

Vorlesungszeit: 15.04.-26.07.2024

Die folgende Liste bildet alle im Sommersemester möglichen Lehrveranstaltungen für Lehramt Biologie ab. Falls nicht anders angegeben, haben die Anmeldungen zu **Praktika und Exkursionen** bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn über das Online-Vorlesungsverzeichnis zu erfolgen.

Vorlesungen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08.30		V Humanphys B 2.1, HS 02		V Mikrobio B 2.1, HS 02	
09.00					
10.00	V Mikrobio für LA* C 4.3, gr. HS	V Botanik B 2.1, HS 02		V Humanphys B 2.1, HS 02	V Mikrobio B 2.1, HS 02
11.00					
12.00	Fachdidaktik I B 2.1, SR 312			FDIII – Medien*** B 2.1, SR 312	V Mikrobio für LA* C 4.3, gr. HS
13.00					
14.00	V Neurobio B 2.1, SR 312	FDIII – Methoden B 2.1, SR 312			
15.00					
16.00					
17.00					
18.00					

* Die beiden Mikrobiologie-Veranstaltungen (Breinig oder Römisch) können alternativ belegt werden.

*** Fachdidaktik III-Medien: Anmeldung zur konkreten Terminabsprache bis 01.04.2024 unter raubau@t-online.de

Teams-Code: V-Humanphysiologie: 5krqenv
V-Neurobiologie: 642fqbo

MI: Mikrobiologie für Pharmazeuten und LA (PD Dr. F. Breinig) – V

semesterbegleitend

MS-Teams-Code

nfvt1h

Vorlesung

Kurzfristige Informationen über die Teams-Gruppe: bitte unbedingt bis zum 14.04.2024 anmelden!

Beginn: 15.04.2024

Praktikum Pharmazeuten: vor Wintersemester 24/25

Praktikum Lehramt: Ende Wintersemester 24/25

Klausur

Pharmazeuten: nach Praktikum (Termin nach Absprache)

Lehramt: nach der Vorlesung (Termin nach Absprache)

Praktika & Exkursionen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08.30					FDIII – Experimente A 2.4, PR 1.01
09.00				Exkursionen für Fortgeschrittene	
10.00					
11.00					
12.00					
13.00		P Botanik / Ex A4.3, MR			P Zoologie / Ex A4.3, MR
14.00			P Neurobio A4.3, MR		
15.00					
16.00					
17.00					

Dargestellt sind nur semesterbegleitende Praktika. Für die Blockveranstaltungen Genetik & Molekularbiologie sowie Ökosysteme s.u.

BOT: Botanik (Prof. Dr. K. Philippar, Dr. B. Diehl) – V, P

semesterbegleitend

MS-Teams-Code

tagrucb

Vorbesprechung

in der ersten Vorlesung am 11.04.2023

Vorlesung

dienstags, 10-12 Uhr, B 2.1, HS 02

Praktikum

dienstags in den Wochen ohne Blockpraktikum, 13-18 Uhr, A 4.3, MR
(Termine 30.04., 07.05., 14.05., 21.05., 11.06., 18.06., 25.06., 02.07., 09.07.)
Das Praktikum kann mit den Gelände- und Bestimmungsübungen (aka „Kleine Botanische Exkursionen“, s. u.) verbunden werden, da beides zum gleichen Termin in unterschiedlichen Wochen angeboten wird.

Klausuren

Ort, Zeit xxx

Prüfungsnummern

10006 (Klausur V)
10228 (Klausur P)
10184 (praktische Arbeit)

BOT: Gelände- und Bestimmungsübungen Botanik – E

semesterbegleitend

MS-Teams-Code

0b11gou

Vorbesprechung

keine

Termine

16.04., 23.04., 28.05., 04.06., 16.07., 23.07., jeweils ab 13 Uhr

Der Kurs kann mit dem Grundpraktikum Botanik (s. o.) verbunden werden, da beides zum gleichen Termin in unterschiedlichen Wochen angeboten wird.

Prüfungsnummer

10185

EX: Exkursion für Fortgeschrittene – Botanik - E

Der Kurs findet nächstmalig im SS 2025 statt.

