

## Bachelor in Nanowissenschaften HS 2010

### Grundstudium: 1. Semester

#### Modul Biologie

|          |   |  |      |
|----------|---|--|------|
| 10314-01 | Hauptvorlesung: Bau und Vielfalt der Pflanzen<br><b>Dozierende</b><br><b>Zeit</b><br><b>Beginndatum</b><br><b>Intervall</b>             | <b>Christian Körner</b><br>Dienstag 08:15-10:00, Pharmazentrum, Hörsaal 1<br>21.09.2010<br>wöchentlich             | 2 KP |
| 10316-01 | Hauptvorlesung: Bau und Vielfalt der Tiere<br><b>Dozierende</b><br><b>Zeit</b><br><b>Beginndatum</b><br><b>Intervall</b>                | <b>Heinrich Reichert</b><br>Montag 08:15-10:00, Organische Chemie, Grosser Hörsaal OC<br>27.09.2010<br>wöchentlich | 2 KP |
| 10509-01 | Hauptvorlesung: Vielfalt und Ökologie der Mikroorganismen<br><b>Dozierende</b><br><b>Zeit</b><br><b>Beginndatum</b><br><b>Intervall</b> | <b>Christoph Dehio</b><br>Mittwoch 09:15-10:00, Pharmazentrum, Hörsaal 1<br>22.09.2010<br>wöchentlich              | 1 KP |

#### Modul Chemie I

|          |  |   |      |
|----------|--|---|------|
| 10380-01 | Hauptvorlesung mit Übung: Einführung in die Chemie I für Studierende der Naturwissenschaften<br><b>Dozierende</b><br><b>Zeit</b><br><b>Beginndatum</b><br><b>Intervall</b> | Marc Creus<br><b>Marcel Mayor</b><br>Montag 10:15-12:00, Organische Chemie, Grosser Hörsaal OC<br>Dienstag 10:15-12:00, Organische Chemie, Grosser Hörsaal OC<br>Mittwoch 10:15-12:00, Organische Chemie, Grosser Hörsaal OC<br>Die erste Vorlesung beginnt am Dienstag, den 21.09.2010, um 10.15 Uhr im grossen Hörsaal der Organischen Chemie.<br>21.09.2010<br>wöchentlich | 6 KP |
| 11006-01 | Praktikum: Allgemeine Chemie für Studierende der Nanowissenschaften<br><b>Dozierende</b><br><b>Zeit</b><br><b>Beginndatum</b><br><b>Intervall</b>                          | <b>Thomas R. Ward</b><br>Dienstag 14:00-18:00<br>Praktikumlabor in der Anorganischen Chemie. Die Kolloquien finden dienstags um 13.00 Uhr im kleinen Hörsaal AC 207 statt. Einführung am Dienstag, den 21.09.2010, um 15.00 Uhr im Hörsaal AC 207.<br>21.09.2010<br>wöchentlich   | 4 KP |

#### Modul Physik I

|          |  |  |      |
|----------|--|--|------|
| 10839-01 | Hauptvorlesung mit Übung: Einführung in die Physik I für Studierende der Physik, Chemie, Informatik, Nanowissenschaften und Computational Sciences<br><b>Dozierende</b><br><b>Zeit</b><br><b>Beginndatum</b><br><b>Intervall</b> | <b>Ernst Meyer</b><br>Donnerstag 13:15-15:00, Departement Physik, Grosser Hörsaal<br>Freitag 13:15-15:00, Departement Physik, Grosser Hörsaal<br>23.09.2010<br>wöchentlich | 6 KP |
|----------|--|--|------|

#### Modul Mathematik I

|          |  |  |      |
|----------|--|--|------|
| 16464-01 | Hauptvorlesung mit Übung: Mathematische Methoden I<br><b>Dozierende</b><br><b>Zeit</b><br><b>Beginndatum</b> | <b>Annette A'Campo-Neuen</b><br>Übungen finden statt:<br>entweder am Montag 12:15-14:00, Kollegienhaus, Seminarraum 106<br>oder Montag 14:15-16:00, Kollegienhaus, Seminarraum 103<br>Vorlesung finden statt:<br>Donnerstag 08:15-10:00, Kollegienhaus, Hörsaal 114<br>Freitag 08:15-10:00, Kollegienhaus, Hörsaal 115<br>Vorlesung Do u. Fr ; Übungen 2 stdg.<br>23.09.2010 | 6 KP |
|----------|--|--|------|

Intervall

wöchentlich

### Modul Nanowissenschaften I

|                    |  |      |
|--------------------|--|------|
| 11005-01           | +Vorlesung: Einführung in die Nanowissenschaften I   | 1 KP |
| <b>Dozierende</b>  | Marcel Mayor<br><b>Wolfgang P. Meier</b><br>Ernst Meyer<br>Bert Müller<br>Frithjof Nolting<br>Christian Schönenberger<br>Dominik Zumbühl |      |
| <b>Zeit</b>        | Mittwoch 14:15-16:00, Organische Chemie, Kleiner Hörsaal OC  |      |
| <b>Beginndatum</b> | 22.09.2010   |      |
| <b>Intervall</b>   | 14-täglich   |      |

### Modul Informatik

|                    |  |      |
|--------------------|--|------|
| 10851-01           | +Vorlesung mit Übungen: Werkzeuge der Informatik (CS102) | 4 KP |
| <b>Dozierende</b>  | <b>Helmar Burkhart</b>                                   |      |
| <b>Zeit</b>        | Donnerstag 15:15-17:00, Pharmazentrum, Hörsaal 1         |      |
| <b>Beginndatum</b> | 23.09.2010   |      |
| <b>Intervall</b>   | wöchentlich  |      |