

Prüfungstermine Wiederholungs-/Nachholungsprüfungen aus dem Sommersemester 2021
Bachelor Molekulare Biologie und Biotechnologie

Stand: 22.10.2021

Prüfungsanmeldung über selma vom 25.10. - 05.11.2021

VORBEHALTLICH der mit Covid-19 verbundenen Entwicklungen und Einschränkungen !!!
Das hier angegebene Prüfungsangebot ist nicht verbindlich, sondern richtet sich nach den Festlegungen des Planungsstabes Lehrbetrieb zum Prüfungsangebot.
Aktuelle Informationen hierzu siehe: <https://tu-dresden.de/studium/im-studium/coronavirus/>

| Modul-Nr. | Bezeichnung des Moduls | Prüfer/in | Prüfungsleistung (gemäß Modulbeschreibung) | abweichende Prüfungsleistungsart | Datum | Beginn | Raum | Bemerkung |
|--------------------------|---|--|---|-------------------------------------|--------------------------|--------|------------|-----------|
| Pflichtmodule | | | | | | | | |
| M0500-32P07 | Grundlagen der Biochemie | Prof. Kröger | Klausurarbeit | | 12.11.2021 | 15:00 | POT/13/U | |
| | | Dr. Aldemir | Praktikumsprotokoll | | --- | --- | --- | SoSe 2022 |
| M0500-32P08 | Grundlagen der molekularen Bioanalytik | Prof. Ansorge-Schumacher/Dr. Wobus | Klausurarbeit | | 09.12.2021* | 13:00 | | |
| M0500-32P09 | Grundlagen der Biostatistik | Dr. Geyer | Klausurarbeit | | 26.11.2021* | 14:50 | | |
| M0500-32P10 | Grundlagen von Bau und Funktion der Pflanzen | Prof. Neinhuis | Klausurarbeit | | 03.12.2021* | 07:30 | | |
| M0500-32P11 | Grundlagen von Bau und Funktion der Tiere | Dr. Froschauer, Dr. Wiedmer | Klausurarbeit | | 08.12.2021* | 09:20 | | |
| | | Dr. Froschauer, Dr. Wiedmer | Praktikumsprotokoll | | --- | --- | --- | SoSe 2022 |
| M0500-32P16 | Grundlagen der Evolution und Biodiversität | Prof. Reinhardt | Klausurarbeit | | 24.11.2021* | 07:30 | | |
| | | Prof. Reinhardt | Seminararbeit | | --- | --- | --- | SoSe 2022 |
| M0500-32P19 | Recht und Regularien in biologisch-biotechnologischen Arbeitsfeldern | Prof. Zierau | Klausurarbeit | | 06.12.2021* | 09:20 | | |
| Wahlpflichtmodule | | | | | | | | |
| M0500-32W01 | Biologische Vielfalt und Systematik | Prof. Neinhuis/Prof. Reinhardt/Dr. Müller | Klausurarbeit | | 10.11.2021 | 07:30 | BZW/A154/U | |
| | | Prof. Neinhuis/Prof. Reinhardt/Dr. Müller/ Prof. Rother | Mündliche Prüfungsleistung | | --- | --- | --- | SoSe 2022 |
| M0500-32W03 | Developmental Biology | Dr. Froschauer/Prof. Dahmann/ Dr. Pfennig | Klausurarbeit | | 15.12.2021* | 07:30 | | |
| | | Dr. Froschauer/Prof. Dahmann/ Dr. Pfennig | Praktikumsprotokoll | | --- | --- | --- | SoSe 2022 |
| M0500-32W04 | Bioinformatics | Prof. Schröder | Klausurarbeit | | Termin nach Rücksprache! | --- | | |
| M0500-32W13 | Insekten | Prof. Reinhardt | Mündliche Prüfungsleistung | | Termin nach Rücksprache! | --- | --- | |
| | | Prof. Reinhardt | Projektarbeit | | --- | --- | --- | SoSe 2022 |

* Diese Termine sind vorläufige Termine, solange noch keine Räume angegeben sind.