

| Bachelor Chemie |   | 2. Semester   |  |  |   |  |
|-----------------|---|---|--|--|---|--|
| Zeit            | Montag  | Dienstag  | Mittwoch   | Donnerstag   | Freitag   |  |
| 8-9             |   |   | V Physikalische Chemie II<br>Gutmann<br>S04 T01 A02  | V Anorganische Chemie I<br>Disch<br>S07 S00 D07                              | V Organische Chemie I<br>Voskuhl<br>S04 T01 A02           |  |
| 9-10            |   |   |  |  |   |  |
| 10-11           | V Numerische Methoden<br>der Chemie<br>Spohr<br>S05 T00 B42 | Ü Organische Chemie I<br>Giese / Schüßler<br>S06 S00 B32  | Ü Physikalische Chemie II<br>Gutmann<br>S04 T01 A02  | Ü Anorganische Chemie I<br>Disch / Bendt<br>S07 S00 D07                      | P Anorganische Chemie<br>Schulz<br>SA 301<br>Schützenbahn |  |
| 11-12           |   |   |  | S zum Praktikum<br>Anorganische Chemie<br>Schulz / Kuczkowski<br>S07 S00 D07 |   |  |
| 12-13           |   |   |  |  |   |  |
| 13-14           | P Physik<br>Mauflu / Schöps<br>T03 R05 D02                  |   |  | P Anorganische Chemie<br>Schulz<br>SA 301<br>Schützenbahn                    |   |  |
| 14-15           |   | P Anorganische Chemie<br>Schulz<br>SA 301<br>Schützenbahn | Ü Numerische Methoden<br>der Chemie<br>Spohr / Somnitz<br>G1 / T03 R02 D26<br>G2 / T03 R04 D10<br>G3 / S05 T00 B83 |  |   |  |
| 15-16           |   |   |  |  |   |  |
| 16-17           |   | Zusatztermin  |  |  |   |  |
| 17-18           |   |   |  |  |   |  |