

		K 2			K 4			K 8			Sonstiges			K3 / K 6								
		Fach	Dozent	Saal	Fach	Dozent	Saal	Fach	Dozent	Saal	Fach	Dozent	Saal	Fach	Dozent	Saal						
Montag	1	8.15 - 9.00	E-Technik-Praktikum Konstruktion I-Praktikum Baureis Lambl			KuE-Chemie	Rennar	204 C	Kosten- und Wirtschaftlich- keitsrechnung	Vogt	106 B				1. Praktisches Studiensemester (K3) Praxisbegleitende Lehrveranstaltungen Metallbe- und -verarbeitung 1. Block: Dienstag, 24.07. - Montag, 30.07.2012 2. Block: Montag, 24.09. - Freitag, 28.09.2012 Lambl							
	2	9.00 - 9.45						KuE-Chemie														
	3	10.00 - 10.45						KuE-Chemie				Schlenk	109 B									
	4	10.45 - 11.30						Konstr. II u. ME II														
	5	11.45 - 12.30	TM	Schlenk	203 A	Verarbeitung u. ver.ma. v. K u. E	Herrmann															
	6	12.30 - 13.15																				
	8	14.15 - 15.00	Mathe-Üb.	Niggemann	203 A	Werkstoffkunde u. -prüfung v. K u. E-Prakt. Herrmann			Werkzeuge f. d. K.verarbeitung- NC/CNC-Prakt. Lambl													
	9	15.00 - 15.45				Verarbeitung u. ver.masch. v. K u. E-Prakt. Herrmann/Schlenk																
	10	16.00 - 16.45	Physik-Üb.	Baureis	005 B																	
	11	16.45 - 17.30																				
	12	17.45 - 18.30																				
	13	18.30 - 19.15																				
	Dienstag	1	8.15 - 9.00	Mathe E	Niggemann	203 A	KL	Baur	109 B	Oberflächenveredelung-Praktikum Werkstoffkunde u. -prüfung v. K u. E-Prakt. Verarbeitung u. vermasch. v. K u. E-Prakt. Leiber / Jaeger									Praktikantenbetreuung Lambl			
2		9.00 - 9.45																				
3		10.00 - 10.45	Festigkeitslehre	Baur			Englisch für Ing.	Kreiner-Wegener Wassermann					106 B									
4		10.45 - 11.30																				
5		11.45 - 12.30	Physik	Baureis	005 B	TWL	Niggemann	109 B														
6		12.30 - 13.15																				
8		14.15 - 15.00	Chemie	Rennar	204 C	Werkst.kunde u. -prüf v. K u. E	Leiber	109 B	Verarbeitung u. ver.masch. v. K u. E-Prakt. Computerunterstützte Produktentw.-Üb. Herrmann /Jaeger			Studienfachberatung Lambl 14.30 - 15.30 Uhr										
9		15.00 - 15.45																				
10		16.00 - 16.45	MEI-Übg.	Schlenk	203 A	BWL	Hartmann															
11		16.45 - 17.30																				
12		17.45 - 18.30																				
13		18.30 - 19.15																				
Mittwoch		1	8.15 - 9.00	Physik-Praktikum Konstruktion I-Praktikum Baureis Lambl			Werkst.kunde u. -prüf v. K u. E	Herrmann	109 B													
	2	9.00 - 9.45																				
	3	10.00 - 10.45								Verarbeitung u. ver.ma. v. K u. E	Jaeger		Rennar	106 B								
	4	10.45 - 11.30												204 C								
	5	11.45 - 12.30	E-Technik	Baureis	005 B	Englisch für Ing.	Kreiner-Wegener Wassermann			Leiber	106 B											
	6	12.30 - 13.15																				
	8	14.15 - 15.00	E-technik	Vilsmeier	203 A	MSR-Praktikum Werkstoffkunde u. -prüfung v. K u. E-Prakt. Verarbeitung u. ver.masch. v. K u. E-Prakt. Lambl/Leiber/Jaeger/Herrmann			K u. E-Chemie-Praktikum Rennar													
	9	15.00 - 15.45																				
	10	16.00 - 16.45																				
	11	16.45 - 17.30																				
	12	17.45 - 18.30																				
	13	18.30 - 19.15										AWPF : FEM	Baur	Klinikstr.								
	Donnerstag	1	8.15 - 9.00	Werkst.kunde	Stockert	203 A	MSR	Lambl	109 B	Verarbeitung u. ver.ma. v. K u. E	Jaeger	106 B		Schlenk	DA							
2		9.00 - 9.45	Werkst.kunde	Rennar											Herrmann	DA						
3		10.00 - 10.45	TM-Üb	Schlenk			Ingenieur- informatik	Niggemann			Jaeger				Leiber	DA						
4		10.45 - 11.30	Fest.-Üb	Baur											Rennar	DA						
5		11.45 - 12.30	Chemie	Stockert	204 C	Konstr. II u. ME II	Schlenk		Verarbeitung u. ver.ma. v. K u. E	Herrmann		Jaeger	DA									
6		12.30 - 13.15	Mathe	Niggemann	203 A							Baur	DA									
8		14.15 - 15.00	ME I	Schlenk	203 A	Kunststoff- u. Elastomerchemie-Praktikum Rennar			Werkstoffkunde u. -prüfung v. K u. E-Prakt. Leiber			ab 14.00 Uhr Windenergie	Baur	106 B								
9		15.00 - 15.45																				
10		16.00 - 16.45																				
11		16.45 - 17.30																				
12		17.45 - 18.30																				
13		18.30 - 19.15																				
Freitag		1	8.15 - 9.00	Mathe	Niggemann	203 A	Verarbeitung u. v.ma. v. K u. E	Jaeger	109 B								2. praktisches Studiensemester (K 6) 2. Block: Montag, 24.09. - Mittwoch, 26.09.2012 Referate und Fachvorträge aus speziellen Bereichen der Kunststoff- und Elastomertechnik Do., 27.09. - Fr., 28.09.2012: Praxisvorträge Montag, 01.10.2012: Leistungsnachweis Baur/Herrmann/Jaeger/Lambl/Leiber/ Rennar/Schlenk					
	2	9.00 - 9.45																				
	3	10.00 - 10.45	Chemie-Praktikum Rennar/Stockert/Wanner			TWL	Jaeger															
	4	10.45 - 11.30																				
	5	11.45 - 12.30							BWL	Hartmann												
	6	12.30 - 13.15																				
	8	14.15 - 15.00				Werkstoffkunde u. -prüfung v. K u. E-Prakt. Ingenieurinformatik-Übungen (205 C) Leiber / Niggemann																
	9	15.00 - 15.45																				
	10	16.00 - 16.45																				
	11	16.45 - 17.30																				
	12	17.45 - 18.30																				
	13	18.30 - 19.15																				