

Stundenplan Biologie Bachelor

1. Semester

WS 19/20

1-Fach

FPO-Version 2015

CHEMIE-VORKURS vor dem 1. Semester: 23.09. - 02.10.2019 - jetzt auch für 1F-BA!

MATHE-VORKURS nach dem 1. Semester: 17.02. -28.02.2020 – SIEHE AUSHANG!

Sem. 1	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10	Übung physNF4 Physik Studiengang 100	Übung 8.15-10.30 biol 101 Labortechnik und Methoden E7 Studiengang 100	Vorlesung physNF4 Physik Studiengang 100	Vorlesung 8.15-9.15 biol 101 Labortechnik und Methoden E62 Studiengang 100	Vorlesung physNF4 Physik Studiengang 100
10-12	Vorlesung chem08 Anorg. Chemie Studiengang 100	Übung physNF4 Physik Studiengang 100	Vorlesung chem08 Anorg. Chemie und Übung dazu Studiengang 100	Vorlesung <u>biol102</u> Hartl/ Brendelberger E62 Studiengang 100/300 Agrarier	Übung 10.15-12.30 biol 101 Labortechnik und Methoden E7 Studiengang 100
12-14	Übung chem08 Anorg. Chemie Studiengang 100	Übung physNF4 Physik Studiengang 100	Übung 11.15-13.30 biol 101 Labortechnik und Methoden E7 Studiengang 100	Übung biol102 <i>drei Kurse zeitgleich</i> Hartl / Brendelberger E9, E10, E57, E52/53 Studiengang 100/300	Übung 13.15-15.30 biol 101 Labortechnik und Methoden E7 Studiengang 100
14-16	Übung <u>biol102</u> <i>vier Kurse zeitgleich</i> Hartl/ Brendelberger, E52-53, E57, E10, E9 Studiengang 100/300 <i>vorzugsweise 2F-Stud.</i>	Vorlesung <u>biol102</u> Roeder E62, E60 Studiengang 100/300/Agrarier	Übung 13.45-16.00 biol 101 Labortechnik und Methoden E7 Studiengang 100	Gremien	
16-18		Übung chem08 Anorg. Chemie Studiengang 100	Übung 16.15-18.30 biol 101 Labortechnik und Methoden E7 Studiengang 100		
18-20					frei

Chemie Praktikum mit Seminar zu chem08 → Blockkurs in der vorlesungsfreien Zeit nach dem 2. Semester

Physik-Praktikum zu physNF4 → während des 2. Semesters