

Zeit	St.	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 bis 9:30	1.					
	2.				9.15 Uhr - 12.30 Uhr M_BAÖ 4.13 Ecosystem Services - Concepts and Development Prof. Ring, Fr. Kim, Fr. Rogge, Hr. Tiemann Markt 23, Hörsaal 1.10 + 1.11	KW 42, 45, 46 M_BAÖ 3.6: Nutzung der Biodiversität Ökologischer Wald- und Landbau Exkursionen Prof. Heidger, Frau Huwaldt (siehe Anhang)
10:00 bis 11:30	3.	KW 43 - 47: 10.15 - 11.45 Uhr M_BAÖ 4.13 ESS: Konsultationen/Tutorium Ms. Rogge, Ms. Kim, Mr. Tiemann IHI Zittau, Markt 21, Raum 1.53	M_BAÖ 3.6 Nutzung der Biodiversität: Ökologische Biochemie Prof. Heidger IHI Zittau, Markt 21, Raum 1.50			
	4.					
12:30 bis 14:00	5.	M_BAÖ 3.7 Statistik für Ökologen Herr Brugger Th.-Körner-Allee 8, Laborgebäude, Z IVc / c0.01	M_BAÖ 3.8 Populationsgenetik Herr Brugger Labor Lausitzer Weg, Z VII / H.e. 17	M_BAO 4.11 Biodiversity Management and Sustainability Prof. Sassen, Fr. Junge Markt 21, Raum 1.53	M_BAÖ 3.7 Statistik für Ökologen Herr Brugger Th.-Körner-Allee 8, Laborgebäude, Z IVc / c0.01	
	6.					
14:15 bis 15:45	7.			M_BAÖ 4.11 Biodiversity Management and Sustainability Prof. Sassen, Fr. Junge Markt 21, Raum 1.53	KW 42, 46, 48, 50, 2, 4 M_BAÖ 3.6: Nutzung der Biodiversität Ökologischer Wald- und Landbau Prof. Heidger IHI Zittau, Markt 23, Raum 0.04	
	8.					
16:00 bis 17:30	9.		ab KW 48: 16:15 - 17:45 Uhr M_BAÖ 4.13 ESS: Konsultationen/Tutorium Ms. Rogge, Ms. Kim, Mr. Tiemann IHI Zittau, Markt 21, Raum 1.53			
	10.					
18:00 bis 19:30	11.					
	12.					
Hinweise zu Blockveranstaltungen:		M_BAÖ 3.6 - Nutzung der Biodiversität - Ökologischer Wald- und Landbau: Exkursion - Termin wird noch bekannt gegeben				
		M_BAÖ 4.13 - Blockkurs zum Seminar Ecosystem Services: Concepts and Development - Mittwoch, Donnerstag, Freitag 29.01.2025 bis 31.01.2025 - Prof. Ring, Fr. Rogge, Hr. Tiemann - IHI Zittau, Raum 1.10				

Pflichtmodule	Wahlpflichtmodule
M_BAÖ 3.6 Nutzung der Biodiversität	M_BAÖ 1.6 Environmental and Fungal Genomics - nicht gewählt
M_BAÖ 3.7 Statistik für Ökologen	M_BAÖ 1.7 Praktische Mykologie - nicht gewählt
M_BAÖ 3.8 Populationsgenetik	M_BAÖ 4.11 Biodiversity Management and Sustainability
	M_BAÖ 4.12 Ecosystem Services - Foundations - nicht gewählt
	M_BAÖ 4.13 Ökosystemleistungen - Konzepte und Entwicklung