

## Zusatzfächer für den Bachelor-Studiengang Biochemie

Veranstaltung	V/Ü/S	CP
<b>1. Wirtschaftswissenschaft</b>		
Betriebswirtschaftslehre für NichtökonomInnen	3 m.Ü.	5
Volkswirtschaftslehre für NichtökonomInnen	2	5
Finanzbuchhaltung	4 m.Ü.	5
Einführung in das Rechnungswesen/Controlling	4 m.Ü.	5
Modul „F & I“	4 m.Ü.	5
<b>2. Philosophie der Naturwissenschaften</b>		
Einführung in die Theoretische Philosophie	4	7,5
Wissenschaftstheorie der Naturwissenschaften	4	7,5
Einführung in die Philosophie der Neuzeit	4	7,5
Philosophie der Chemie unter besonderer Berücksichtigung der Theorie der Messung	4	7,5
Kritischer Rationalismus mit Hauptseminar: Popper: Logik der Forschung	4	7,5
<b>3. Physik und Astronomie</b>		
Einführung in die Theoretische Physik I mit Übungen	2	4
Einführung in die Astronomie I mit Übungen	2	4
Leben im Weltraum mit Übungen	4	5
Physik IV mit Übungen (Statistik, Teilchen- u. Kernphysik)	3	7
Analogelektronik mit Übungen	4	4
Digitalelektronik mit Übungen	4	4
<b>4. Ingenieurwissenschaften</b>		
Gewerblicher Rechtsschutz: Patentwesen in den Ingenieurwissenschaften	2	3
Zivilrecht I	2	3
Zivilrecht II	2	3
Öffentliches Recht	2	3
<b>5. Geowissenschaften</b>		
Einführung in die Geowissenschaften: Endogene Prozesse	2	3
Einführung in die Geowissenschaften: Exogene Dynamik	2	3
<b>6. Pädagogik</b>		
Interkulturelle Erziehung: Ein pädagogischer Beitrag zum Zusammenleben in einer von vielen Kulturen geprägten Gesellschaft	2	3

<b>Veranstaltung</b>	<b>V/Ü/S</b>	<b>CP</b>
<b>7. Fremdsprachen</b>		
<b>Wirtschaftsenglisch</b>		
Wirtschaftsenglisch I	2	3
Wirtschaftsenglisch II	2	3
Wirtschaftsenglisch III	2	3
Business Communication: Commercial Correspondence	2	3
<b>Französisch</b>		
Französisch III – Techniques de la communication en francais	2	4
Französisch – Teil I „Interkulturalität“	2	4
Französisch - Teil II „Landeswissenschaft“	2	4
<b>Italienisch</b>		
Italienisch – Sprache und Kultur		5
<b>Spanisch</b>		
Spanisch A 2		5
<b>Schwedisch</b>		
Schwedisch A 2		5
<b>8. Chemie</b>		
Anorganische Chemie I	2/1	4
Mathematische Methoden II	2/1	4
Theorie der chemischen Bindung	2/1	5
Analytische Chemie III	2/1	4
Analytisch-chemisches F-Praktikum		5
<b>9. Biologie</b>		
Biologie der Zelle mit Seminar	5	5

<b>Summe: 5. u. 6. Semester</b>
---------------------------------

<b>bis 30 CP</b>
------------------

**Für die aufgelisteten Zusatzfächer ist keine gesonderte Anmeldung erforderlich.**