

Prüfungstermine im Sommersemester 2024
Bachelor Molekulare Biologie und Biotechnologie

Stand: 26.04.2024

Prüfungsanmeldung über selma vom 21.06. - 08.07.2024

Modul-Nr.	Bezeichnung des Moduls	Prüfer/in	Prüfungsleistung (gemäß Modulbeschreibung)	Datum	Beginn	Bemerkung
Pflichtmodule						
M0500-31P01	Einführung in die angewandte molekulare Biologie und Biotechnologie	Prof. Ansorge- Schumacher, Dr. Wobus	Klausurarbeit	23.07.2024		
M0500-31P02	Grundlagen der Zellbiologie und Molekulargenetik	Prof. Dahmann, Prof. Brand, Dr. Nadler	Klausurarbeit	15.08.2024	09:20	
M0500-31P03	Grundlagen der Anorganischen Chemie	Prof. Weigand	Klausurarbeit	08.08.2024	11:10	
		Prof. Weigand, Dr. Götzke	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31P04	Grundlagen der Organischen Chemie	Prof. Xinliang Feng, Dr. Grünker	Klausurarbeit	14.08.2024	11:10	
		Dr. Grünker	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31P05	Grundlagen der Physik	Dr. Kleemann	Klausurarbeit	---	---	WiSe 2024/25
		Dr. Röder, Dipl.-Phys. Schulz	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31P06	Grundlagen der Mathematik	Prof. Behme	Klausurarbeit	26.07.2024	09:20	
M0500-32P07	Grundlagen der Biochemie	Prof. Kröger	Klausurarbeit	30.07.2024	13:30	
		Dr. Einsiedler	Portfolio	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-32P08	Grundlagen der molekularen Bioanalytik	Prof. Ansorge- Schumacher, Dr. Wobus	Klausurarbeit	02.08.2024	09:20	
M0500-32P09	Grundlagen der Biostatistik	Dr. Geyer	Klausurarbeit	16.08.2024	09:20	digitale Vor-Ort-Klausur
M0500-32P10	Grundlagen von Bau und Funktion der Pflanzen	Prof. Neinhuis	Klausurarbeit	03.05.2024	in Absprache	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-32P11	Grundlagen von Bau und Funktion der Tiere	Dr. Froschauer, Dr. Pfennig	Klausurarbeit	06.08.2024	11:10	
		Dr. Froschauer, Dr. Pfennig	Praktikumsprotokoll	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-31P12	Grundlagen der Tier- und Pflanzenphysiologie	Prof. Ludwig-Müller, Prof. Zierau	Klausurarbeit	25.07.2024	11:10	
		Prof. Ludwig-Müller, Prof. Zierau	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25

Bachelor Molekulare Biologie und Biotechnologie

Prüfungsanmeldung über selma vom 21.06. - 08.07.2024

Modul-Nr.	Bezeichnung des Moduls	Prüfer/in	Prüfungsleistung (gemäß Modulbeschreibung)	Datum	Beginn	Bemerkung
M0500-31P13	Grundlagen der Mikrobiologie	Prof. Mascher, Prof. Rother	Klausurarbeit	09.08.2024	09:20	
		Prof. Mascher, Prof. Rother	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31P14	Grundlagen der Gentechnologie	Prof. Dahmann, Dr. Ostermann	Klausurarbeit	13.08.2024	09:20	
M0500-31P15	Einführung ins wissenschaftliche Arbeiten und Publizieren	Dr. Nellas, Dr. Wober	Seminararbeit	---	---	WiSe 2024/25
M0500-32P16	Grundlagen der Evolution und Biodiversität	Prof. Reinhardt, Dr. Otti	Klausurarbeit	19.07.2024	11:10	
		Prof. Reinhardt, Dr. Otti	Projektarbeit	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-32P19	Recht und Regularien in biologisch-biotechnologischen Arbeitsfeldern	Prof. Zierau, Prof. Schirmeier	Klausurarbeit	07.08.2024	11:10	
Wahlpflichtmodule						
M0500-32W01	Biologische Vielfalt und Systematik	Prof. Neinhuis/Prof. Reinhardt/Dr. Müller	Klausurarbeit	31.07.2024	11:10	
		Prof. Neinhuis/Prof. Reinhardt/Dr. Müller/ Prof. Rother	Mündliche Prüfungsleistung	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-32W03	Developmental Biology	Dr. Froschauer/Prof. Dahmann/ Dr. Pfennig	Praktikumsprotokoll	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-32W04	Bioinformatics	Prof. Schroeder	Klausurarbeit	05.08.2024	11:10	digitale Vor-Ort-Klausur
M0500-31W06	Mikrobielle Biotechnologie	Prof. Ansorge- Schumacher, Dr. Wobus	Klausurarbeit	04.07.2024	11:10	alternativ 09:20
		Prof. Ansorge- Schumacher, Dr. Wobus	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31W07	Mikrobengenetik	Prof. Mascher, Dr. Ostermann	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31W09	Molekularbiologie der Naturstoffe	Prof. Ludwig-Müller, Prof. Rother	Klausurarbeit	08.08.2024	11:10	
		Prof. Ludwig-Müller, Prof. Mascher	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31W11	Grundlagen der Regenerationsbiologie	Prof. Becker, Dr. Westphal	Klausurarbeit	05.08.2024		
		Prof. Becker, Dr. Westphal	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31W12	Biophysik	Prof. Fahmy	Mündliche Prüfungsleistung	---	---	WiSe 2024/25

Bachelor Molekulare Biologie und Biotechnologie

Prüfungsanmeldung über selma vom 21.06. - 08.07.2024

Modul-Nr.	Bezeichnung des Moduls	Prüfer/in	Prüfungsleistung (gemäß Modulbeschreibung)	Datum	Beginn	Bemerkung
M0500-32W13	Insekten	Prof. Reinhardt	Mündliche Prüfungsleistung	Termin nach Vereinbarung!		Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
		Prof. Reinhardt	Projektarbeit	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-32W14	Aquatische Ökologie	Dr. Petzoldt	Referat	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-31W15	Grundlagen der Neurobiologie	Prof. Ader	Klausurarbeit	---	---	WiSe 2024/25
		Prof. Ader	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-32W16	Basic Principles in Drug Discovery	Prof. Ninov	Klausurarbeit	05.08.2024		
		Prof. Ninov	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-31W17	Lebensmittelmikrobiologie	Prof. Mascher	Mündliche Prüfungsleistung	---	---	WiSe 2024/25
		Prof. Mascher, Dr. Wolf	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25
M0500-32W18	Biopolymere, Biomaterialien und Biominerale	Prof. Politi	Projektarbeit	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
		Prof. Politi	Referat	---	---	Prüfungsanmeldung war vom 23.03. - 31.03.2024
M0500-31Q02	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	Prof. Schefczyk	Klausurarbeit	?		
M0500-32Q03	Biologisches Zeichnen	Bernd Schulz	Praktikumsprotokoll	---	---	WiSe 2024/25

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