

Zeit	St.	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8:00 bis 9:30	1.	M_BAÖ 2.3 Environmental Chemistry Prof. Fränzle IHI Zittau, Markt 23, Raum 0.04	1. Termin: 15.10.2024 M_BAÖ 1.1 Forschung, Strategien und Wissenschaftspraxis Prof. Liers, Markt 23, Raum 0.04		ab KW 41 M_BAÖ 2.1.6: Bioinformatik Dr. Pecyna HSZG, Theodor-Körner-Allee 8, Laborgebäude, Z IVc / c0.01	1. Termin erfolgt in Absprache ab 8:30 Uhr M_BAÖ 2.2 Biochemie der Metalle Praktikum Prof. Liers, Labor, IHI Zittau, Markt 23	
	2.						
10:00 bis 11:30	3.			ab KW 41 'M_BAÖ 2.1.6 Bioinformatik Prof. Mashuryan HSZG, Schwenniger Weg 1, Z VII / 301	M_BAÖ 2.2 Biochemie der Metalle Vorlesung Prof. Liers IHI Zittau, Markt 21, Raum 1.53		
	4.						
12:30 bis 14:00	5.	ab KW 41 M_BAÖ 2.1.1 Prinzipien der Ökologie Prof. Heidger HSZG, Hochwaldstraße 2, Z I / 0.38	1. Termin erfolgt in Absprache M_BAÖ 2.6 Applied Microbiology Prof. Liers, Dr. Karich Vorlesung / Praktikum Markt 21, Raum 1.53 / Labor, Markt 23	M_BAÖ 2.3 Environmental Chemistry Prof. Fränzle IHI Zittau, Markt 21, Raum 1.50			
	6.						
14:15 bis 15:45	7.			KW 41, 42, 44, 45, 46, 49, 50, 2, 3, 5 14:30 Uhr - 16.30 Uhr M_BAÖ 2.1.1 Prinzipien der Ökologie Prof. Heidger HSZG, Theodor-Körner-Allee 8, Z IV / 0.04	KW 41, 43, 45, 47, 49, 51, 3, 5 14:30 - 16:00 Uhr M_BAÖ 2.1.6: Bioinformatik Prof. Mashuryan HSZG, Schwenniger, Weg 1, Z VII / 308		
	8.						
16:00 bis 17:30	9.						
	10.						
18:00 bis 19:30	11.	Im 1. - 3. Fachsemester sind insgesamt drei Wahlpflichtmodule zu absolvieren: a: Prinzipien der Ökologie (1. Fachsemester) b: Englisch für Naturwissenschaften (1. Fachsemester) c: Applied Ecology (1. Fachsemester) d: Ecosystem Services - Foundations (1. Fachsemester) e: Pflanzliche Biotechnologie (2. Fachsemester)				Wenn Sie im 1. Fachsemester Wahlpflichtmodule absolvieren werden, teilen Sie uns Ihre Wahl bis zum 27.09.2024 mit, damit wir die Dozenten rechtzeitig über Ihre Teilnahme informieren können: pruefungsamt.ihl@tu-dresden.de	
	12.	g: Biochemie sekundärer Naturstoffe (2. Fachsemester) h: Diversity and Ecology of Fungi and Lichens (3. Fachsemester) i: Museum and Collections (3. Fachsemester) j: Ökosystemleistungen Fallstudien (3. Fachsemester) k: Bioinformatik (3 Fachsemester)					
Hinweise zu Blockveranstaltungen:		Montag, 14.10.2024, 14:00 Uhr - Semesterauftakt des IHI Zittau im Rathaus der Stadt Zittau					

Pflichtmodul	M_BAÖ 1.1 Forschung, Strategien und Wissenschaftspraxis	Wahlpflichtmodule 1. Fachsemester	M_BAÖ 2.1.1 Prinzipien der Ökologie
	M_BAÖ 2.2 Biochemie der Metalle		M_BAÖ 4.6 Englisch für Naturwissenschaften
	M_BAÖ 2.3 Environmental Chemistry		M_BAÖ 2.7 Applied Ecology
	M_BAÖ 2.6 Applied Microbiology		M_BAÖ 4.12 Ecosystem Services - Foundations