

Prüfungstermine				1. MELDEZEITRAUM 15.11-30.11			2. MELDEZEITRAUM: 16.03-23.03		
Studiengang	Modul/LV	Anbieter	Prüfungsform	1. Prüfungstermin	Uhrzeit		2. Prüfungstermin	2. Prüfungstermin	2. Prüfungstermin
MAP, GBW; PBT	Anorganische Chemie		K90	24.01.2025	08:00-10:00	4105-B011, 2505-056	01.04.2025	08:00-10:00	4105-B011, 2505-056
MAP/PBT	Vermehrungsverfahren für gartenbauliche Kulturen	Winkelmann	K90	27.01.2025	10:00-12:00	4105-E011	02.04.2025	12:00-14:00	4105-E011
MAP, Biologie, LS, Biochemie	Mikrobiologie	Thomas Brüser	K90	25.02.2025	14:00-16:00	1101-E415	03.04.2025		zentrale Räume
MAP	Wissenschaftliches Arbeiten	Knoche	K90	30.01.2025	12:00-14:00	4105-F005	04.04.2025	10:00-12:00	4105-B011
MAP, Biologie	Molekularbiologie: Methoden und Konzepte	Reinard	K90	31.01.2025	10:00-12:00	2501-202, 2501-056	10.04.2025		
MAP, Biologie, LS	Zellbiologie	Cornelia Lee-Thedieck	K60	31.01.2025	10:00-12:00	4105-B011, 4105-F005	03.04.2025		zentrale Räume
MAP, Biologie	Molekulare Pflanzengenetik	Küster	K90	03.02.2025	10:00-12:00	4105-E011	27.03.2025	12:00-14:00	4105-E011
MAP, Biologie, LS	Genetik	Küster	K30	03.02.2025	12:00-14:00	1101-E214	08.04.2025	08:00-10:00	4105-B011, 4105-E011
MAP/PBT	Bioanalytik pflanzlicher Proteine	Braun	K90	04.02.2025	10:00-12:00	4105-F005	25.03.2025	10:00-12:00	4105-F005
MAP/PBT	Züchtung und Biotechnologie von Nutzpflanzen	Thomas Debener	K90	30.01.2025	10:00-12:00	4109-007. (Kika)	02.04.2025	10:00-12:00	4105-B011
MAP	Molekulare und gartenbauliche Methoden der Pflanzenzüchtung	Debener	K90	05.02.25	10:00-12:00	4105-E011	31.03.2025	10:00-12:00	4105-E011
PBT, MAP, Biologie	Allgemeine Botanik	Papenbrock	K90	07.02.2025	10:00-12:00	ONLINE	24.03.2025	10:00-12:00	ONLINE
PBT	Verarbeitung und Analyse biologischer Daten	Thomas Debener	KA	14.02.2025	12:15-14:15	4105-B011	01.04.2025	12:00-14:00	4105-B011
MAP, PBT	Zoologie	Rainer Meyhöfer	K90	12.02.2025	10:00-12:00	4105-B011	28.03.2025	10:00-12:00	4105-B011
MAP, PBT	Biochemie	Claus-Peter Witte	K90	10.02.2025	12:30-14:30	4105-B011	24.03.2025	12:00-14:00	4105-B011
MAP, PBT	Varianzanalytische Methoden und statistische Modelle in den Biowissenschaften	Schaarschmidt	K90	11.02.2025	13:30-15:30	4105-A027	04.04.2025	10:00-12:00	4105-A027
MAP, Biologie	Bodenkunde	Peth	K60	26.02.25	10:00-11:30	1101-E214	26.03.2025	10:00-11:30	4105-B011
MAP/PBT	Biologische Grundlagen des Obstbaus	Knoche	MP	fehlt aus					
MAP/PBT	Biologische Grundlagen des Obstbaus	Knoche	PJ	fehlt aus					
MAP, Biologie, LS	Physik	Markus Otto	K120	04.02.2025	13:00-16:00	110-B302,1101-E214,1101-E4	31.03.2025	10:00-13:00	1101-A310,1101-E415
MAP, PBT	Einführung in die digitale Bildverarbeitung	Zabic	MP	21.02.2025	individuelle Absprache	3201-216			
MAP, Biologie	Mathematik für Biowissenschaften	Michael Gruber	K90	15.02.2025	10:30-13:00	1101-E415			
PJ = Projektarbeit, Seminarleistungen mit Präsentationen, Laborübungen									