

Prüfungsbezeichnung:	Prüfer/in	Prüfungstermin 1	Uhrzeiten	Räume	Prüfungstermin 2	Uhrzeiten	Räume
			1. Meldezeitraum: 15.05-31.05		2. Meldezeitraum: 16.09-23.09		
Spezielle In-vitro-Kulturtechniken zur Unterstützung der Pflanzenzüchtung (Klausur 60%)	Winkelmann	16.07.24	10:00-12:00	4105-E211	24.09.24	10:00-12:00	4105-F005
Spezielle In-vitro-Kulturtechniken zur Unterstützung der Pflanzenzüchtung (Projektorientierte Prüfungsform 40%)	Winkelmann	PJ	semesterbegleitend		PJ		
Synthetische Biologie (Klausur)	Boch	05.08.24	10:00-12:00	4105-E011	27.09.24	10:00-12:00	4105-E211
Metabolic Engineering (Klausur 50%)	Franke, Malhotra	15.07.24	10:00-12:00	BMWZ, 3431-001	30.09.24	10:00-12:00	BMWZ Seminarraum 01
Metabolic Engineering (Projektorientierte Prüfungsform 50%)	Franke, Malhotra	PJ	semesterbegleitend		PJ		
Funktionale Genomanalyse pflanzlicher Symbiosen (Klausur)	Küster, Hohnjec	11.07.24	14:00-16:00	4104-063	25.09.24	10:00-12:00	4105-E011
Methoden und Anwendungen der funktionellen Genomanalyse in Pflanzen (Klausur)	Schmitz, Küster	12.07.24	13:00-15:00	4104-063	25.09.24	10:00-12:00	4105-E011
Qualität und Stressreaktionen von Gehölzen (Klausur 70%)	Winkelmann, Rohr, Bündig	18.07.24	12:30-14:00	4105-E011	26.09.24	10:00-12:00	4105-E011
Qualität und Stressreaktionen von Gehölzen (Projektorientierte Prüfungsform 30%)	Winkelmann, Rohr, Bündig	PJ	semesterbegleitend		PJ		
Membrane Protein Analysis	Braun, Senkler	22.07.24	10:00-12:00	4105-F005	01.10.24	10:00-12:00	4105-E211
Methods in Molecular Plant Breeding (Klausur 40%)	Debener, Linde	23.07.24	10:00-12:00	4105-E011	02.10.24	10:00-12:00	4105-E011
Methods in Molecular Plant Breeding (Projektorientierte Prüfungsform 60%)	Debener, Linde	PJ	semesterbegleitend		PJ		
Molecular Cell Physiology (Klausur)	Egger	06.08.24	10:00-12:00	4105-E011	07.10.24	10:00-12:00	4105-E211
Fortgeschrittene Methoden der Molekularbiologie (Klausur 80%)	Reinard, Wichmann	08.07.24	16:00-18:00	4105-E211	kein		
Photobiology of Plant Development and Environmental Acclimation (K)	Pfannschmidt	26.07.24	10:00-12:00	4105-F005	08.10.24	10:00-12:00	4105-E211
Photobiology of Plant Development and Environmental Acclimation (P)	Pfannschmidt	PJ	semesterbegleitend				
Advanced biostatistical methods: Generalized Linear Models and Linear Mixed Models for Complex Experimental Designs	Schaarschmidt	07.08.24	10:00-12:00	4105-A27	25.09.24	10:00-12:00	4105-A27

Fortgeschrittene Methoden der Molekularbiologie (Projektorientierte Prüfungsform 20%)	Reinard, Wichmann	PJ	semesterbegleitend				
Phytophotonik (Mündliche Prüfung)	Heinemann	01.08.24	in Absprache mit Herrn Heinemann		MP	in Absprache mit Herrn Heinemann	
Experimentelle Phytomedizin: Entomologie	Meyhöfer	PJ	semesterbegleitend				
Sommerschule: Molekulare Pflanzenzüchtung für eine nachhaltige Entwicklung	Debener	PJ	semesterbegleitend				
Biosynthese und Analytik von pflanzlichen Sekundärmetaboliten (Deutsch)	Papenbrock	PJ	semesterbegleitend				
Plant Evolution and Physiology upon Environmental Changes Part II	Papenbrock	PJ	semesterbegleitend				
Introduction to the Julia Programming Language and Open Source Dev	Christ	PJ	semesterbegleitend				
International Collaboration	Boy	PJ	semesterbegleitend				
Innovations- und Technologie-Management für Studierende der Natur	Lucas	Studienleistung	Keine Anmeldung				
Modeling of Tissues and Diseases in the Laboratory: From Cells and Biomaterials to Tissue	Schertl	MP	in Absprache mit Herrn Schertl		MP	in Absprache mit Herrn Schertl	
Fruit Surface Biology	Culemann	MP	24.06.24				