

Modularer Aufbau des Studiums

Lebensmittelwissenschaften (B. Sc.) – Sechsstufiges Studium

Lebensmittelwissenschaften (B. Sc.) – Sechsstufiges Studium																																
Semester	SS	6	L6.1: Wahlmodul "L" (s. Wahlkatalog "L")	L6.2: Wahlmodul (s. allg. Wahlkatalog)	B1: Bachelorarbeit										B2: Kolloquium	L5.1: Projekt und Kommunikationskompetenz																
	WS	5	VL[i].1: Vertiefungsmodul 1	VL[i].1: Vertiefungsmodul 2	VL[i].1: Vertiefungsmodul 3	VL[i].1: Vertiefungsmodul 4																										
	SS	4	L4.1: Warenkunde	L4.2: Qualitäts- und Prozessmanagement	L4.3: Spezielle Chemie von Lebensmitteln und Verpackung	L4.4: Lebensmittelsicherheit und -recht	L3.5: Langzeitprojekt	L3.6: Arbeitsmethoden 2																								
	WS	3	L3.1: Biochemie und Ernährung	L3.2: Lebensmittelwissenschaft 2	L3.3: Lebensmittelwissenschaft 3	L3.4: Integrierte Managementsysteme																										
	SS	2	L2.1: Lebensmittelwissenschaft 1	L2.2: Chemie und Mathematik	L2.3: Physik und Technik	L2.4: Biologie für Lebensmittelwissenschaftler	L2.5: Projektmanagement																									
	WS	1	L1.1: Wirtschaftswissenschaft	L1.2: Allgemeine und anorganische Chemie	L1.3: Ernährung und Lebensmittel	L1.4: Mathematik und Physik	L1.5: Arbeitsmethoden 1																									
Credits			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Legende:

 Kernstudium	 Vertiefungsstudium
 Methoden und Projekte	 Abschlussphase