

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr
8-9	08:15-09:45 48096_V Zellbiologie	08:15-09:45 44037_V Genetik	08:15-09:45 13004 Physik Übung Gruppe 4 Otto	08:15-09:45 13003 Physik für Biowissenschaften Vorlesung, 1101-E214 Otto	
9-10	Vorlesung Lee-Thedieck, Ngezahayo 17.10.22 – 16.01.23 Online Asynchron	Vorlesung, 1101-E001 Schmitz, Küster, Debener 18.10.22-17.01.23 Online Asynchron	1101-F342 Start: 19.10.22	Start: 13.10.22 Präsenz	
10-11	10:15-11:45 13004 Physik Übung Gruppe 1 Otto 1101-F142 Start: 17.10.22	10-16 Uhr 48096_EUPBT Zellbiologie Exp. Übung 4109-004 Zeilinger Start: 24.10.22 Einteilung in Gruppen auf S. 2 Präsenz	10:15-11:45 15048_V Anorganische Chemie Vorlesung 4105-B011 Dorfs Start: 18.10.22 Präsenz	10:30-11:30 15048_TU Anorganische Chemie Theoret. Übung 4105-E211 Gruppe 2 Dorfs Start: 26.10.22 Präsenz	10:15-11:45 13004 / PM-MAP 8 Physik Übung Gruppe 5 Otto 1101-F128 Start: 19.10.22
11-12		10-17 Uhr 44037_EUMAP Genetik Exp. Übung, 4109-004 Wichmann Start: 14.11.22 Einteilung in Gruppen auf S. 2 Präsenz		10:00-11:00 15048_TU Anorganische Chemie Theoretische Übung 4105-E211 Gruppe 3 Dorfs Start: 27.10.22 Präsenz	10:15-11:45 48008_V Allgemeine Botanik Vorlesung Papenbrock Start: 22.10.21-28.01.22 Online Asynchron
12-13	12:15-13:45 13003a Tutorium Physik Otto 4105-B011 Start: 17.10.22			12:00-13:00 48096_TUT/ 44037_TUT PM-MAP 1 Zellbiologie/ Genetik Tutorium Gruppe 1 4105-B011 Start: 27.10.22 Präsenz	12:00-14:00 44030 Mathematik für Biowissenschaften Gruber; 2. Sprechstunde zur Vorlesung 2504-007 (Dr. Oetker HS) Start: 14.10.22 Präsenz und Online Stream
13-14		10-16 Uhr 44001_EU/TUT PM-MAP 3 Allgemeine Botanik Exp. Übung 4109-004 Papenbrock Einteilung in Gruppen auf S.2 Start: 05.12.22 Präsenz	13-16 Uhr 48096_EUPBT/ Zellbiologie Exp. Übung 4109-004 Zeilinger Start: 19.10.22 Präsenz Einteilung in Gruppen auf S. 2	13:00-14:00 48096_TUT/ 44037_TUT Zellbiologie/Genetik Tutorium Gruppe 2 4105-B011 Start: 27.10.22 Präsenz	12:00-13:00 48096_TUT / 44037_TUT Zellbiologie / Genetik Tutorium Gr. 3 4105-B011 Start: 28.10.22 Präsenz
14-15			13-16 Uhr 44037_EUPBT Genetik Exp. Übung, 4109-004 Wichmann Start: 16.11.22 Präsenz Einteilung in Gruppen auf S. 2	14:00-15:30 Uhr 44030 Mathematik für Biowissenschaften Gruber; 1. Sprechstunde zur Vorlesung 4105 - B011 Start: 13.10.22 Einstufungstest ONLINE ILIAS 14.10 bis 17:30 Präsenz und Online Stream	14:15-15:45 13004 Physik Übung Gruppe 6 Otto 1101-F342 Start: 21.10.22
15-16		14:00-15:00 15048_TU Anorganische Chemie Theoretische Übung, 4105-F005, Gruppe 1 Dorfs Start: 25.10.22 Präsenz		16:00-17:30 Uhr 44030 Mathematik für Biowissenschaften, Gruber; Sprechstunde zum Basiskurs 4105 - B011 Start: 13.10.22 Präsenz und Online Stream	
16-17	16:15-17:45 13004 Physik Übung Gruppe 2 Otto 1101-F342 Start: 17.10.22		13-16 Uhr 44001_EU/TUT Allgemeine Botanik Exp. Übung 4109-004 Papenbrock Einteilung in Gruppen auf S.2 Start: 06.12.21 Präsenz		
17-18					

