung und Psychologischen Beratung der Universität Hamburg (ZSPB)

Dorothee Wolfs, Pädagogin

Ronald Hoffmann, Psychologe, Leiter der ZSPB

Anmeldung erbeten unter: [dorothee.wolfs@uni-hamburg.de](mailto:dorothee.wolfs@uni-hamburg.de). Weitere Informationen der Studienberatung für Eltern finden Sie [hier](#).

---

### **Schnupperstudium „Computing in Science“**

Am **22. April 2017** veranstaltet das Zentrum für Bioinformatik gemeinsam mit dem Department Physik ein Schnupperstudium „Computing in Science“.

Ziel ist es, interessierten Schülerinnen und Schülern einen Einblick in die Fächer Bioinformatik, Chemieinformatik und Physik informatik zu geben, die im Studiengang Computing in Science jeweils als Schwerpunkt Biochemie, Chemie oder Physik studiert werden können. Hierzu werden Schülerinnen und Schüler der Klassen 11-13 zum Kurs eingeladen, denen ein Einblick in den Studiengang gewährt wird und an Workshops zu den oben genannten Bereichen teilnehmen können, um so einen Einblick in die Informatik an der Schnittstelle zu den Naturwissenschaften zu erhalten.

Weitere Informationen und das Anmeldeformular finden Sie auf der [Website der Veranstaltung](#).

---

### **Wie finanziere ich mein Studium? BAföG, Stipendien, Studienkredite**

Aus der Reihe "[Was wie wofür studieren?](#)"  
am **09. Mai 2017** um 18.15 Uhr, Edmund-Siemers-Allee 1, Hörsaal J

... damit Studieren gelingt! Angehende AbiturientInnen, die sich mit der Entscheidung für ein Studium beschäftigen, müssen sich nicht nur mit der beruflichen Perspektive auseinandersetzen, sondern brauchen auch Klarheit über die Finanzierungsperspektive. Frühzeitige Planung ist hierbei das A und O. Im Vortrag werden die verschiedenen Finanzierungsoptionen wie Stipendien, BAföG und Studienkredite vorgestellt. Was sind die Voraussetzungen für BAföG? Kann ich ggf. ein Stipendium bekommen? Was muss ich bei Studienkrediten beachten? Diese und andere Fragen werden im Vortrag beantwortet um eine Planung der Finanzierung im Vorfeld zu ermöglichen.

Birte Aye, Studierendenwerk

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

---

### **Lebensmittelchemie – from farm to food function**

Ein Vortrag für Studieninteressierte aus der Reihe "[Was wie wofür studieren?](#)"  
am **16. Mai 2017** um 18.15 Uhr, Edmund-Siemers-Allee 1, Hörsaal J

Die Lieferkette für Lebensmittel ist zunehmend global, hochdynamisch und aufgrund der zahlreichen arbeitsteiligen Produktionsschritte hochkomplex. Das sich rasch vergrößernde Angebot an „Funktionellen Lebensmitteln“ führt zu neuen Fragestellungen unter Einbezug von Risk-/Benefit-Analysen. Die Lebensmittelsicherheit gehört zu den dringlichsten Aufgaben des Verbraucherschutzes und wird federführend von Lebensmittelchemikerinnen und Lebensmittelchemikern entlang der Wertschöpfungskette überwacht. Sie sind Experten auf dem Gebiet der modernen Hochleistungsanalytik, kennen die Anforderungen des zunehmend europäisch harmonisierten Lebensmittelrechts und sind daher auch zukünftig die sachkundigsten und kompetentesten Ansprechpartner entlang der gesamten Lebensmittelkette für Rohstoffhersteller, Hersteller, Importeure sowie für den Handel.

Prof. Dr. Markus Fischer, Hamburg School of Food Science

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

---

### **"Uni live!" im Sommersemester 2017**

Auch im Sommersemester 2017 finden Sie in "Uni live!" wieder ausgewählte Vorlesungen, die Studieninteressierten offenstehen.

Diese Lehrveranstaltungen können Ihnen einen Eindruck von der universitären Lehre in einzelnen Studienfächern geben. Wir laden Sie ein, die Studiengänge durch gezielte Besuche dieser Lehrveranstaltungen kennenzulernen und Ihre Studienfachentscheidung damit abzusichern. Sollte für Ihr Fach keine Veranstaltung eingetragen sein, so haben Sie die Möglichkeit über das Öffentliche Vorlesungsverzeichnis Lehrveranstaltungen zu suchen. Bitte beschränken Sie Ihre Besuche auf Vorlesungen.

Weitere Informationen finden Sie auf der ["Uni live!"-Website](#).

Impressum: Studienorientierung der Universität Hamburg, 2017

Datenschutz: Ihre E-Mail-Adresse wird ausschließlich zum Versand des Newsletters gespeichert und in keinem Fall an Dritte weitergegeben.

Der Newsletter wird automatisiert verschickt. Kritik, Probleme oder Anregungen und die Bitte um Abmeldung schicken Sie bitte an [studienorientierung@verw.uni-hamburg.de](mailto:studienorientierung@verw.uni-hamburg.de).