

Vorläufiger Klausurenplan B.Sc. Biologie SoSe 2024 (empfohlener Studienverlaufsplan)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5./6. Semester
Mathematik für Biologen: Wdh. 11.04.2024, 09:00-11:00, H15 [Lönne]	Physik für Biologen: K 22.07.2024 [Weiss]	Allgemeine Mikrobiologie: Wdh. 12.07.2024, 13:00-14:30, H15 [Schüler, Lüders]	Allgemeine Biologie II (Humanbiologie & Evolutionsbiologie und Populationsgenetik): K 01.08.2024 [Feldhaar, Schuster]	<i>Molekular- und Zellbiologie</i> (Biochemie III; alte SPO: Biochemie II): K 09.08.2024 [Krauß, Möglich, Weyand] ODER
Allgemeine Chemie: Wdh. 28.06.2024, 13:30-15:30, H18 [Greiner, Leiske, Rosenfeldt]	Organische Chemie für Biologen: K 30.07.2024 [Brendel, Greiner, Kuhn]	Allgemeine Genetik: Wdh. 09.09.2024 [Stemmann]	Mykologie: K 29.07.2024 [Bässler]	<i>Ökologische und Organismische Biologie:</i> Ökologisches Freilandpraktikum
Allgemeine Biologie I: Wdh. 17.05.2024, 13:00-14:00, H13 [Steiger]	Zoologie II: K 02.08.2024 [Steiger]	Ökologie der Tiere (Teil 1: Vorlesung): Wdh. 21.06.2024, 14:00-15:30, H13 [Laforsch]	Ökologie der Tiere (Teil 2: Praktikum)	Spezialisierungsmodul I
Pflanzenwissenschaften I: Wdh. 07.06.2024, 13:00-14:30, H17 [Clemens]	Pflanzenwissenschaften II: K 12.08.2024 [Clemens]	Ökologie der Pflanzen (Teil 1: Vorlesung): Wdh. 14.06.2024, 13:00-14:30, H13 [Higgins]	Ökologie der Pflanzen (Teil 2: Praktikum)	Spezialisierungsmodul II
Systematik und spezielle Morphologie der Tiere: Wdh. 24.05.2024, 13:00-15:00, H17 [Feldhaar]	Kenntnis der einheimischen Flora: K 16.07.2024 [Nürk]	Tierphysiologie (Teil 1: Vorlesung): Wdh. 25.07.2024	Tierphysiologie (Teil 2: Praktikum)	Berufsqualifizierende Fähigkeiten
	Kenntnis der einheimischen Fauna: K 08.08.2024 [Begemann]	Pflanzenphysiologie (Teil 1: Vorlesung): Wdh. 05.07.2024, 13:00-14:30, H15 [Clemens]	Pflanzenphysiologie (Teil 2: Praktikum)	Berufsfelderkundung und/oder Studium generale
	Biochemie I: K 26.07.2024 [Höcker]	Biochemie II: Wdh. 13.09.2024 [Höcker]		Forschungsmodul
		Zellbiologie: Wdh. 15.08.2024 [Westermann]	Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (Datenverarbeitung)	Bachelorarbeit
		Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens (Statistische Methoden): Wdh. 05.08.2024 [Holzheu]		

Vorläufiger Klausurenplan B.Sc. Biochemie SoSe 2024 (empfohlener Studienverlaufsplan)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Anorganische Chemie I: Wdh. 28.06.2024, 13:13-15:30, H15 [Senker, Irrgang]	Anorganische Chemie II: K 14.08.2024 [Bianchini]	Organische Chemie II: Wdh. 23.01.2024 [Das]	Humanbiologie: K 01.08.2024 [Schuster]	Biochemische Methoden: Wdh. 07.06.2024, 08:15-09:45, S80 [Möglich, Krauß, Höcker]	Wahlpflicht I