48096_EUPBT/ Exp. Übung Zellbiologie – Zeilinger Präsenz

Gruppe 01: 17.10.22 10:00 - 16:00 in 4109 -004; **19.10.22** 13:00 - 18:00 in 4105-E102 und 4105-E111 (Optional, nur wenn die Gruppen 2 bis 4 nicht ausreichen)

Gruppe 02: 24.10.22 10:00 - 16:00 in 4109 -004; **26.10.21** 13:00 - 18:00 in 4105-E102 und 4105-E111

~~**Gruppe 03:** 31.10.22 10:00 - 16:00 in 4109 -004; **02.11.22** 13:00 - 18:00 in 4105-E102 und 4105-E111~~

Gruppe 04: 07.11.22 10:00 - 16:00 in 4109 -004; **09.11.22** 13:00 - 18:00 in 4105-E102 und 4105-E111

44037_EUPBT/ Exp. Übung Genetik – Wichmann Präsenz

Gruppe 01: 14.11, 21.11 und 28.11 10:00 - 13:00 in 4109 -004

Gruppe 02: 14.11, 21.11 und 28.11 14:00 - 17:00 in 4109 -004

Gruppe 03: 16.11, 23.11 und 30.11. 13:00 - 16:00 in 4109 -004 (Optional)

44037_TUT / Tutorium Genetik – Wichmann Präsenz

Gruppe 01: Do 12:00-13:00 in 4105-B011 am 03.11, 24.11, 15.12, 26.01

Gruppe 02: Do 13:00-14:00 in 4105-B011 am 03.11, 24.11, 15.12, 26.01

Gruppe 03: Fr 12:00-13:00 in 4105-B011 am 04.11, 25.11, 16.12, 27.01

48096_TUT/ Tutorium Zellbiologie – Schertl Präsenz

Gruppe 01: Do 12:00-13:00 in 4105-B011 am 27.10, 17.11, 08.12, 12.01

Gruppe 02: Do 13:00-14:00 in 4105-B011 am 27.10, 17.11, 08.12, 12.01

Gruppe 03: Fr 12:00-13:00 in 4105-B011 am 28.10, 18.11, 09.12, 13.01

44001_EU/TUT / Exp. Übung und Tutorium Allgemeine Botanik –Papenbrock Präsenz

Gruppe 01: 05.12.22 – 23.01.23 10:00 - 13:45 in 4109-004

Gruppe 02: 05.12.22 – 23.01.23 14:00 - 17:45 in 4109-004

12000 Pflichtveranstaltung zur Gesundheitsvorsorge für alle B. Sc. Erstsemester der Naturwissenschaftlichen Fakultät (bitte über StudIP für die Veranstaltung anmelden; alle weiteren Informationen erhalten Sie über die StudIP Gruppe) (Online)

44030BK Tutorien Mathematik für Biowissenschaften Präsenz

Gruppe 1 (BK): Mo 16:00-18:00 Raum 101 (4134)

Gruppe 2 (VL): Mo 16:00-18:00 Raum E211 (4105)

Gruppe 3 (BK): Di 14:00-16:00 Raum nicht bekannt

Gruppe 4 (VL): Di 14:30-16:00 Raum 212 (1104)

Gruppe 5 (BK): Di 14:00-16:00 Raum E211 (4105)

Gruppe 6 (VL): Di 14:00-16:00 Raum E011 (4105)

Gruppe 7 (BK): Di 16:15-18:00 Raum 212 (1104)

Gruppe 8 (VL): Mi 08:00-10:00 Raum F142 (1101)

Gruppe 9 (BK): Mi 08:00-10:00 Raum 141 (1105)