

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7.00 bis 8.00				(14114) <b>Pflanzenbiochemie</b>	
8.00 bis 9.00		(14114) <b>Pflanzenbiochemie</b> VL+S,8:00-9:00, SR203		VL, 8:00 – 9:00, SR 203, A.-E.3	
9.00 bis 10.00	<b>Molekulare Pflanzengenetik</b> (14201)	<b>Pflanzenbio- technologie</b> (14203) VL SR 204	<b>Stoffwechsel- regulation</b> (14204) VL 9:00-10:30 Uhr	(23521) <b>Datenbanken für Anwender</b>	
10.00 bis 11.00	VL, SR 203,A.-E.3 9:15-10:45 Uhr	9:15-10:45 Uhr 15.10.-26.11.24	SR 339, A.-E.3	VL 9:00-11:00 Uhr Ü/Pr 11:00-13:00 Uhr HS 037 + PC-Pool L219 *	(14201)
11.00 bis 12.00			<b>Stoffwechsel- regulation</b> (14204) Sr 11:00-12:30 Uhr	A.-E.22	<b>Molekulare Pflanzengenetik</b> 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			* (23449) <b>Data Science</b> VL 11:00-13:00 Uhr Heuer/Meyer	<b>Pflanzenbiotechnol.</b> (14203) P, P.raum 347-355	<b>Pflanzenbiotechnol.</b> (14203) P, P.raum 347-355
14.00 bis 15.00			R 001, A.-E.22	13:00-16:00 Uhr 14.11.-05.12.24	13:00-16:00 Uhr 15.11.-06.12.24
15.00 bis 16.00		<b>Nachwachsende Rohstoffe</b> (41862) VL/Sr, J.-v.-L.-Weg 6			<b>Nachwachsende Rohstoffe</b> (41862) VL/Sr, J.-v.-L.-Weg 8
16.00 bis 17.00	(13406) <b>Anorg. Chemie VII</b> <b>Metallorganik</b>	14:00-17:00 Uhr SR 1, 12.11.24	<b>Molekulare Pflanzengenetik</b> 15:15-16:45 Uhr	* <b>Nachwachsende Rohstoffe</b> (41862) VL/Sr, J.-v.-L.-Weg 8	13:30-16:45 Uhr SR 6
17.00 bis 18.00	VL/S 16:00-17:30 Uhr M. Köckerling HS 002, A.-E.-3a, Chemie	(14114) <b>Pflanzenbiochemie</b> Sr, 17:00-18:30, HS 201	VL/Sr, HS 201 16.10.24	09:15-12:30 Uhr SR 6	
18.00 bis 19.00	(23449) <b>Data Science</b> VL/Ü Heuer/Meyer, Gr.1, SR 110/PC-Pool, A.-E.22				Änderungen vorbehalten! <a href="https://lsf.uni-rostock.de/">https://lsf.uni-rostock.de/</a>

(14204) **Stoffwechselregulation und Akklimatisierung von Pflanzen:** 06.01.-17.01.25, tgl., 12-18 Uhr, nach Absprache