Physikalische Chemie I: Wdh. 21.06.2024, 12:00-13:00, H17 [Retsch]	Physikalische Chemie II: K 07.08.2024 [Marschall]	Einführung in die Quantenchemie: Wdh. 05.07.2024, 12:30-14:30, H17 [Marschall]	Biochemie III: K 09.08.2024 [Krauß, Möglich, Weyand]	Einführung in die Biophysikalische Chemie: Wdh. 28.06.2024, 08:00-10:00, S88 [Schweimer, Jagtap]	Wahlpflicht II
Physik für Naturwissenschaftler: Wdh. 10.04.2024, 08:30-10:30, H18 [Köhler]	Organische Chemie I: K 31.07.2024 [Das]	Biochemie II: Wdh. 13.09.2024 [Höcker]	Grundlagen der Bioinformatik: mdl. Prüfung n.V. [Ullmann]	Gentechnik: Wdh. 04.07.2024, 09:00-11:00, H10 [Ersfeld, Heidmann]	Bachelorarbeit
Mathematik für Naturwissenschaftler (Teil I): Wdh. 11.04.2024, 09:00-11:00, H15 [Lönne]	Mathematik für Naturwissenschaftler (Teil II): K 22.07.2024 [Lönne]	Zellbiologie: Wdh. 15.08.2024 [Westermann]			
	Biochemie I: K 26.07.2024 [Höcker]	Allgemeine Genetik: Wdh. 09.09.2024 [Stemann]			
		Allgemeine Mikrobiologie: Wdh. 12.07.2024, 13:00-14:30, H15 [Schüler, Lüders]			
		Botanik: Wdh. 20.09.2024 [Mustroph]			

Vorläufiger Klausurenplan B.Sc. Chemie SoSe 2024 (empfohlener Studienverlaufsplan)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Anorganische Chemie I: Wdh. 28.06.2024, 13:30-15:30, H15 [Senker, Irrgang]	Anorganische Chemie II: K 14.08.2024 [Bianchini]	Anorganische Chemie III (Teil I): Wdh. 08.04.2024, 09:00-11:00, H14 [Breu]	Anorganische Chemie III (Teil II): Praktikum	Anorganische Chemie IV: Wdh. 28.06.2024, 13:30-15:30, H15 [Senker, Bianchini]	ACV (Fortgeschrittene Anorganische Chemie): K 30.07.2024 [Breu, Irrgang]
Physikalische Chemie I: Wdh. 21.06.2024, 12:00-13:00, H17 [Retsch]	Physikalische Chemie II: K 07.08.2024 [Marschall]	Physikalische Chemie III: Wdh. 05.07.2024, 13:30-15:30, H18 [Papastavrou]	Physikalische Chemie IVa (Teil I): K 01.08.2024 [Marschall, Papastavrou]	Physikalische Chemie IVb (Teil II): Wdh. 05.07.2024, 13:30-15:30, H18 [Schenk, Retsch]	
Physik: Wdh. 10.04.2024, 08:30-10:30, H18 [Köhler]	Organische Chemie I: K 31.07.2024 [Das]	Organische Chemie II: Wdh. 09.04.2024, 08:15-10:15, H13 [Unverzagt]	Organische Chemie III: K 18.07.2024 [Breuning]	Organische Chemie IV: Wdh. 11.07.2024, 12:15-13:45, H9 [Hahn, Das, Breuning, Unverzagt]	
Mathematik für Naturwissenschaftler (Teil I): Wdh. 11.04.2024, 09:00-11:00, H15 [Lönne]	Mathematik für Naturwissenschaftler (Teil II): K 22.07.2024 [Lönne]		Berufsvorbereitendes Modul (Teil I): Rechtskunde K 23.07.2024 [Tschech]	Berufsvorbereitendes Modul (Teil II): Toxikologie Wdh. ? [Korth]	Bachelorarbeit
	Biochemie I: K 26.07.2024 [Höcker]		Makromolekulare Chemie: K 25.07.2024 [Leiske, Brendel]	Wahlpflichtmodul I	Wahlpflichtmodul II

