

Regelstudienablaufplan

Anlage 1 zur Studienordnung (StudO-VTB)

für den

Bachelorstudiengang Verpackungstechnik

an der Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig (FH)

vom 11. Juni 2008

Kenn- ziffer	Modulbezeichnung	Verantwortlicher	sws	Leistungs- punkte			
				(ECTS)			
1. Semester							
1100	Mathematik 1	Prof. Dr. rer. nat. Günter Merkel	5	5			
1200	Physik 1	Prof. Dr. rer. nat. habil. Christian Weickhardt	5	5			
1300	Chemie 1	Prof. Dr. rer. nat. habil. Roland Benedix	5	5			
1400	Informatik	Prof. Dr. rer. nat. habil. Siegfried Schönherr	5	5			
1500	Grundlagen der Drucktechnik	Prof. DrIng. Ulrike Herzau-Gerhardt	4	5			
1600	Grundlagen der Verpackung	Prof. DrIng. Eugen Herzau	5	5			
Gesamt				30			
2. Semester							
2100	Mathematik 2	Prof. Dr. rer. nat. Günter Merkel	5	5			
2200	Physik 2	Prof. Dr. rer. nat. habil. Christian Weickhardt	5	5			
2300	Chemie 2	Prof. Dr. rer. nat. habil. Roland Benedix	5	5			
2400	Werkstoffe 1	Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Sobek	4	5			
2500	Kosten- und Leistungsrechnung	Prof. DrIng. habil. Frank Schumann	4	5			
2600	Verpackungstechnologie 1	Prof. DrIng. Eugen Herzau	6	5			
Gesamt				30			
3. Semester							
3100	Maschinenbau	Prof. DrIng. Uwe Bäsel	5	5			
3200	E-Technik	Prof. DrIng. Andreas Hebestreit	4	5			
3300	Fremdsprache	Prof. Dr. phil. Uwe Bellmann	5	5			
3400	Werkstoffe 2	Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Sobek	4	5			
3500	Fabrikplanung	Prof. DrIng. habil. Frank Schumann	4	5			
3600	Verpackungstechnologie 2	Prof. DrIng. Eugen Herzau	6	5			
Gesamt				30			

^{*1)} je nach gewähltem Modul

Kenn- ziffer	Modulbezeichnung	Verantwortlicher	SWS	Leistungs- punkte				
				(ECTS)				
4. Sem	4. Semester							
4100	Unternehmensführung	Prof. Dr. rer. pol. Thomas Amling	4	5				
4200	Schlüsselqualifikation	Prof. Dr. phil. DiplIng. Hans-Ulrich Niemitz	6	5				
4300	Messtechnik	Prof. Dr. rer. nat. Frank Roch	5	5				
4400	Packstoffe	Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Sobek	4	5				
4500	Flexodruck / Tiefdruck	Prof. rer. nat habil. Holger Zellmer	4	5				
4600	Wahlpflichtmodul 1	*1)	*1)	5				
Gesamt				30				
5. Semester								
5100	Betriebswirtschaftslehre	Prof. Dr. oec. Renate Heinzel	4	5				
5200	Projektmanagement / Projekt	Prof. DiplKfm. Dipl. oec. Friedrich Figge	4	5				
5210	Projektmanagement	Prof. DiplKfm. Dipl. oec. Friedrich Figge	2					
5220	Projekt	Dipl. Des. Frank Höppner	2					
5300	Qualitätsmanagement	Prof. Dr. rer. nat. Frank Roch	4	5				
5400	Verpackungsprüfung	Prof. DrIng. Eugen Herzau	5	5				
5500	Operations Management	Prof. DrIng. habil. Frank Schumann	4	5				
5600	Verpackungsgestaltung	Dipl. Des. Frank Höppner	4	5				
Gesamt				30				
6. Semester								
6100	Praxisphase	Prof. DrIng. Eugen Herzau	2	25				
6110	Praxisbericht	Prof. DrIng. Ulrike Herzau-Gerhardt						
6120	Präsentation Praxissemester	Prof. Dr. rer. nat. Frank Roch	2					
6200	Wissenschaftlicher Beleg	DiplIng. Katharina Roeber		5				
Gesamt				30				

^{*1)} je nach gewähltem Modul

Kenn- ziffer	Modulbezeichnung	Verantwortlicher	SWS	Leistungs- punkte (ECTS)			
7. Semester							
7100	Förder- und Lagertechnik	Prof. DrIng. Inés Heinze	5	5			
7200	Wahlpflichtmodul 2	*1)	*1)	5			
7300	Wahlpflichtmodul 3	*1)	*1)	5			
7400	Bachelormodul	Prof. DrIng. Eugen Herzau	2	15			
7410	Bachelorseminar		2				
7420	Bachelorarbeit						
7430	Kolloquium						
Gesamt	mt			30			

^{*1)} je nach gewähltem Modul