

B. Sc. Gartenbauwissenschaften 2. Semester SoSe 2017 - Vorlesungszeit 10.04.17 - 15.07.17

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr
8-9	15489 / I 9 Praktikum zur anorg. Chemie Dorfs Gruppe 3 2501-340 Versuch B: 24.04.17 Versuch C: 08.05.17	44030 / I 8 Mathematik für Biowissenschaften Übung Gruber Gruppe 1 4109-007 Beginn: 17.04.17	41098 /SK1 Grundlagen der rechnergestützten Berichterstellung / Informationsretrieval Buczilowski Vorlesung, 4105-F005 Beginn: 18.04.17	44030 / I 8 Mathematik für Biowissenschaften Gruber Vorlesung, 4105 - B011 Beginn: 13.04.17	41060 / I 3 Pflanzenphysiologie Braun Vorlesung, 4105-B011 Beginn: 21.04.17
9-10					
10-11					
11-12					
12-13	41902 / I 5 Besonderheiten der gärtn. Pflanzenproduktion Stützel et al. Vorlesung, 4105-B011 Beginn: 10.04.17	41902 / I 5 Besonderheiten der gärtn. Pflanzenproduktion Stützel et al. Vorlesung, 4105-B011	41200 / I 3 Pflanzenphysiologie Braun, Senkler Einführung und Übung (je eine Gruppe pro Termin - 3 Gruppen insgesamt) 4105-E111 Beginn: 26.04.17	15647 / I 9 Seminar zum Praktikum Anorg Chemie, Dorfs 2505-056	44030 / I 8 Mathematik für Biowissenschaften Gruber Saalübung, 1101-F142 Beginn: 21.04.17
13-14				15488 / I 9 Praktikum zur anorg. Chemie Dorfs Gruppe 5 und 6 2501-340 Versuch B: s. u. Versuch C: s. u.	
14-15				15489 / I 9 Praktikum zur anorg. Chemie Dorfs Gruppe 4 2501-340 Versuch B: 25.04.17 Versuch C: 09.05.17	
15-16				41095 / I 11 Projektarbeit in der gärtn. Pflanzenproduktion 4105-B011 (Termine s. A.)	
16-17	13003a / B I 10 Physik Tutorium Otto 4105-E011 Beginn: 24.04.17	15489 / I 9 Praktikum zur anorg. Chemie Dorfs Gruppe 4 2501-340 Versuch B: 25.04.17 Versuch C: 09.05.17	41200 / I 3 Pflanzenphysiologie Braun, Senkler Einführung und Übung (je eine Gruppe pro Termin - 3 Gruppen insgesamt) 4105-E111 Beginn: 26.04.17	13002 / I 10 Physik Otto Vorlesung, 1101-E214 Beginn: 13.04.17	13071 / I 10 * Physik Weber Praktikum 5 Termine (21.04., 28.04., 12.05., 02.06., 23.06.) ab 21.04.17 Verbindliche Anmeldung bis 13.04.17 unter https://www.praktikumphysik.uni-hannover.de/phypanmeldung.html
17-18					
18-19					

15647 / B I 9 Praktikum zur anorganischen Chemie 2501-340: Versuchstage A: 8-9 Uhr 2501-129

Gruppe 3: Versuch A1-3: 13.-15.03.17, 08.00-13.00 Uhr, Versuch B: 24.04.17, 08.00-12.00 Uhr, Versuch C: 08.05.17, 08.00-12.00 Uhr

Gruppe 4: Versuch A1-3: 16.+17.+20.03.17, 08.00-13.00 Uhr, Versuch B: 25.04.17, 14.00-18.00 Uhr, Versuch C: 09.05.17, 14.00-18.00 Uhr

Gruppe 5: Versuch A1-3: 21.-23.03.2017, 08.00-13.00 Uhr, Versuch B: 20.04.17, 13.00-17.00 Uhr, Versuch C: 04.05.17, 13.00-17.00 Uhr

Gruppe 6: Versuch A1-3: 24.+27.+28.03.2017, 08.00-13.00 Uhr, Versuch B: 27.04.17, 13.00-17.00 Uhr, Versuch C: 11.05.17, 13.00-17.00 Uhr

14455 / I 9: Praktikum zur org. Chemie als Block (Cordes): 09:00-17.00 Uhr, 2505-309; **06. – 09.06.2017**

41095 / I 11 Projektarb. gärtl. Pflanzenprod.: **Projektvorstellungen: 20., 26./27. Juni, 03./04. und 10./11. Juli – Anwesenheitspflicht!**, 4105-B011 (Mo 13:00-16:00 / Di 12:00-14:00 Uhr)

13004 / I 10 Übungen Physik (Otto); **Beginn: 18.04.17**: Gruppe 1, 2: Mo 10:00-12:00, 4105-E011, 4105-E211; Gruppe 3, 4: Di 10:00-12:00 Uhr, 4105-E011, 4316-017; Gruppe 5: Di 14:00-16:00 Uhr, 2501-219; Gruppe 6: Mi 10:00-12:00 Uhr, 4134-101

44037 Praktikum Allg. Biologie (Genetik), Schmitz, Debener, Küster, Wichmann: **Gruppe 1**: Di 18.04.17, 14:00-18:00 Uhr; Mi 19.04.17, 14:00-18:00 Uhr; **Gruppe 2**: Di 25.04.17, 14:00-18:00 Uhr; Mi 26.04.17, 14:00-18:00 Uhr; 4109-004; **Gruppeneinteilung erfolgt über den Anbieter siehe StudIP**

Soft Skill Angebote:

SK 1 Grundlagen der rechnergestützten Berichtserstellung / Informationsretrieval: Übungen 4105-A027:
Gruppe 1: Mi 10:00-12:00 Uhr, Gruppe 2: Do 14:00-16:00 Uhr, Gruppe 3: Mo 10:00-12:00 Uhr,
Beginn 19.04.17

SK 2 Englisch für Naturwissenschaftler (anmeldepfl., www.fsz.uni-hannover.de):
EN 424-2 (B2): Hicks; Mo 16.00-17.30 Uhr; **Beginn 24.04.17**, 1101-F023
EN 424-3 (B2): Hicks; Di 14.00-15.30 Uhr; **Beginn 18.04.17**, 1101-F020
EN 424-4 (B2): Hicks; Di 16.00-17.30 Uhr; **Beginn 18.04.17**, 1101-F020
EN 424-5 (B2): Hicks; Do 14:00-15:30 Uhr; **Beginn 20.04.17**, 1101-F023