

B. Sc. Molekulare und Angewandte Pflanzenwissenschaften 4. Semester SoSe 2020 – Vorlesungszeit 14.04. - 25.07.20

Uhrzeit	Mo	Di	Mi	Do	Fr
8-9			41070 / PM-MAP-15 Biostatistik Schaarschmidt		
9-10		44033 / PM-MAP-16 Pflanzenernährung/Bodenkunde Witte	Vorlesung 4105-B011 Beginn: 15.04.20		41400 / PM-MAP-14 Phytomedizin I: Ätiologie Maiß, Meyhöfer
10-11	41100 / PM-MAP-17 Biosystemtechnik N.N.	Vorlesung 4105-B011 Beginn: 14.04.20	41070 / PM-MAP-15 Biostatistik Schaarschmidt	44033 / PM-MAP-16 Pflanzenernährung/Bodenkunde Witte	Vorlesung 4107-009 Beginn: 17.04.20
11-12	Vorlesung 4105-B011 Beginn: 20.04.20		Übung 4105-B011 Beginn: 15.04.20	Vorlesung 4105-F005	
12-13	41400 / PM-MAP-14 Phytomedizin I: Ätiologie Maiß, Meyhöfer				
13-14	Praktikum 4109-004 1. Gruppe Beginn: 20.04.20				
14-15	41400 / PM-MAP-14 Phytomedizin I: Ätiologie Maiß, Meyhöfer	44033 / PM-MAP-16 Pflanzenernährung/Bodenkunde Böttcher	41400 / PM-MAP-14 Grundlagen der Phytomedizin I: Ätiologie Maiß, Meyhöfer	41100 / PM-MAP-17 Biosystemtechnik N.N.	
15-16	Praktikum 4109-004 2. Gruppe Beginn: 20.04.20	Vorlesung 4105-B011 Beginn: 14.04.20	Exkursion im Gelände Termin n. A.	Seminar/Tutorium 4105-F005 Beginn: 16.04.2020	
16-17				41100 / PM-MAP-17 Biosystemtechnik N.N. Übung 4105-F005	
17-18					

44033/ PM-MAP-16: Geländeübungen 1SWS; 3 Termine Freitagnachmittag 5-stündig

SK 2 Englisch für Naturwissenschaftler (anmeldepfl., www.fsz.uni-hannover.de):

EN 424-1 (B2): Hicks; Mo 14:15-15:45 Uhr; **Beginn 27.04.20**, 1101-F023

EN 424-2 (B2): Hicks; Mo 16.00-17.30 Uhr; **Beginn 27.04.20**, 1101-F023

EN 424-3 (B2): Ross; Di 14.15-15.45 Uhr; **Beginn 21.04.20**, 1101-F025

EN 424-4 (B2): Ross; Di 12.15-13.45 Uhr; **Beginn 21.04.20**, 1101-F025

EN 424-5 (B2): Hicks; Di 12:15-13:45 Uhr; **Beginn 21.04.20**, 1101-F020

Änderungen vorbehalten