

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 - 10:00 Uhr	3820 08:15 2std HC.J.3.06 EDV I: Grundlagen Vorlesung Böhmer / Rilling	3805 08:15 2std HC.D.-1.02 Praktische Übungen: Fertigungsverfahren Gr.3 (Reservetermin) Praktikum Böhmer / Lauer	3808 08:15 2std HC.J.3.06 Praktikum zur Einführung in die Elektrotechnik Praktikum Böhmer / Roth	3879 08:15 2std HC.D.-1.03 freies Werken und Projektarbeit: Holz Übung / Projekt Böhmer / Lauer	
	3805 08:15 2std HC.D.-1.02 Praktische Übungen: Fertigungsverfahren Gr.1 Praktikum Böhmer / Lauer		3804 10:15 2std HC.D.-1.03 Praktische Übungen: Holzmaschinenlehrgang Gr.2 Praktikum Böhmer / Lauer	3805 08:15 2std HC.D.-1.02 Praktische Übungen: Fertigungsverfahren Gr.2 Praktikum Böhmer / Roth	
10:00 - 12:00 Uhr	3887 10:15 2std HC.J.3.06 Forschungs- und Promovendenseminar (siehe Plan) Kolloquium Böhmer / Mitarbeiter	3804 10:15 2std HC.D.-1.03 Praktische Übungen: Holzmaschinenlehrgang Gr.1 Praktikum Böhmer / Lauer	3823 10:15 2std HC.J.3.06 Grundlagen der Informationstechnik Vorlesung Böhmer / Habich	3889 11:00 1std HC.J.3.04 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten Seminar Böhmer	3822 10:15 2std HC.J.3.06 ungerade Wochen Praktikum zu Informatik für das Lehramt Technik Praktikum Böhmer / Alberts
	<i>ohne LV-Nr.</i> 10:15 2std HC.J.3.04 Institutsversammlung gem. Einladung nach festem Turnus	3885 10:15 2std HC.J.3.07 freies Werken und Projektarbeit: Elektro Übung / Projekt Böhmer / Roth		3880 10:15 2std HC.D.-1.03 Forschungswerkstatt und Begleitung empirischer Abschlussarbeiten Projekt Böhmer / Lauer	3824 10:15 2std HC.J.3.06 gerade Wochen Praktikum zu Grundlagen der Informationstechnik Praktikum Böhmer / Habich
		3878 10:15 2std HC.J.3.06 Didaktik der Technik II Vorlesung Böhmer / Alberts			
12:00 - 14:00 Uhr	3890 12:15 2std HC.D.-1.02 Projektband Technik (Phase 1 von 3) Böhmer / Lauer / Roth	3809 12:15 2std HC.J.3.06 Technische Mechanik Vorlesung Böhmer / Ostermann-Junge (Lehrauftrag)	3850 12:00 2std HC.J.3.06,HC.D.-1.02 Praktikum Mess- und Prüftechnik Praktikum Böhmer / Roth / Lauer	3834 12:15 2std HC.J.3.06 Verfahrenstechnik und Umweltschutz Vorlesung Böhmer	3835 12:15 2std HC.J.3.06 Praktikum zu Verfahrenstechnik und Umweltschutz (Laborpraktika sowie 3 Exkursionen: Termine lt. LSF) Praktikum Böhmer / Ende
	3892 12:15 2std HC.D.-1.03 Projektband Technik (Phase 3 von 3) Böhmer / Lauer / Roth	3842 12:15 2std HC.J.3.04 Grundfachpraktikum Technik ext. Praktikum Böhmer / Habich	3817 12:15 2std HC.J.3.06 Nachhaltige Innovationen Vorlesung Böhmer / Rilling	3886 12:15 2std HC.D.-1.02 freies Werken und Projektarbeit: Metall Übung / Projekt Böhmer / Lauer / Roth	
				3821 12:15 2std HC.J.3.04 Informatik für das Lehramt Technik Vorlesung Böhmer / Alberts	
				3895 12:15 2std HC.J.1.07 Präpaed. Übungsseminar Technik Seminar/Übung Böhmer / Rilling	
14:00 - 16:00 Uhr	3874 14:15 2std HC.D.-1.02 Technisches Gestalten Praktikum Böhmer / Lauer	3807 14:15 2std HC.N.0.06 Einführung in die Elektrotechnik Vorlesung Alberts	3802 14:00 2std HC.J.3.06 Arbeitswissenschaftliches Seminar Seminar Böhmer / Habich	3860 14:15 2std HC.J.3.06 Begleitseminar zu Bachelorarbeiten im Fach Technik Seminar Böhmer / Mitarbeiter	3806 14:00 2std HC.J.3.06 Blockveranstaltung (Fr/Sa-Termine) Medizintechnik Vorlesung Böhmer / Reinert (Lehrauftrag)
	3884 14:15 4std HC.J.3.04 Nachbereitungsseminar zum Praxisblock Seminar Böhmer / Franke (Lehrauftrag)	3818 14:00 3std HC.J.3.06,HC.D.-1.02 Digitale Technik Vorlesung mit integriertem Praktikum Böhmer / Ende / Habich / Lauer / Rilling / Roth			
	3810 14:15 2std HC.J.3.06 ungerade Wochen Praktikum zu Technische Mechanik Übung Böhmer / Rilling				
16:00 - 18:00 Uhr	3881 16:00 2std HC.J.3.04 Vorbereitungsseminar Praxisphase Seminar Böhmer / Franke (Lehrauftrag)	3832 16:30 2std HC.J.3.06 Fertigungstechnik Vorlesung Böhmer / Ende	3803 16:00 1std HC.J.3.06 Termine gem. Ankünd. im Learnweb / LSF Präpaed. Seminar Technik Vorlesung / Seminar Böhmer	3826 16:30 2std HC.J.3.06 ET II: Halbleitertechnik Vorlesung Böhmer / Habich	
	3841 16:00 2std HC.J.3.06 Technikdidaktisches Kolloquium Seminar Böhmer / Beyrodt (Lehrauftrag)		3827 16:00 2std HC.J.3.07 gerade / ungerade Wochen Praktikum ET II: Halbleitertechnik Übung Böhmer / Habich		
18:00 - 20:00 Uhr		3830 18:15 2std HC.H3 Werkstoffe: Eigenschaften und Technologie Vorlesung Böhmer / Ende			