

Studienverlaufsplan nach empfohlenen Semestern

Bachelor of Science Biochemie

| Semester | Modul-Nr. | Modultitel | Dauer | Modulform | LP |
|----------|-------------|---|-----------------|-----------|----|
| 1. | 09-BIO-0103 | Physik | 1 Semester | Pflicht | 5 |
| 1. | 10-BCH-0103 | Fachnahe Schlüsselqualifikation Mathematik | 1 Semester | Pflicht | 5 |
| | | Fachnahe Schlüsselqualifikation | | | |
| 1. | 11-BCH-0102 | Allgemeine Biologie | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 1. | 13-BCH-0101 | Allgemeine und Anorganische Chemie | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 2. | | Wahlpflichtplatzhalter 1 (10-SQM-11 oder 30-BCH-0209) | 1 Semester | Pflicht | 5 |
| 2. | 11-BCH-0206 | Physikalische und Biophysikalische Chemie | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 2. | 13-BCH-0205 | Organische Chemie I | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 2. | 13-BCH-0207 | Analytische Chemie | 1 Semester | Pflicht | 5 |
| 3. | 11-BCH-0312 | Grundlagen der Biochemie | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 3. | 11-BIO-0309 | Tierphysiologie | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 3. | 13-BCH-0310 | Organische Chemie II | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 4. | 11-BCH-0414 | Proteinchemie | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 4. | 11-BCH-0416 | Mikrobiologie | 1 Semester | Pflicht | 5 |
| 4. | 11-BCH-0417 | Stoffwechselbiochemie | 1 Semester | Pflicht | 5 |
| 4. | 11-BIO-0413 | Pflanzenphysiologie | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 5. | 11-BCH-0516 | Molekularbiologie | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 5. | 11-BCH-0517 | Zellbiochemie/Zellgenetik | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 5. | 11-BCH-0518 | Strukturanalytik | 1 Semester | Pflicht | 10 |
| 6. | | Bachelorarbeit | 1 Semester | Pflicht | 12 |
| 6. | | Fakultätsübergreifende Schlüsselqualifikation | 1 Semester | Pflicht | 5 |
| 6. | | Wahlpflichtplatzhalter 2 (1 aus 09-BCH-0622, 11-BCH-0625, -0640, 13-111-1161-N, 13-121-0226, 31 BCH-0641) | 1 Semester - | Pflicht | 5 |
| 6. | | Wahlpflichtplatzhalter 3 (1 aus 09-BCH-0622, 10-SQM-11, 11-BCH-0625, -0640, 11-BIO-0640, 13-111-1161-N, 13-121-0226, 30-BCH-0209, 31-BCH-0641 oder fakultätsübergreifende Schlüsselqualifikation) | 1 Semester | Pflicht | 5 |
| 6. | 11-BCH-0620 | Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten | 1 Semester | Pflicht | 3 |

Wahlpflichtmodule

| Semester | Modul-Nr. | Modultitel | Dauer | Modulform | LP |
|-------------------|---------------|---|------------|-------------|----|
| 2./6. | 30-BCH-0209 | Fachenglisch für Biochemiker B2 | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |
| | | Fachnahe Schlüsselqualifikation | | | |
| 6. | 09-BCH-0622 | Neurochemie | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |
| 6. | 11-BCH-0625 | Radiochemie und Radiopharmakologie | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |
| 6. | 11-BCH-0640 | Zelluläre Grundlagen der Immunchemie | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |
| 6. | 11-BIO-0640 | Bioethik | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |
| | | Fachnahe Schlüsselqualifikation | | | |
| 6. | 13-111-1161-N | Bioanalytische Chemie | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |
| 6. | 13-121-0226 | Strukturelle und Anorganische Biochemie | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |
| 6. | 31-BCH-0641 | Grundlagen der Bioelektrochemie | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |
| 1./2./3./4./5./6. | 10-SQM-11 | Digitale Informationsverarbeitung | 1 Semester | Wahlpflicht | 5 |