Vorläufiger Klausurenplan B.Sc. Geoökologie SoSe 2024 (empfohlener Studienverlaufsplan, Studienbeginn ab WS 2020/21)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
G1.1 Lithosphäre 1: <ul style="list-style-type: none"> Mineral- und Gesteinsbestimmung: Wdh. n.V. [Keppler] Allgemeine Geologie: Wdh. 07.06.2024, 12:30-13:30, S103 [Frost] 	G1.2 Lithosphäre 2: <ul style="list-style-type: none"> Allgemeine Geomorphologie K 23.07.2024 [Sass] Geländeübung 	G2.1 Pedosphäre 1 (Teil 2) <ul style="list-style-type: none"> Bodenphysik Wdh. 26.07.2024 [Lehndorff, Diamantopoulos] 	G2.2 Pedosphäre 2 <ul style="list-style-type: none"> Bodenökologie Agrarökologie Bodenökolog. Seminar K 17.07.2024 [Pausch, Lehndorff] 	WV01-21/WV frei Wahlpflicht	WV01-21/WV frei Wahlpflicht
O1 Ökologie und Modellbildung: <ul style="list-style-type: none"> Ökologie Modellbildung Wdh. 25.06.2024, 10:15-11:45, H30 [Hülsmann, Steinbauer] 	G2.1 Pedosphäre 1 (Teil 1) <ul style="list-style-type: none"> Einführung in die Bodenkunde 	G5.1 Atmosphäre 1 <ul style="list-style-type: none"> Klimatologie Wdh. 17.06.2024, 14:30-15:30, H17 [Samimi] Atmosphärische Chemie Keine Klausur 	G5.2 Atmosphäre 2 <ul style="list-style-type: none"> Meteorologie Übung Mdl. Prf. [Thomas, Babel] 	NW Naturwissenschaften Grundlagen Wahlpflicht	NW Naturwissenschaften Grundlagen Wahlpflicht
N1 Mathematik Wdh. 11.04.2024, 09:00-11:00, H15 [Lönne]	G3 Hydrosphäre <ul style="list-style-type: none"> Hydrologie + Exkursion Rechenübungen K 29.07.2024 [Peiffer] 	G4.2 Biosphäre 2 <ul style="list-style-type: none"> Allgemeine Biogeographie Biogeographie des globalen Wandels Wdh. n.V. [Beierkuhnlein] 	G6.2 Chemosphäre 2 <ul style="list-style-type: none"> Anorganische Kontaminanten Seminar Umweltgeochemie K 15.07.2024 [Planer-Friedrich] 	BP Berufspraktikum & Praktikumsbericht	T1 Projektmanagement und – design und Arbeitsgruppenseminar
N2 Physik: Experimentalphysik A Wdh. 10.04.2024, 08:30-10:30, H18 [Köhler]	G4.1 Biosphäre 1 <ul style="list-style-type: none"> Vegetation Science K 18.07.2024 [Jentsch] Pflanzenbestimmung K 04.07.2024, 14:15-15:45, H15 [Nürk] 	G6.1 Chemosphäre 1 <ul style="list-style-type: none"> Hydrochemie Wdh. n.V. [Peiffer] Laborübung 	P1 Physikalische Methoden	PSP Praktikumsseminar & -prüfung	T2 Bachelorarbeit
N3 Anorganische & Analytische Chemie Wdh. 28.06.2024, 13:30-15:30, H18 [Greiner, Leiske, Rosenfeldt]	N4 Organische Chemie K 30.07.2024 [Brendel, Greiner, Kuhn]	O2 Pflanzenökologie und Mikrobiologie <ul style="list-style-type: none"> Mikrobiologie Wdh. 11.07.2024 [Lüders] Ökologie der Pflanzen Wdh. 14.06.2024, 13:00-14:30, H13 [Higgins] 	P2 Standortkundliche Methoden		
