

Bachelor-Studiengang Lebensmittelchemie

Semester	6.	30 CP	Bachelor-Thesis Fb08 12 CP	Lebensmittel-chemie 3 Fb08 7 CP	Lebensmittel tierischer Herkunft Fb09 5 CP	Wahlpflichtmodul 3 6 CP	
	5.	29 CP	Toxikologie und Rechtskunde 2 CP	Lebensmittel-chemie 2 Fb08 12 CP	Pflanzliche Lebensmittel Fb09 6 CP	Allgemeine und Molekulare Mikrobiologie Fb09 6 CP	Wahlpflichtmodul 2 3 CP
	4.	31 CP	Analytische Chemie 2 Fb08 6 CP	Lebensmittel-chemie 1 Fb08 13 CP	Physikalische Chemie 2 Fb08 5 CP	Biochemie Fb08 4 CP	Wahlpflichtmodul 1 3 CP
	3.	29 CP	Analytische Chemie 1 Fb08 6 CP	Organisch-chemisches Praktikum Fb08 10 CP	Physikalisch-chemisches Praktikum Fb08 5 CP		
			Anorganische Chemie für Fortgeschrittene (AC2) Fb08 4 CP	Organische Chemie 2 Fb08 4 CP			
	2.	28 CP	Anorganisch-chemisches Praktikum Fb08 5 CP	Organische Stoffchemie (OC1) Fb08 6 CP	Thermodynamik und Elektrochemie (PC1) Fb08 9 CP	Botanik der Nutzpflanzen Fb08 8 CP	
1.	33 CP	Allgemeine und Anorganische Chemie Fb08 6 CP		Biologie Fb08 6 CP	Physik für Studierende der Lebensmittelchemie Fb07 6 CP	Grundlagen der EDV Fb08 2 CP	
		Qualitative Analytik Freseniuspraktikum Fb08 6 CP			Mathematik für Studierende der Naturwissenschaften Fb07 7 CP		

Bachelor-Studiengang Lebensmittelchemie

Semester	6.	30 CP	Bachelor-Thesis Fb08 12 CP	Lebensmittelchemie 3 Fb08 7 CP	Lebensmittel tierischer Herkunft Fb09 5 CP	Wahlpflichtmodul 3 6 CP	
	5.	29 CP	Toxikologie und Rechtskunde 2 CP	Lebensmittelchemie 2 Fb08 12 CP	Pflanzliche Lebensmittel Fb09 6 CP	Allgemeine und Molekulare Mikrobiologie Fb09 6 CP	Wahlpflichtmodul 2 3 CP
	4.	31 CP	Analytische Chemie 2 Fb08 6 CP	Lebensmittelchemie 1 Fb08 13 CP	Physikalische Chemie 2 Fb08 5 CP	Biochemie Fb08 4 CP	Wahlpflichtmodul 1 3 CP
	3.	29 CP	Analytische Chemie 1 Fb08 6 CP	Organisch-chemisches Praktikum Fb08 10 CP	Physikalisch-chemisches Praktikum Fb08 5 CP	Anorganische Chemie für Fortgeschrittene (AC2) Fb08 4 CP	Organische Chemie 2 Fb08 4 CP
	2.	28 CP	Anorganisch-chemisches Praktikum Fb08 5 CP	Organische Stoffchemie (OC1) Fb08 6 CP	Thermodynamik und Elektrochemie (PC1) Fb08 9 CP	Botanik der Nutzpflanzen Fb08 8 CP	
	1.	33 CP	Allgemeine und Anorganische Chemie Fb08 6 CP	Qualitative Analytik Freseniuspraktikum Fb08 6 CP	Biologie Fb08 6 CP	Physik für Studierende der Lebensmittelchemie Fb07 6 CP	Mathematik für Studierende der Naturwissenschaften Fb07 7 CP