

Klausurenplan BSc Biologie WS 19/20 (empfohlener Studienverlaufsplan)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5./6. Semester
Mathematik für Biologen: K 21.02.2020, Spielhalle [Birke]	Physik für Biologen: WHK 30.09.2019, 08:30-10:30, H14 [Weiss]	Allgemeine Mikrobiologie: K 05.02.2020, 17-18:30 Uhr, Audimax + H14 [Schüler, Lüders]	Allgemeine Biologie II (Humanbiologie & Evolutionsbiologie und Populationsgenetik): WHK 13.01.2020, 10:30-12:30, H15 [Feldhaar, Schuster]	Molekular- und Zellbiologie (Biochemie III; alte SPO: Biochemie II): WHK 04.02.2020, 11:00-12:30, H14 [Steegborn, Möglich, Weyand] ODER
Allgemeine Chemie: K 28.02.2020, Spielhalle [Greiner, Kuhn, Rosenfeldt]	Organische Chemie für Biologen: WHK 17.01.2020, 14-16, H14 [Thelakkat]	Allgemeine Genetik: K 09.04.2020, 13-14:30, Audimax + H15 [Stemann]	Biologie der Niederen Eukaryonten: WHK 10.01.2020, 14:30-16:00, H15 [Rambold] <i>+ Modulprüfung Diversität und Ökologie der Mikroorganismen (SPOs vor WS17/18):</i> WHK 10.01.2020, 13:00-16:00, H15 [Rambold, Drake]	Ökologische und Organismische Biologie: Ökologisches Freilandpraktikum
Allgemeine Biologie I: K 07.02.2020, 16:30-17:30, Audimax [Steiger]	Zoologie II: WHK 06.12.2019, 14-15, H15 [Steiger]	Ökologie der Tiere (Teil 1: Vorlesung): K 24.03.2020, 10-11:30, Audimax [Laforsch]	Ökologie der Tiere (Teil 2: Praktikum)	Spezialisierungsmodul I
Pflanzenwissenschaften I: K 20.03.2020, 08:30-10, Audimax [Clemens]	Pflanzenwissenschaften II: WHK 13.12.2019, 16-17, H15 [Clemens] <i>+ Modulprüfung Zoologie II / Pflanzenwissenschaften II (SPOs vor WS17/18):</i> WHK 13.12.2019, 16-18, H15 [Clemens, Steiger]	Ökologie der Pflanzen (Teil 1: Vorlesung): K 19.02.2020, 08:30-10, Audimax + H13 [Higgins] <i>+ Modulprüfung Ökologie von Tieren und Pflanzen (SPOs vor WS17/18):</i> WHK 19.02.2020, 08:30-11:30, Audimax + H13 [Higgins, Laforsch]	Ökologie der Pflanzen (Teil 2: Praktikum)	Spezialisierungsmodul II
Systematik und spezielle Morphologie der Tiere: K 13.02.2020, 11:30-13:30, Audimax [Feldhaar]	Kenntnis der einheimischen Flora: WHK n.V. [Liede-Schumann, Meve]	Tierphysiologie (Teil 1: Vorlesung): Klausur im 4. FS	Tierphysiologie (Teil 2: Praktikum): WHK 22.11.2019, 14:15-15:45, H17 [Schuster, Schulze]	Berufsqualifizierende Fähigkeiten
	Kenntnis der einheimischen Fauna: WHK 17.12.2019, 10:15-11:45, H14 [Begemann]	Pflanzenphysiologie (Teil 1: Vorlesung): K 27.03.2020, 10-11:30, H15 [Clemens]	Pflanzenphysiologie (Teil 2: Praktikum)	Berufsfelderkundung und/oder Studium generale
	Biochemie und Zellbiologie I: WHK 24.01.2020, 14-15, H15 [Höcker, Westermann]	Biochemie und Zellbiologie II: K 12.02.2020, 10:30-12:30, Audimax [Höcker, Westermann]		Forschungsmodul
		Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (Statistische Methoden): K 12.03.2020?, Audimax [Holzheu]	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (Datenverarbeitung)	Bachelorarbeit