	N5 Physikalische Chemie K 24.07.2024 [Helfricht]				
M1 <ul style="list-style-type: none"> Geoökologie Keine Klausur 	M2 <ul style="list-style-type: none"> Einführung in R Statistik und Programmierung K 05.08.2024 [Holzheu] 	M3 <ul style="list-style-type: none"> Wissenschaftl. Lesen und Exzerpieren Keine Klausur 	M4 <ul style="list-style-type: none"> Wissenschaftl. Berichte und Abschlussarbeiten verfassen Keine Klausur 		

Vorläufiger Klausurenplan B.Sc. Geographie: Gesellschaft und Umwelt SoSe 2024 (empfohlener Studienverlaufsplan, Studienbeginn ab WS 2021/22)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
<p>GE01 (Allgemeine Geographie I): V Einführung in die Geographie Wdh 27.05.2024, 08:15-09:45, H8 [Doevenspeck, Hannah, Samimi, Sass] + Geländeübung Human- und Physiogeographie</p>	<p>HG1/HG2 (Humangeographie 1/2*): • V Wirtschaftsgeographie K 24.07.2024 [Ouma] • V Sozial- und Bevölkerungsgeographie K 16.07.2024 [Gebauer] • V Politische Geographie / Entwicklungsforschung K 22.07.2024 [Doevenspeck] + Seminar*</p>	<p>HG3 (Humangeographie 3*): • V Historische und Kulturgeographie Wdh 16.05.2024, 16:00-18:00, H6 [Hannah] • V Stadt- und Regionalentwicklung Wdh 14.06.2024, 12:15-13:45, H30 [Miosga]</p>	<p>RG1 (Regionale Geographie 1*): • V Deutschland: K 25.07.2024 [Doevenspeck, Moldenhauer] • V USA: K 15.07.2024 [Hannah] + Geländeübung*</p>	<p>RG1 (Regionale Geographie 1/2*): • V Ukraine: Wdh 13.05.2024, 08:30-09:30, S21 [Doevenspeck, Moldenhauer] • V Physische Geographie Afrikas Keine Wdh [Moldenhauer] + Geländeübung*</p>	<p>HG6/PG6 (Humangeographie 6 / Physische Geographie 6): Hauptseminar + Übung</p>
<p>GE0 2 (Allgemeine Geographie II): V Einführung in die Gesellschaft-Umwelt-Beziehungen Wdh 04.06.2024, 16:00-18:00, S21 [Hannah, ...] + VÜ Studien- und Arbeitstechniken</p>	<p>PG1 (Physische Geographie): V Allgemeine Geomorphologie K 23.07.2024 [Sass] + Seminar*</p>	<p>PG2 (Physische Geographie 1): V Klimatologie Wdh 17.06.2024, 14:30-15:30, H17 [Samimi] + Seminar*</p>	<p>RG2 (Regionale Geographie 2*): S Vorbereitungsseminar + Große Geländeübung</p>	<p>HG4/PG4 (Humangeographie 4 / Physische Geographie 4): Studienprojekt</p>	<p>GU2: Gesellschaft-Umweltbeziehungen Studienprojekt</p>
<p>MT1 (Kartographie & Geovisualisierung): Ü Kartographie Wdh 07.05.2024, 14:15-15:45, H8 Gebauer, Sass]</p>	<p>MT1 (Kartographie & Geovisualisierung): Kartographie I: Ü Geovisualisierung</p>	<p>PG3 (Physische Geographie 3*): Allgemeine Biogeographie Wdh 29.05.2024, 10:15-11:45, S102 [Beierkuhnlein]</p>	<p>HG3/PG3 (Humangeographie 3/ Physische Geographie 3) Geländeübungen</p>	<p>HG5/PG5 (Humangeographie 5 / Physische Geographie 5): Hauptseminar + Ü Methodologie/VÜ Physische Geographie</p>	<p>BA (Bachelorarbeit)</p>
