

Studienplan 4. Semester Biologie B.Sc. (Grundstudium) – ab WS 2015/16

| ECTS insg. | SWS insg. | Modulbezeichnung | ECTS / T | Veranstaltungsname | Art der Veranstaltung | SWS | im wöchentlichen Stundenplan integriert | weitere Infos | Klausur | |
|---|--------------|---|-------------|-----------------------------------|--------------------------|--|---|---------------|--|------|
| 25,5 | 25 | Tierphysiologie (2. Teil) | 5+T | Tierphysiologisches Praktikum | Praktikum | 3 | ja | | ja, i.d.R. nach dem Praktikum | |
| | | Pflanzenphysiologie (2. Teil) | 1,5 | Pflanzenphysiologisches Praktikum | Praktikum | 3 | ja | | nein | |
| | | Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (2. Teil) | T | | | Vorlesung | 1 | ja | Vorlesung und Übung kombiniert | nein |
| | | | | | | Übung | 1 | ja | | |
| | | Ökologie von Tieren und Pflanzen (2. Teil) | 4 | | | Tierökologisches Praktikum | 2 | ja | | nein |
| | | | | | | Pflanzenökologisches Praktikum | 2 | ja | | |
| | | Allgemeine Biologie 3 | 6 | | | Humanbiologie | 3 | ja | | ja |
| | | | | | | Evolutionenbiologie und Populationsgenetik | 2 | ja | | |
| | | Ökologie und Diversität der Mikroorganismen | 9+T | | | Mikrobielle Ökologie | 2 | ja | in der zweiten Semesterhälfte | ja |
| | | | | | | Übung Mikrobielle Ökologie | 2 | ja | | |
| | | | | | | Seminar zur Übung Mikrobielle Ökologie | | ja | Teilnahme empfohlen, aber freiwillig, keine ECTS | |
| Biologie der Niederen Eukaryonten | 2 | | | | | ja | | | | |
| Übungen zur Biologie der Niederen Eukaryonten | 2 | | | | | ja | | | | |

Farblegende: Modul mit Klausur im jeweiligen Semester Veranstaltung nicht im wöchentlichen Stundenplan integriert
T = Teilnahme-/unbenoteter Leistungsnachweis