

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7.00 bis 8.00					(23449) <b>Inform.systeme und -dienste VL/Ü</b>
8.00 bis 9.00				<b>Immunol. Nachweismethoden (14223)</b> VL/Sr 8:15-11:30 Uhr	Heuer/Meyer, Gr.2, SR 110/PC-Pool, A.-E.22 *
9.00 bis 10.00		<b>Lebensräume der Erde (14230)</b> VL 9:15-10:45 Uhr		U. Gimsa HS 201	* <b>Forschungspraktikum (14050)</b> Sr, Akt. Forsch. BC, Genetik, Mibio, PG und PP
10.00 bis 11.00		S. Porembski SR Wismarsche Str. 44/45			8:15-9:00 Uhr, HS 002
11.00 bis 12.00			(23449) <b>Info.systeme und -dienste</b> VL 11:00-13:00 Uhr		
12.00 bis 13.00			Heuer/Meyer R 001, A.-E.22	*	
13.00 bis 14.00		<b>Lebensräume der Erde (14230)</b> Sr 13:15-14:45 Uhr	* (13406) <b>Anorg. Chemie VII</b> HS 002, A.-E.-Str. 3a, Chemie		
14.00 bis 15.00		S. Porembski SR Wismarsche Str. 44/45			
15.00 bis 16.00				<b>Evolution und Ökologie der Pflanzen (14219)</b> VL/Ü 15:30-17:00 Uhr	
16.00 bis 17.00	(13406) <b>Anorg. Chemie VII Metallorganik</b>	* (14510) <b>Bewerbungs-kompetenzen</b> VL/S 15:15-16:45 Uhr		Botanischer Garten, Hamburger Straße	
17.00 bis 18.00	VL/S 16:00-17:30 Uhr M. Köckerling HS 002, A.-E.-3a, Chemie			<b>Berufsb. Prakt. (14105)</b> Institutskolloquium 16:15-17:30 Uhr, HS 002 nach Aushang	Änderungen vorbehalten!  <a href="https://lsf.uni-rostock.de/">https://lsf.uni-rostock.de/</a>
18.00 bis 19.00	(23449) <b>Inform.systeme und -dienste VL/Ü</b> Heuer/Meyer, Gr.1, SR 110/PC-Pool, A.-E.22				

(14221) **Forschungspraktikum Funkt. Pflanzenwissenschaften:** 8 Wochen, Zeit nach Vereinbarung; Prof. Dr. R. Horn

(14222) **Berufspraxis Funktionelle Pflanzenwissenschaften:** 4 Wochen, Zeit nach Vereinbarung, Prof. Dr. R. Horn