

## Wochen-Übersicht Vorlesungen/Seminare/Praktika im Hauptstudium: SoSe 2024

*S. Scalet/Stand:31.01.2024*

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	08.15 – 9.45 <b>Vorlesung Kohlenhydrate</b>		<b>LC I/IV-Praktikum</b> <sup>4</sup> 8-18 Uhr	<b>LC I/IV-Praktikum</b> <sup>4</sup> 8-18 Uhr	<b>LC I/IV-Praktikum</b> <sup>4</sup> 8-17 Uhr
9-10	Schebb (VW.11.002)				
10-11	10.15 – 11.45 <b>Vorlesung QM/QS</b> <sup>1</sup>	<b>Umweltchemie</b> Constapel			
11-12	Ritter (VW.11.002)				
12-13	12.15 – 14.30 <b>Vorlesung Technologie und Zusatzstoffe</b>		<b>Grundlagen-Vorlesung</b> (Veranstaltung für Grundstudium!) Schebb (L.10.31 – HS 10)		
13-14	Schebb/Bornhorst (VW.11.002)	12.30 – 14.00 <b>Lebensmittelchemisches Seminar</b> <sup>2</sup> Schebb/Bornhorst			
14-15			<b>LC I/IV-Praktikum</b> <sup>4</sup>		
15-16	15.15 – 16.45 <b>LC I-Seminar</b> Kampshulte (VW.11.002)	14.30 – 16.00 <b>Vorlesung Pflanzliche Lebensmittel</b> Bornhorst (VW.11.002)			
16-17		16.15 – 17.45 <b>Lebensmittel-chemisches Kolloquium (WAA)</b> <sup>3</sup> (über ZOOM) Schebb/Bornhorst			
17-18					
	17.30 – 18.15 <b>Seminar zum LC IV</b> Bornhorst/Schebb (VW.11.002)	17.30 – 18.15 <b>Teststrategien in der Toxikologie</b> <sup>4</sup> Bornhorst (VW.11.002)			

<sup>1</sup> Vorlesung QM/QS: (15.04., 22.04., 29.04., 06.05., 13.05., 27.05.)

<sup>2</sup> Lebensmittelchemisches Seminar: siehe Terminübersicht

<sup>3</sup> Lebensmittelchemische Kolloquium: siehe Terminübersicht

<sup>4</sup> Vorlesung Teststrategien in der Toxikologie findet im Rahmen des LC IV-Praktikums statt (siehe Terminübersicht)