

Sem.	Modul-Code	Modulbezeichnung	CP
1	BLC-01	Allgemeine Chemie	6
	BLC-02	Praktikum Allgemeine Chemie	6
	BLC-03	Mathematik	7
	BLC-04	Physik für Naturwissenschaftler	4
	BLC-05	Biologie	6
	BLC-06	Grundlagen der EDV	2
2	BLC-07	Organische Chemie 1	4
	BLC-08	Anorganische Chemie 1	4
	BLC-09	Anorganisch-chemisches Praktikum	5
	BLC-10	Physikalische Chemie 1	7
	BLC-04	Physik	2
	BLC-11	Botanik der Nutzpflanzen	6*
3	BLC-12	Analytische Chemie 1	6
	BLC-13	Organische Chemie 2	4*
	BLC-14	Organisch-chemisches Praktikum	10
	BLC-15	Physikalisch-chemisches Praktikum	5
	BLC-16	Toxikologie und Rechtskunde	2
	BLC-17	Anorganische Chemie 2	4*
4	BLC-18	Lebensmittelchemie 1	12
	BLC-19	Analytische Chemie 2	6*
	BLC-20	Physikalische Chemie 2	5*
	BLC-21	Biochemie	6*
5	BLC-22	Lebensmittelchemie 2	12*
	BLC-23	Pflanzliche Lebensmittel	6*
	BLC-24	Wahlpflichtmodul 1	6
	BLC-25	Allgemeine und molekulare Mikrobiologie	6*
6	BLC-26	Lebensmittelchemie 3	8*
	BLC-27	Tierische Lebensmittel	5*
	BLC-28	Wahlpflichtmodul 2	6
	BLC-29	Bachelorarbeit	12*

Spezielle Ordnung für den Bachelor-Studiengang
Lebensmittelchemie

19.08.2008

7.35.08 Nr. 3

S. 2

Anlage 1: Studienverlaufsplan

In der Fassung des 3.Beschlusses vom 12.01.2011 und 28.01.2011

Bachelor-Studiengang Lebensmittelchemie

ab WiSe 2010/11

Semester	6.	31 CP	Bachelor Thesis Fb08 12 CP	Lebensmittel- chemie III Fb08 8 CP	Tierische Lebensmittel Fb09 5 CP		Wahlpflichtmodul II 6 CP
	5.	30 CP		Lebensmittel- chemie II Fb08 12 CP	Pflanzliche Lebensmittel Fb09 6 CP	Allgemeine und molekulare Mikrobiologie Fb09 6 CP	Wahlpflichtmodul I 6 CP
	4.	29 CP	Analytische Chemie II Fb08 6 CP	Lebensmittel- chemie I Fb08 12 CP	Physikalische Chemie II Fb08 5 CP	Biochemie Fb08 6 CP	
	3.	31 CP	Analytische Chemie I Fb08 6 CP	Organisch-chemisches Praktikum Fb08 10 CP	Physikalisch- chemisches Praktikum Fb08 5 CP		Toxikologie und Rechtskunde 2 CP
			Anorganische Chemie II Fb08 4 CP	Organische Chemie II Fb08 4 CP			
	2.	28 CP	Anorganisch- chemisches Praktikum Fb08 5 CP	Organische Chemie I Fb08 4 CP	Physikalische Chemie I Fb08 7 CP	Physik für Naturwissenschaftler Fb07 2 CP	Botanik der Nutzpflanzen Fb08 6 CP
			Anorganische Chemie I Fb08 4 CP				
	1.	31 CP	Allgemeine Chemie Fb08 6 CP		Biologie Fb08 6 CP	Physik für Naturwissenschaftler Fb07 4 CP	Grundlagen der EDV Fb08 2 CP
			Praktikum Allgemeine Chemie Fb08 6 CP			Mathematik Fb07 7 CP	