

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7.00 bis 8.00				(14114) Pflanzenbiochemie	
8.00 bis 9.00		(14114) Pflanzenbiochemie VL+S,8:00-9:00, SR203		VL, 8:00 – 9:00, SR 203, A.-E.3	*1 Grdl. Datenbank- forschung (23825) VL/Ü SR 101, A.-E.22
9.00 bis 10.00	Molekulare Pflanzengenetik (14201)	Pflanzenbio- technologie (14203) VL SR 204	Stoffwechsel- regulation (14204) VL 9:00-10:30 Uhr	(23521) Datenbanken für Anwender	11:00-13:00 Uhr SR 109, A.-E.22
10.00 bis 11.00	VL, SR 203,A.-E.3 9:15-10:45 Uhr	9:15-10:45 Uhr 17.10.-28.11.23	SR 339, A.-E.3	VL 9:00-11:00 Uhr Ü/Pr 11:00-13:00 Uhr HS 037 + PC-Pool 201	(14201)
11.00 bis 12.00			Stoffwechsel- regulation (14204) Sr 11:00-12:30 Uhr	A.-E.22	Molekulare Pflanzengenetik Ü, 11:15-12:45 Uhr
12.00 bis 13.00			SR 339, A.-E.3		PC-Pool SR202,A.E.3
13.00 bis 14.00		Grdl. Datenbank- forschung (23825) VL SR 110, A.-E.22		Pflanzenbiotechnol. (14203) P, P.raum 347-355	Pflanzenbiotechnol. (14203) P, P.raum 347-355
14.00 bis 15.00		13:00-15:00 Uhr	(14201)	13:00-16:00 Uhr 16.11.-07.12.23	13:00-16:00 Uhr 17.11.-08.12.23
15.00 bis 16.00			Molekulare Pflanzengenetik 15:15-16:45 Uhr		
16.00 bis 17.00			VL/Sr, HS 201 18.10.23	* (41862)	*2 (41862) Nachwachsende Rohstoffe, AUF
17.00 bis 18.00		(14114) Pflanzenbiochemie Sr, 17:00-18:30, HS 201		Nachwachsende Rohstoffe VL/Ü, AUF	13:15 – 16:45 Uhr SR 4, J-v-L-W. 6
18.00 bis 19.00				9:15 – 12:30 Uhr SR 4, J-v-L-W. 6	Änderungen vorbehalten! https://lsf.uni-rostock.de/