

Master SoSe 2021 Meldezeitraum beim APA: 14.06-27.06				
Prüfungstermin:		Prüfungsbezeichnung:	dezentral Raum/Räume:	Prüfer/in
30.06.21	14:00-16:00	Spezielle In-vitro-Kulturtechniken zur Unterstützung der Pflanzenzüchtung	4104-B011	Winkelmann
29.06.21	ab 08:00	Physiology of tree fruit crops (Mündliche Prüfung)	4117-004	Knoche, Grimm
29.06.21	14:30-16:30	Computational Biology (Klausur)	4105-B011	Rudorf
02.07.21	09:00-11:00	Pflanzenbiochemie: Enzymaktivitäten und ihre Regulation	4107-009	Hildebrandt
05.07.21	08:00-10:00	Plant Breeding 2	4104-B011	Linde
19.07.21	09:00-11:00	Metabolic Engineering	BMWZ Seminarraum	Franke, Malhotra
20.07.21	10:00-12:00	Physiological Aspects of Ornamental Crop Production 2	4107-009	Serek
20.07.21	16:15-18:00	Synthetische Biologie	4107-009 oder ILIAS	Boch
22.07.21	08:00-10:00	World Fruit Crops: Botany D01-1 (Klausur)	4105-B011	Knoche, Khanal
22.07.21	14:00-16:00	Funktionale Genomanalyse pflanzlicher Symbiosen	4107-009	Küster, Hohnjec
23.07.21	13:00-15:00	Methoden und Anwendungen der funktionellen Genomanalyse in Pflanzen	4107-009	Schmitz, Küster
26.07.21	09:00-11:00	Qualität und Stressreaktionen von Gehölzen	4105-B011	Winkelmann, Rohr, Bündig
26.07.21	09:00-11:00	International Floriculture	4107-009	Serek
26.07.21	16:00-18:00	Fortgeschrittene Methoden der Molekularbiologie	4105-B011	Reinard, Wichmann
27.07.21	09:00-11:00	Vegetative Propagation and Container Production	4105-B011	Winkelmann, Bündig
19.07-23.07	13:00-15:00	Computational Biology (Termine für MP)	ONLINE	Rudorf
29.07.21	ab 08:00	Fruit Production Practices D01-2 (Mündliche Prüfung)	4117-004	Knoche
30.07.21	12:00-14:00	Zellphysiologie und Cell-Imaging	4107-009	Ngezahayo
02.08.21	09:00-11:00	Cropping Systems Modelling (Online)		Stützel
03.08.21	09:00-11:00	Differentielle Membranproteinanalyse	4107-009	Braun, Brüser, Senkler, Mehner-Breitfeld
03.08.21	12:00-14:00	International vegetable production Ecology (Online)	4105-B011	Stützel, Fricke
04.08.21	13:00-16:00	Photonik in den Pflanzenwissenschaften	ONLINE	Heinemann
05.08.21	08:00-10:00	Digital Crop Research Methods	4107-009	Stützel, Fricke, Moualeu-Ngangue, Calla-Beyer, Schmitz
06.08.21	09:00-11:00	Controlling and Business Analysis in Horticulture	4105-B011	Luer
06.08.21	12:00-14:00	Photobiology of Plant Development and Environmental Acclimation (K oder MP)	4107-009	Pfannschmidt
09.08.21	09:00-11:00	Development Theory and Policy	4105-B011	Kunze
10.08.21	09:00-11:00	Pflanzenvirologie	4105-B011	Maiß
23.08.21	09:00-11:00	Molecular Biology	4107-009	Schmitz
23.09.21	09:00-11:00	Funktionale Bildgebung und Modellierung des pflanzlichen Samens (2. Prüfungszeitraum)	4107-009	Winkelmann, Borysyuk
06.10.21	09:00-11:00	Methods in Molecular Plant Breeding (2. Prüfungszeitraum)	4107-009	Debener, Linde
semesterbegleitend		Experimentelle Phytomedizin: Entomologie		Meyhöfer
semesterbegleitend		Analyse und Interpretation räumlich und zeitlich variabler Datensätze		Böttcher, Stoppe-Struck
semesterbegleitend		Sommerschule: Molekulare Pflanzenzüchtung für eine nachhaltige Entwicklung		Debener
semesterbegleitend		Biosynthese und Analytik von pflanzlichen Sekundärmetaboliten (Deutsch)		Papenbrock
semesterbegleitend		Plant Evolution and Physiology upon Environmental Changes		Papenbrock
semesterbegleitend		Biostatistics for ecologists with R (Course 2)		Poppenborg, Perez Alvarez
semesterbegleitend		Biodiversity		Poppenborg, Perez Alvarez
semesterbegleitend		Biostatistics for Ecologists with R (Course 2)		Poppenborg, Perez Alvarez