

## **Katalog von Lehrveranstaltungen, die nicht zum Gebiet des Information Engineering gehören (§§ 4 Absatz 2 und 16 der PO Information Engineering)**

Die nachfolgende Auflistung von Lehrveranstaltungen in den verschiedenen Fächern versteht sich als Empfehlungsliste. Sie müssen selbst dafür sorgen, dass die Veranstaltungen auch den formalen Anforderungen des §16 der PO entsprechen. In den meisten Fällen beruhen diese Empfehlungen auf den Vorschlägen der jeweiligen Fachbereiche. Weitere Lehrveranstaltungen können selbstverständlich gewählt werden. Dazu wird eine Rückfrage bei den Studienberatungen der jeweiligen Fächer empfohlen.

### **Jura**

Studienberatung: N. Assfalg, C 436, Tel. 88-2182 /Skr. C 435  
Sprechzeiten: Mo, Mi, Do 14:00 -16:00 Uhr

- Urheberrecht 2 SWS, 4 credits (Sommersemester)
- Patentrecht 2 SWS, 4 credits (Wintersemester)
- Kennzeichenrecht, 2 SWS, 4 credits (Sommersemester)
- Allgemeines Verwaltungsrecht, 2SWS, 4 credits (jedes Semester)
- EDV-Recht, 2 SWS, 4 credits (Wintersemester)

Zusätzlich können Lehrveranstaltungen in Absprache mit den Dozenten gewählt werden.

### **Volkswirtschaftslehre**

Studienberatung: E. Zgraja, F 242, Tel. 88-2312  
Sprechzeiten: Mo,Di, Fr 10:00-12:00 Uhr

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Grundstudium*:

- Einführung in die Volkswirtschaftslehre (4VL+2UE) (WS) 6 SWS
- Mikroökonomik I (4VL+2UE) (SS) 6 SWS

Empfohlene Lehrveranstaltung aus dem *Hauptstudium*:

- Grundlagen der Wirtschaftspolitik (3VL+1UE) (WS) 4 SWS

### **Betriebswirtschaftslehre**

Studienberatung: E. Zgraja, F 242, Tel. 88-2312  
Sprechzeiten: Mo,Di, Fr 10:00-12:00 Uhr

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Grundstudium*:

- *Einführung in die BWL (4VL+2UE) (WS)* 6 SWS

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Hauptstudium*:

- Internes Rechnungswesen und Controlling (2VL+1UE) (SS) 3 SWS
- Marketing-Management (2 VL + 1 UE) (SS) 3 SWS

Die Prüfung in diesen beiden Gebieten erfolgt in einer gemeinsamen dreistündigen Klausur.

## Politik- und Verwaltungswissenschaft

**Studienberatung: Frau U. Haas-Spohn** , Raum D 347, Tel. 88 2301,  
Sprechstunde: Mo-Fr 9:00-12:00 Uhr

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem Grundstudium des Bachelorstudiengangs

- Personal und Organisation (WS – 2 VL + 2 VE integriert oder als extra Veranstaltung) 4 SWS
- Strategie und Führung (SS – 2 VL + VE integriert oder als extra Veranstaltung) 4 SWS

Sowie eine oder zwei weitere Veranstaltungen aus dem Hauptstudium des Studiengangs Verwaltungswissenschaft mit 2 SWS bzw. 4 SWS. Serviceangebote anderer Fachbereiche sind davon ausgenommen.

### Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem Hauptstudium:

Die nachzuweisenden Lehrveranstaltungen sind vorzugsweise aus dem Profil „Organisation und Management“ zu wählen. Kurse anderer Profile sind nach Absprache mit der Studienfachberatung des Fachbereichs Politik- und Verwaltungswissenschaft wählbar. Doppelanrechnungen sind nicht gestattet, das heißt, man kann keine Veranstaltungen auswählen, die bereits für Information Engineering angerechnet werden.

### Hinweise

1. Prüfungsleistungen sind generell in schriftlicher Form zu erbringen.
2. Im Fachbereich Politik- und Verwaltungswissenschaft besteht für alle Kurse Anmeldepflicht. Die Anmeldung muss beim Sekretariat Ihres Fachbereichs erfolgen

## Psychologie

Studienberatung: Sigrid Ziffus, E 619, Tel. 88-2339,  
Sprechzeiten: Di 11:00 -13:00 Uhr und Do 13-14.30 Uhr.

Falls Psychologie gewählt wird, ist die Teilnahme an folgende Lehrveranstaltungen aus dem *Grundstudium (BA)* erforderlich:

- |                          |       |
|--------------------------|-------|
| 1. Lernen und Motivation | 2 SWS |
| 2. Gedächtnis            | 2 SWS |
| 3. Wahrnehmung           | 2 SWS |
| 4. Sprache und Denken    | 2 SWS |

Die erfolgreiche Teilnahme der Grundstudiumsveranstaltungen wird mittels einer Klausur nachgewiesen, die jeweils am Ende der Vorlesungszeit angeboten wird.