<p>MT2a (Methoden der Geographie und Gesellschaft-Umwelt-Forschung): V Grundlagen der Empirischen Sozialforschung Wdh 15.04.2024, 10:00-11:00</p>	<p>MT2a (Methoden der Geographie und Gesellschaft-Umwelt-Forschung): Arbeitsmethoden zur Physischen Geographie</p>	<p>GU1 (Gesellschaft-Umwelt-Beziehungen 1): V Globaler Wandel im Anthropozän Wdh 17.05.2024, 11:00-12:00, S21 [Samimi] + S Gesellschaft-Umwelt-Beziehungen</p>	<p>MT-PG1 (Methoden der Physischen Geographie 1): VÜ Feld- und Labormethoden der physischen Geographie (WS) + • VÜ Pflanzenbestimmung (SS) K 04.07.2024, 14:15-15:45 [Nürk] • VÜ Mineral- und Gesteinsbestimmung (WS)</p>	<p>MT-PG2 (Methoden der Physischen Geographie 2): Ü Einführung in R (SS) + • Statistische Methoden II (SS) • Wissenschaftl. Arbeiten in Sammlungen • Statistische Auswertung klimatologischer Daten (WS) • Methoden der Untergrunderkundung • Geomorphologische Prozessanalyse</p>	<p>BP (Berufspraktikum)</p>
<p>KX (Kontextfach)</p>	<p>MT2b (Methoden der Geographie und Gesellschaft-Umwelt-Forschung): Geländeübung</p>	<p>MT3 (Statistische Methoden): V Statistische Methoden Wdh 23.05.2024, 14:30-16:30, Audimax, H8 [Kroll]</p>	<p>MT-HG1 (Methoden der Humangeographie 1): Ü Angewandte qualitative Sozialforschung mit Dateninterpretation + Geländeübung</p>	<p>MT-HG2 (Methoden der Humangeographie 2): Einführung in SPSS [Cappai] oder Datenauswertung mit SPSS (WS) [Kögel] + • Moderation/Projektplanung • Statistische Methoden II (SS) • Einführung in R (SS)</p>	
<p>FB (Freier Bereich)</p>		<p>MT4 (Geo-Informationssysteme I): VÜ Geo-Informationssysteme I Wdh ? [Okyere, Götz]</p>	<p>MT5 (Geo-Informationssysteme II): VÜ Geo-Informationssysteme II</p>	<p>K (Kolloquium)</p>	
			<p>KX (Kontextfach)</p>	<p>BP (Berufspraktikum)</p>	<p>* Wahlmöglichkeiten vgl. Modulhandbuch und cmlife</p>

Vorläufiger Klausurenplan LA Biologie/Chemie SoSe 2024 (empfohlener Studienverlaufsplan)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
FW-B1-1 (Zoologie I): Wdh. 17.05.2024, 13:00-14:00, H13 [Steiger]	FW-B1-2 (Zoologie II): K 02.08.2024 [Steiger]	FW-B6 (Pflanzenphysiologie, Teil 1): Wdh. 05.07.2024, 13:00-14:30, H15 [Clemens]	FW-B6 (Pflanzenphysiologie, Teil 2): Praktikum	FW-B13 (Praktikum aus Botanik oder Zoologie)	FW-B11 (Allgemeine Biologie Lehramt I): Humanbiologie K 01.08.2024 [Schuster]
FW-B2 (Allgemeine Pflanzenwissenschaften I): Wdh. 07.06.2024, 13:00-14:30, H17 [Clemens]	FW-B1-3 (Pflanzenwissenschaften II): K 12.08.2024 [Clemens]	FW-B7 (Tierphysiologie, Teil 1): Wdh. 25.07.2024 [Schuster, Schulze]	FW-B7 (Tierphysiologie, Teil 2): Praktikum	FW-B14 (Forschungsorientiertes Praktikum)	FW-B11 (Allgemeine Biologie Lehramt I): Evolutionbiologie und Populationsgenetik K 01.08.2024 [Feldhaar]