FD III: Fachdidaktik III – Experimente (J. Lehnert) – P

semesterbegleitend

Vorbesprechung	
Anmeldung	Per E-Mail an julialehner1@gmx.de (bis 07.04.24)
Praktikum	Freitags, 08.30 bis 12.30 Uhr, A2.4 Raum 1.01
Klausur	Ort, Zeit xxx
Prüfungsnummer	10238

GE: Genetik und Molekularbiologie (Prof. J. Walter, Dr. S. Tierling) – P

16.09.-27.09.2024

MS-Teams-Code	xxx
Anmeldung	LSF (bis 16.08.2024)
Vorbesprechung	06.09.2024, 13:00 Uhr, Geb. A2.4, SR0.33
Praktikum	Vorbesprechungen täglich 10-11:30 Uhr, Geb.A4.3, Seminarraum Praktischer Teil: Geb. A4.3, Praktikumsraum (täglich 13-16 Uhr)
Prüfungsnummer	10011 (Protokolle) 10012 (Seminarvortrag)

NB: Neurobiologie (Prof. Dr. U. Müller) – P + S

semesterbegleitend

MS-Teams-Code	Praktikum: dbuoqjs. Seminar: w22czum
Anmeldung (P+S)	LSF und e-mail an uli.mueller@mx.uni-saarland.de bis 15.03.24
Praktikum	Mittwoch nachmittag (nach 14:00 Uhr), A 4 3 MR, Termine werden nach Anmeldefrist gemeinsam vereinbart
Seminar	Themen, Termine werden in der VL-Neurobiologie vereinbart
Klausur Vorlesung	Ort, Zeit werden noch festgelegt
Prüfungsnummer	10112 (praktische Arbeit mit Präsentation) 10114 (Seminar, Vortrag)

ÖKO: Ökosysteme (Dr. R. Kohl) – Ü

entfällt

Anmeldung	xxx Aufgrund zu geringern Teilnehmerzahlen kann der Kurs in diesem Jahr nicht angeboten werden.
Termine	
Klausur	keine. Abgabe benoteter Bericht
Prüfungsnummer	10099

ZO: Zoologie (Dr. S. Meuser) – P

semesterbegleitend

MS-Teams-Code	qj75x9r
Anmeldung	Anmeldedeadline Mi., 15.04.24, 24:00, Teams und LSF, die Einteilung der Gruppen erfolgt am Donnerstag, 18.04.24 durch die Kursleitung anhand der Einschreibungen auf Teams.
Praktikum	Freitags 26.04., 17.05., 24.05., 14.06., 21.06., 28.06., 05.07., 12.07., gruppenabhängige Präsenztermine 13-17 Uhr Ort: Präsenztermine in A4.3 Mikroskopieraum Die Teilnehmenden werden in Gruppen aufgeteilt, entsprechend der Teilnehmeranzahl sind drei bis vier der Termine verpflichtende Präsenztermine, gruppengestaffelt. Die restlichen Termine sind eigenständig anhand von

Onlinematerialien zu erbringen. Einteilung wird auf Teams eingestellt und ist dann verbindlich. Es wird eine Exceltabelle unter Dateien geben, in die Wunschgruppen eingetragen werden können. Eintragungen werden - so weit möglich - berücksichtigt.

Kursleistung ist in zwei Teile geteilt: A) Praktische Leistung = Teilnahme an den Präsenzterminen und Abgabe von Zeichnungsprotokollen (Zeichnung und schriftliche Präparaterörterung) der Kurstagspräparate ALLER Kurstage, B) Klausurleistung

Klausur
Prüfungsnummern
12.07.2024
10235 (Klausur P)
10095 (praktische Arbeit)

ZO: Gelände- und Bestimmungsübungen Zoologie (Dr. S. Meuser) – E

semesterbegleitend

MS-Teams-Code r3f2o1q
Vorbesprechung 19.04.2024 A4.3 Mikroskopierraum, 13 Uhr
Termine freitags
Verpflichtende Präsenztermine, 13-17:00 Uhr
Ort: A4.3 Mikroskopierraum oder Freiland nach Ansage
Die Termine sind teilweise Freilandtermine, die privat angefahren werden müssen. Wetterabhängig. Prüfungsleistung ist a) ein fertiggestellter Insektenkasten, der sich an die am 21.04.23 besprochenen Regelungen hält, b) Handouts über Schulstundenplanungen entsprechend der Vorbesprechung. Abgabetermin wird koordiniert.
Prüfungsnummer 10096

EX: Exkursion für Fortgeschrittene – Zoologie (Dr. S. Meuser) - E

Der Kurs findet nächstmals im SS 2025 statt.