

Prüfungstermine im Wintersemester 2024/25
Master Molecular Biosciences and Productive Biosystems

Stand: 13.11.2024

Prüfungsanmeldung über selma vom 06.09. bis 01.11.2024

Modul-Nr.	Bezeichnung des Moduls	Modul-kürzel	Prüfer/in	Prüfungsleistung (gemäß Modulbeschreibung)	Datum	Beginn	Bemerkung
M0500-62P01	Physiological Concepts of Microbe Cultivation	P01	Prof. Rother, Prof. Walther	Portfolio	---	---	SoSe 2025
				Klausurarbeit 90 Min.	20.02.2025	11:10	
M0500-62P02	Microbial Expression Hosts and Protein Production	P02	Prof. Ansorge-Schumacher, Prof. Rother, Prof. Mascher, Dr. Wolf, Dr. Ostermann, Dr. Heine	Portfolio	---	---	SoSe 2025
				Klausurarbeit 90 Min.	28.02.2025	09:20	
M0500-62P03	Microbial Ecology of Fungi and Protists	P03	Prof. Hofrichter	mündliche Prüfungsleistung 15 Min./ Gruppenprüfung	---	---	SoSe 2025
M0500-61P04	From Genes to Enzymes	P04	Prof. Ansorge-Schumacher, Prof. Rother, Prof. Mascher	Klausurarbeit 90 Min.	06.02.2025	09:20	
M0500-61P05	Systems Biology and Genomics	P05	Prof. Walther	Mündliche Prüfungsleistung Systembiotechnologie	---	---	
M0500-61P06	Introduction to Lab Research Routine	P06	Dr. Loderer	Komplexe Leistung/ Symposium	27.03.2025	---	Anmeldung bis zum 27.02.2025 möglich!
M0500-62P07	Productive Pathways	P07	Prof. Rother	Klausurarbeit Anaerobic Microbial Metabolism	11.02.2025	09:20	
			Prof. Mascher	Klausurarbeit Bacterial Multicellularity and Secondary Metabolites	11.02.2025	09:20	
			Dr. Matura	Klausurarbeit Concepts of Natural Product Biosynthesis	18.02.2025	13:00	
			Prof. Ansorge-Schumacher	Mündliche Prüfungsleistung Enzyme cascades	Termin nach Vereinbarung!		

M0500-62P08	Application Technologies	P08	Dr. Loderer	Klausurarbeit Biocatalysis of non-natural nucleotides	---	---	SoSe 2025
			Prof. Walther	Klausurarbeit Bioreaktionstechnik	---	---	SoSe 2025
			Prof. Liers	Klausurarbeit Fungal Biotechnology	---	---	SoSe 2025
			Prof. Mascher	Klausurarbeit Synthetic biology	11.02.2025	09:20	
			Prof. Mascher	Projektarbeit Biobricks and standardized assembly	---	---	SoSe 2025
M0500-62P09	Advanced Lab Research Routine	P09	Dr. Loderer	Komplexe Leistung/ Symposium	---	---	SoSe 2025

ACHTUNG: Die Angabe der Räume für die Prüfungen finden Sie ausschließlich in selma!