FW-B3 (Systematik und spezielle Morphologie der Tiere): Wdh. 24.05.2024, 13:00-15:00, H17 [Feldhaar]	FW-B4 (Kenntnis der einheimischen Flora): K 16.07.2024 [Nürk]	FW-B8 (Allgemeine Mikrobiologie): Wdh. 12.07.2024, 13:00-14:30, H15 [Schüler, Lüders]	FD-B1 (Fachdidaktik I, Teil 3: S+Ü):		FW-B15 (Bachelorarbeit)
	FW-B5 (Kenntnis der einheimischen Fauna): K 08.08.2024 [Begemann]	FW-B9 (Allg. Genetik, Teil 1): Wdh. 09.09.2024 [Stemmann]	FW-B9 (Allg. Genetik, Teil 2): Praktikum	FW-Üiv (Übungen im Vortragen PC+AC)	FW-Üiv (Übungen im Vortragen OC): Keine Klausur
FD-B1-1 (Fachdidaktik I, Teil 1): Grundlagen der Biologie- und Chemiedidaktik I Wdh. n.V. [Paul]	FD-B1-1 (Fachdidaktik I, Teil 2): Planung und Analyse	FW- B10-1 (Ökologie der Tiere, Teil 1): Wdh. 21.06.2024, 14:00-15:30, H13 [Laforsch]	FW-B10-1 (Ökologie der Tiere, Teil 2): Praktikum	FW-LAC III (Präparative anorganische Chemie): Wdh. 08.04.2024, 09:00-11:00, H14 [Breu]	FW-LAC III (Präparative anorganische Chemie, Teil 2): Praktikum
FW-LAC I (Allgemeine, Analytische und grundlegende Anorganische Chemie): Wdh. 28.06.2024, 13:30-15:30, H15 [Senker, Irrgang]	FW-LAC II (Grundlegende Chemie der Metalle): K 14.07.2024 [Bianchini]	FW-B10-2 (Ökologie der Pflanzen, Teil 1): Wdh. 14.06.2024, 13:00-14:30, H13 [Higgins]	FW-B10-2 (Ökologie der Pflanzen, Teil 2): Praktikum	EWS Psy2a (Differenzielle Psychologie, Diagnostik und Evaluation): Wdh. ? [Schoppek]	EWS AP 1b (Allgemeine Pädagogik): Keine Klausur
FW-LPC I (Allgemeine Chemie): Wdh. 21.06.2024, 12:00-13:00, H17 [Retsch]	FW-LOC I (Grundlagen der Organischen Chemie): K 31.07.2024 [Das]	FW-LOC II (Reaktionsmechanismen, Teil 1): Wdh. 09.04.2024, 08:15-10:15, H13 [Unverzagt]	FW-LOC II (Reaktionsmechanismen, Teil 2): Praktikum	EWS SP1 (Theorie des Unterrichts)	EWS SP1: Pädagogisch-didaktisches Praktikum
	FD-DC I (Grundlagen Fachdidaktik Chemie, Teil 1) Grundlagen der Biologie- und Chemiedidaktik II K 15.07.2024, 12:15-13:00, H12 [Paul]	FD-DCI (Grundlagen Fachdidaktik Chemie, Teil 2) Medien im Chemieunterricht			
	FW-Physik (Praktikum):				

Vorläufiger Klausurenplan LA Chemie/Biologie SoSe 2024 (empfohlener Studienverlaufsplan)

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
FW-LAC I (Allgemeine, Analytische und grundlegende Anorganische Chemie): Wdh. 28.06.2024, 13:30-15:30, H15 [Senker, Irrgang]	FW-LAC II (Grundlegende Chemie der Metalle): K 14.07.2024 [Bianchini]	FW-LAC III (Präparative anorganische Chemie, Teil 1): Wdh. 08.04.2024, 09:00-11:00, H14 [Breu]	FW-LAC III (Präparative anorganische Chemie, Teil 2): Praktikum	FoP (Forschungsorientiertes Praktikum)	FW-BaC (Bachelorarbeit)