Die Anmeldung erfolgt im Fachbereichssekretariat Psychologie und zwar zu folgenden Terminen:

Wintersemester	01. – 15.	Dezember
Sommersemester	15. – 30.	Mai

Aus dem *Hauptstudium* können folgende Lehrveranstaltungen im Umfang von 2 – 8 SWS gewählt werden:

- Kognitive Psychologie
- Kognitive Neurowissenschaft
- Neuropsych. Methoden
- Methoden der empirischen Sozialforschung

## Physik

Studienberatung: Hanns Fahlbusch, P 618, Tel. 88-2413,  
Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Grundstudium*:

- Integrierter Kurs Physik I (5VL+2UE) 7 SWS
- Integrierter Kurs Physik II (5VL+2UE) 7 SWS

Empfohlene Lehrveranstaltung aus dem *Hauptstudium*:

- Elektrodynamik (4VL+2UE) 6 SWS

## Sprachwissenschaft

Studienberatung Herr O. Pape, G121 Tel. 88-2581, Sekretariat: Tel. 88-2465  
Sprechzeiten: Mo-Mi 10:00-12:30 Uhr

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Grundstudium*:

- Einführung in die Linguistik 2 SWS
- Wortsemantik Kompakt
- Experimental Psycholinguistics

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Hauptstudium*:

- Intonation and Focus 2 SWS
- Die Lokativalternation im Deutschen 2 SWS
- Word Order in Discourse 2 SWS
- Grundwortschätze 2,5 SWS
- Sprachverstehen im Deutschen 2 SWS

Außerdem aus dem Bereich Computer-Linguistik:

- Einführung in die LFG (Lexical-Functional Grammar) 2 SWS
- Grammar Development 3 SWS
- Finite-State Morphology 3 SWS
- Einführung in die Computerlinguistik 2 SWS
- Perl 2 SWS
- Computational Semantics 2 SWS

## Medienwissenschaft

Studienberatung: Joachim Paech, H 215, Tel. 88-3892,  
Sprechzeiten: nur per E-Mail erreichbar joachim.paech@uni-konstanz.de

Sämtliche Lehrveranstaltungen aus dem Bereich Medienwissenschaften können besucht werden. Bei den folgenden empfohlenen Lehrveranstaltungen handelt es sich um eine Auswahl aus dem *Grundstudium*:

- Einführung in bibliographische Datenbanken 2 SWS

- Einführungsveranstaltung Medienwissenschaft 2 SWS
- Zwischen analogem und digitalem Fernsehen, Block
- Künstliche Menschen, 2 SWS
- Verkörperung und Körperverlust: Zur Darstellung der menschlichen Physis in virtuellen Welten 2 SWS
- Wie funktioniert ein Drehbuch 4 SWS
- Online-Journalismus: Formen, Entwicklungen, Beispiele Block

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Grund- und Hauptstudium*

- Netzliteratur, Netzkunst, Netzwissenschaft 2 SWS

## Biologie

Studienberatung: Konrad Bodman, M 606, Tel. 88-2414,  
Sprechzeiten: Di 10:00 - 12:00 Uhr Do 14:15-16:00 Uhr

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Grundstudium*:

- Grundlagen der Allgemeinen und Molekularen Genetik 2 SWS
- Zellbiologie 2 SWS
- Ökologie 2 SWS
- Evolution / Verhalten 2 SWS
- Mikrobiologie 2 SWS
- Einführung in die Medizin 2 SWS

Empfohlene Lehrveranstaltungen aus dem *Hauptstudium*:

- Neurophysiologie 2 SWS  
(2 Wochen Vorlesung im Rahmen der Verantst.)
- Neurobiologie 2 SWS  
(3 Wochen im Rahmen der Vorlesung zum Vertiefungskurs)
- Entwicklungsneurobiologie 2 SWS  
(3 Wochen im Rahmen der Vorlesung zum Vertiefungskurs Evolutionsbiologie)
- Genetik II 2SWS
- Vorlesung zum Vertiefungskurs Genetik 4 SWS
- Immunologie 2 SWS
- Vorlesung zum Vertiefungskurs Immunologie 4 SWS
- Limnologie 4 SWS
- Planktonökologie 2 SWS

## Mathematik

Studienberatung: Rainer Janßen, Raum F 438, Tel. 88-2417,  
Sprechzeiten: Mo-Fr 10-12 Uhr

als Einstiegsveranstaltung im Bachelor-Studiengang

Mathematik für Physiker I 4+2 SWS, darauf aufbauend wahlweise

Mathematik für Physiker II 4+2 SWS, jährlich

Numerik I (Numerisches Praktikum) 4+2 SWS , jährlich

Stochastik I 4+2 SWS, ährlich

Als weiterführende Veranstaltungen im Master-Studiengang werden empfohlen:

Stochastik II (nur, wenn vorher Stochastik I besucht wurde), 4+2 SWS

Stochastik III, 4+2 SWS, jährlich

Numerik II (nur, wenn vorher Numerik I besucht wurde), 4+2 SWS, jährlich

Numerik III 4 + 2 SWS, jährlich

## **Philosophie**

Studienberatung: Prof. Dr. M. Urchs, G618, Tel. 883721,

Sprechzeiten: Do 12:00 -14:00 Uhr

Lehrveranstaltungen im Umfang von 8 SWS)

- Formale Logik (Modul I)

- eine Veranstaltung aus Modul III nach Wahl Erkenntnistheorie oder  
Wissenschaftstheorie

Lehrveranstaltungen im Umfang von 16 SWS)

- Formale Logik (Modul I)

- Erkenntnistheorie (Modul III)

- Wissenschaftstheorie (Modul III)

sowie zwei Proseminare nach Wahl Geschichte der Philosophie bzw. Theoretische  
Philosophie