Klausurenplan BSc Biologie WS 2023/24 (empfohlener Studienverlaufsplan)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5./6. Semester
Mathematik für Biologen: K 19.02.2024, 08:30-10:30, Spielhalle [Lönne]	Physik für Biologen: Wdh. 06.10.2023, 09:00-11:00, H13 [Bäumchen]	Allgemeine Mikrobiologie: K 09.02.2024, 14:30-16:00, Audimax [Schüler, Lüders]	Allgemeine Biologie II (Humanbiologie & Evolutionsbiologie und Populationsgenetik): Wdh. 17.01.2024, 17:00-19:00, H14 [Feldhaar, Schuster]	Molekular- und Zellbiologie (Biochemie III; alte SPO: Biochemie II): Wdh. 02.02.2024, 12:30-14:00, H36 [Krauß, Möglich, Weyand] ODER
Allgemeine Chemie: K 23.02.2024, 11:00-13:00, Audimax [Greiner, Leiske, Rosenfeldt]	Organische Chemie für Biologen: Wdh. 12.01.2024, 14:00-16:00, H20 [Thelakkat]	Allgemeine Genetik: K 12.04.2024, 10:00-11:30, Audimax [Stemmann]	Biologie der Niederen Eukaryonten: Wdh. 13.12.2023, 17:00-18:30, H36 [Bässler]	Ökologische und Organismische Biologie: Ökologisches Freilandpraktikum
Allgemeine Biologie I: K 13.02.2024, 13:00-14:00, Audimax [Steiger]	Zoologie II: Wdh. 24.11.2023, 14:30-15:15, H12 [Steiger]	Ökologie der Tiere (Teil 1: Vorlesung): K 12.03.2024, 09:00-10:30, Audimax [Laforsch]	Ökologie der Tiere (Teil 2: Praktikum)	Spezialisierungsmodul I
Pflanzenwissenschaften I: K 26.02.2024, 09:00-10:30, Audimax [Clemens]	Pflanzenwissenschaften II: Wdh. 08.12.2023, 14:30-15:30, H15 [Clemens]	Ökologie der Pflanzen (Teil 1: Vorlesung): K 28.02.2024, 08:30-10:00, Spielhalle [Higgins]	Ökologie der Pflanzen (Teil 2: Praktikum)	Spezialisierungsmodul II
Systematik und spezielle Morphologie der Tiere: K 16.02.2024, 10:30-12:30, Audimax [Feldhaar]	Kenntnis der einheimischen Flora: Wdh. 24.01.2024, 14:00-16:30, H14 [Liede-Schumann, Meve]	Tierphysiologie (Teil 1: Vorlesung): K 05.04.2024, 14:30-15:30, Audimax	Tierphysiologie (Teil 2: Praktikum): Wdh. 01.12.2023, 17:00-18:30 Uhr, H18 [Schuster, Schulze]	Berufsqualifizierende Fähigkeiten
	Kenntnis der einheimischen Fauna: Wdh. 17.11.2023, 14:30-16:00, H12 [Begemann]	Pflanzenphysiologie (Teil 1: Vorlesung): K 15.03.2024, 14:30-16:00, Audimax [Clemens]	Pflanzenphysiologie (Teil 2: Praktikum)	Berufsfelderkundung und/oder Studium generale
	Biochemie I: Wdh. 19.01.2024, 14:00-15:00, H18 [Höcker]	Biochemie II: K 26.03.2024, 10:00-11:00, Audimax [Höcker]		Forschungsmodul
		Zellbiologie: K 28.03.2024, 09:00-10:00, Audimax [Westermann]	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (Datenverarbeitung)	Bachelorarbeit
		Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (Statistische Methoden): K 01.03.2024, 13:30-15:00, H15 [Holzheu]		