FW-LPC I (Allgemeine Chemie): Wdh. 21.06.2024, 12:00-13:00, H17 [Retsch]	FW-LOC I (Grundlagen der Organischen Chemie): K 31.07.2024 [Das]	FW-LOC II (Reaktionsmechanismen, Teil 1): Wdh. 09.04.2024, 08:15-10:15, H13 [Unverzagt]	FW-LOC II (Reaktionsmechanismen, Teil 2): Praktikum	FW-LOC IV (Spezielle organische Stoffklassen und Synthesen): Wdh. 11.07.2024, 12:15-13:15, H9 [Hahn, Das]	FW-LOC III (Instrumentelle Analytik; Wahlpflicht): K 18.07.2024 [Breuning]
	FW-LPC II (Physikalische Chemie II): K 24.07.2024 [Rosenfeldt]		FW-LPC II: Praktikum	FW-LPC III (Wahlpflicht): Wdh. 05.07.2024, 13:30-15:30, H18 [Papastavrou]	FW-LOC V (Analytik und Screening von Natur- und Wirkstoffen; Wahlpflicht): K ? [Lacher]
FD-DC II-1.1 (Grundlagen Fachdidaktik Chemie, Teil 1): Grundlagen der Biologie- und Chemiedidaktik I Wdh. n.V. [Paul]	FD-DC II-1.2 (Grundlagen Fachdidaktik Chemie, Teil 2): Grundlagen der Biologie- und Chemiedidaktik II K 15.07.2024, 12:15-13:00, H12 [Paul]	FD-DC II-2.1 (Grundlagen Fachdidaktik Chemie, Teil 3): Medien und ihr Einsatz im Chemieunterricht	FD-DC II-2.2 (Grundlagen Fachdidaktik Chemie, Teil 4): Planung von Unterricht	FW-Üiv (Übungen im Vortragen PC+AC)	FW-Üiv (Übungen im Vortragen OC)
	FW-Physik: Praktikum	FW-B6 (Pflanzenphysiologie, Teil 1): Wdh. 05.07.2024, 13:00-14:30, H15 [Clemens]	FW-LAC V (Fortgeschrittene Anorganische Chemie): K 30.07.2024 [Breu, Irrgang]	FW-B10-1 (Ökologie der Tiere, Teil1): Wdh. 21.06.2024, 14:00-15:30, H13 [Laforsch]	FW-B6 (Pflanzenphysiologie, Teil 2): Praktikum
FW-B1-1 (Zoologie I): Wdh. 17.05.2024, 13:00-14:00, H13 [Steiger]	FW-B1-2 (Zoologie II): K 02.08.2024 [Steiger]	FW-B7 (Tierphysiologie, Teil 1: Vorlesung): Wdh. 25.07.2024 [Schuster, Schulze]	FW-B4 (Kenntnis der einheimischen Flora): K 16.07.2024 [Flora]	FW-B10-2 (Ökologie der Pflanzen, Teil 1): Wdh. 14.06.2024, 13:00-14:30, H13 [Higgins]	FW-B7 (Tierphysiologie, Teil 2: Praktikum)
FW-B2 (Allgemeine Pflanzenwissenschaften I): Wdh. 07.06.2024, 13:00-14:30, H17 [Clemens]	FW-B1-3 (Pflanzenwissenschaften II): K 12.08.2024 [Clemens]	FW-B8 (Allgemeine Mikrobiologie): Wdh. 12.07.2024, 13:00-14:30, H15 [Schüler, Lüders]	MM Multimediakompetenz	FD-B1-2 (Fachdidaktik I)	FW-B10-1 (Ökologie der Tiere, Teil 2): Praktikum
FW-B3 (Systematik und spezielle Morphologie der Tiere): Wdh. 24.05.2024, 13:00-15:00, H17 [Feldhaar]	FW-B5 (Kenntnis der einheimischen Fauna): K 08.08.2024 [Begemann]	EWS Psy2a (Differentielle Psychologie, Diagnostik und Evaluation): Wdh. ? [Schoppek]		EWS SP1 (Theorie des Unterrichts)	FW-B10-2 (Ökologie der Pflanzen, Teil 2): Praktikum
					EWS AP 1b (Allgemeine Pädagogik): Keine Klausur
					EWS SP1: Pädagogisch-didaktisches Schulpraktikum