

## BIW Bachelor - 1. Wintersemester 2017/18

| Zeit          | Montag  | Dienstag   | Mittwoch  | Donnerstag  | Freitag   |
|---------------|---|--|---|---|---|
| 8.00 - 9.00   | 0131300<br>Übung zu HM I<br><br><i>Arens</i><br>Fasanengarten HS                    | 22667<br>Allg. Chemie und Chemie in<br>wässrigen Lösungen<br><br><i>Horn</i><br>Chemie-HS Nr. 2                    | 22667<br>Allg. Chemie und Chemie in<br>wässrigen Lösungen<br><br><i>Horn</i><br>Chemie HS Nr. 1 |   |   |
| 9.45 - 11.15  | 22668<br>Übung zu Allg. Chemie<br><br><i>Horn, Abbt-Braun, Wagner</i><br>Grashof HS | 22910<br>Techn. Mechanik I,<br>Statik und Festigkeitslehre<br><br><i>Willenbacher, Hochstein</i><br>J.-G.-Tulla HS |   | 22405<br>Biologie im Ingenieurwesen I<br><br><i>Ochsenreither, Gottwald</i><br>Chemie-HS Nr. 1                            |   |
| 11.30 - 13.00 |   | 22405<br>Biologie im Ingenieurwesen I<br><br><i>Ochsenreither, Gottwald</i><br>Rudolf-Plank-Hörsaal                |   |   |   |
| 14.00 - 15.30 |   | 22911<br>Übung Techn. Mechanik I<br>Statik und Festigkeitslehre<br><br><i>Hochstein, u.a.</i><br>Fasanengarten HS  |   |   | 0131200<br>Höhere Mathematik I<br><br><i>Arens</i><br>Fritz-Haller-HS |
| 15.45 - 17.15 | 131200<br>Höhere Mathematik I<br><br><i>Arens</i><br>Gaede-HS                       |  |   | 22910/22911<br>Techn. Mecchanik I,<br>Statik und Festigkeitslehre<br><br><i>Willenbacher, Hochstein</i><br>J.-G.-Tulla-HS |   |
| 17.30 - 19.00 |   |  |   |   |   |

**Hinweis:** 22669, Praktikum Allg. Chemie und Chemie in wässrigen Lösungen, *Horn, Abbt-Braun u.a.*, siehe Aushang

## BIW Bachelor - 3. Wintersemester 2017/18

| Zeit          | Montag  | Dienstag  | Mittwoch   | Donnerstag   | Freitag   |
|---------------|---|---|--|--|---|
| 8.00 - 9.00   |   |   | 0131400<br>Höhere Mathematik III<br><br><i>Hettlich</i><br>Forum HS (Audimax)        |  | 22003<br>Übungen Thermodynamik I<br><br><i>Enders u.a.</i><br>R.-Plank HS, Nusselt-HS |
| 9.45 - 11.15  |   | 22947<br>Bioprozesstechnik-<br>Bioverfahrenstechnik<br><br><i>Posten</i><br>Rudolf-Plank-HS | 22403<br>Bioprozesstechnik-<br>Enzymtechnik<br><br><i>Syldatk</i><br>Chemie HS Nr. 2 | 22002<br>Thermodynamik I<br><br><i>Enders</i><br>Nusselt-HS                | 0131400<br>Höhere Mathematik III<br><br><i>Hettlich</i><br>Gerthsen-HS                |
| 11.30 - 13.00 |   |   |  |  | 22002<br>Thermodynamik I<br><br><i>Enders</i><br>Nusselt-HS                           |
| 14.00 - 15.30 |   | 22113<br>Üb. Techn. Mechanik III<br><br><i>Dittmeyer</i><br>Fritz-Haller-HS                 |  |  |   |
| 15.45 - 17.15 | 22112<br>Techn. Mechanik III<br><br><i>Dittmeyer</i><br>Fritz-Haller-HS |   |  | 0131500<br>Üb. zu Höhere Mathematik III<br><br><i>Hettlich</i><br>Gerthsen | 2581040<br>Industrie-BWL<br><br><i>Fichtner</i><br>Gerthsen                           |
| 17.30 - 19.00 |   |   |  |  |   |

Hinweise: 22426 Praktikum Biologie im Ingenieurwesen (Mikrobiologie), *Rudat*, 30.41 Raum -151.2 und 30.44 Raum 007; Zeit: 19.02.18 - 02.03.18

22114 Tutorium zu TM III, Ort und Zeit siehe Aushang/Internet

## BIW Bachelor - 5. Wintersemester 2017/18

| Zeit          | Montag   | Dienstag   | Mittwoch  | Donnerstag  | Freitag   |
|---------------|--|--|---|---|---|
| 8.00 - 9.00   |  | 22805<br>Thermische Verfahrenstechnik<br><br><i>Kind, Dietrich</i><br>J.-G.-Tulla-HS                       | 22901<br>Grundlagen der Mechanischen<br>Verfahrenstechnik<br><br><i>Dittler</i><br>Nusselt-HS |   |   |
| 9.45 - 11.15  | 22101<br>Chemische Verfahrenstechnik<br><br><i>Kraushaar</i><br>J.-G.-Tulla-HS |  |   |   | 22806 Üb. Therm. Verfahrenstechnik<br><i>Kind, Dietrich, u.a.</i><br>Bau-Ing.-HS 107; AOC 201<br><hr/> 22902 Üb. Mech. Verfahrenstechnik<br><i>Dittler, u.a.</i><br>30.70 SR MVM, 30.44 SR EG |
| 11.30 - 13.00 |  |  |   | 22806 Üb. Therm.Verf.technik<br><i>Kind, Dietrich, u.a.</i><br>10.50 R 701.3; 10.91 Mittl. HS<br><hr/> 22902 Üb. Mech. Verf. Technik<br><i>Dittler u.a.</i><br>Architektur Neuer HS; SR MVM |   |
| 14.00 - 15.30 | 4040321<br>Physikalische Grundlagen<br><br><i>Wulfhekel</i><br>Gerthsen-HS     | 22102<br>Übungen zu Chemische<br>Verfahrenstechnik<br><br><i>Kraushaar</i><br>Chemie-HS Nr. 1, R.-Plank-HS |   | 22902<br>Übungen Mechanische<br>Verfahrenstechnik<br><br><i>Dittler u.a.</i><br>Maschinenbau Oberer HS  | 4040321<br>Physikalische Grundlagen<br><br><i>Wulfhekel</i><br>Gerthsen-HS  |
| 15.45 - 17.15 |  |  |   | 4040322<br>Üb. Physikalische Grundlagen<br><br><i>Wulfhekel, Balashov</i><br>Fasanengarten HS   |   |
| 17.30 - 19.00 |  |  |   |   |   |

Hinweise: Blöcke für Profulfächer