

gültig ab 01.09.2011

Beschluss 17.05., 21.09.11, 23.01.12, 18.09.12,
23.05. + 27.06.2013

Bachelor-Studiengang "Food Processing"

FH-Lübeck

Semester	Basisstudium									Kernstudium									
	1.			2.			3.			4.			5.			6.			
Lehrveranstaltungen	V	P/Ü	CP	V	P/Ü	CP	V	P/Ü	CP	V	P/Ü	CP	V	P/Ü	CP	V	P/Ü	CP	
Technik und IT																			
Technik																			
Mathematik I + II	4		5	4		5													
Maschinentechnik I + II	4		5	4		5													
Werkstoffkunde	4		5																
Grundlagen der Elektrotechnik/Elektronik	4		5																
Mechanische LM-Verfahrenstechnik							3	1	5										
Thermodynamik							4		5										
technische Strömungslehre										3	1	5							
Thermische LM-Verfahrenstechnik													3	1	5				
Spezielle Lebensmitteltechnologie																2		4	
Verpackungs- und Abfülltechnik																4		5	
Informationstechnologie																			
Einführung IT-Systeme				3		3													
Prozessmesstechnik							3	1	5										
Prozessautomatisierung													4		5				
Integrierte Systeme 1																2	2	5	
Wirtschaft, Management und Sprachen																			
Wirtschaftswissenschaften																			
ABWL (Grundlagen, Organisation)	3		3																
Statistik	3		4																
Rechnungswesen (Kostenrechnung)				3		4													
Wirtschaftsrecht				4		5													
Grundlagen des Controllings										4		5							
Grundlagen des Marketings										4		5							
Grundlagen der Logistik										4		5							
Finanzierung, Investition													4		5				
Management und Sprachen																			
Englisch							2	2	5										
Unternehmensplanspiel								2	2										
Personalmanagement										4		5							
Führung und Selbstmanagement													2	2	5	1	1	3	
Umwelt- u. Qualitätsmanagement																4		5	
Projektmanagement																1	1	2	
Lebensmittelchemie																			
Allgemeine und physikalische Chemie	2		3		2	3													
Chemie 1				2		3													
Lebensmittelsicherheit und -recht				2		3													
Rohstoffkunde							2		3										
Biochemie und Biotechnologie							2		3										
Chemie 2							2		3	2	2	6							
Ökotrophologie													2		3				
Grundlagen Lebensmitteltechnologie													2	2	6				
Mikrobiologie und Hygiene																2	1	4	
Spaltensummen:	24	0	30	22	2	31	18	6	31	21	3	31	17	5	29	16	5	28	
SWS Semestersummen:	24			24			24			24			22			21			
SWS Gesamtsumme:	139																		
7. Semester	Projektstudium																		15
	Bachelorarbeit																		12
	Abschlusskolloquium																		3
Gesamtsumme CP Semester 1 bis 7										210									

V = Vorlesung

P/Ü = Praktikum/Übung

CP = Credit Points