



BA W12 und E12 (PO2019); BA W14/6 und ES4/6 (PO 2012)

	WI-AB5	WI-PT5	WI-Add5	WI-MB5	WI-RE5	WI-Eng5	WI-EN5	W_WI_WS	EI1	EI3	EI5	W_ES_WS	WLP2	
Mo-8:00-9:30	E1.006, Klein Arbeitswiss.	E1.006, Klein Arbeitswiss.	E1.006, Klein Arbeitswiss.	E1.006, Klein Arbeitswiss.	E1.006, Klein Arbeitswiss.	E1.006, Klein Arbeitswiss.	E1.006, Klein Arbeitswiss.	E1.018, Starke Zerst. Zerstr	E1.008, Gloeser Grundl. d. ET	Geb.I, Eickler Werkst.Labor			E1.014, Tpmes ProLogSt	
Mo-9:45-11:15								E0.004, Kiss Algorithmen 1	E1.008, Gloeser Grundl. d. ET					
Mo-11:45-13:15									E0.008, Hampel Einführung Ene	E1.012, Urschel Aktorik u. Sen				
Mo-14:00-15:30		E0.018, Weber LaborCNC/Techn		E1.006, Gilbert Ström.ma						C2, Hampel Exp.PhysikLab	E1.018, Gloeser Elektrische An			
Mo-15:45-17:15									E1.016, Urschel Elektrische Ma				E0.006, Kilib Produkt u. Pro	
Mo-17:30-19:00														
Di-8:00-9:30		E0.018, Weber Labor ProdTech		E1.006, Gilbert Ström.ma	E1.018, Gloeser Energiespeiche				E1.012, Hoof Elektroenergie	H1, Böhm Ing.Mathe 1 (B	E1.018, Gloeser Energiespeiche	E1.012, Hoof Elektroenergie	E2.024, Klein QualMan	
Di-9:45-11:15										H1, Meij Statik Festigk				
Di-11:45-13:15														
Di-14:00-15:30	E2.022, López Therm.VT			E0.006, Nieberg FEM Übung					E1.016, Urschel Elektrische Ma	E1.008, Hampel Einführung Ene		E1.016, Urschel Elektrische Ma	E1.002, Schmidt Produktionst. 1	
Di-15:45-17:15	E2.022, López Therm.VT Lab			E1.006, Magin FEM						B501b, Gloeser Grundl. d. ET				
Di-17:30-19:00	H1, Marscha Einf.Projektma	H1, Marscha Einf.Projektma	H1, Marscha Einf.Projektma	H1, Marscha Einf.Projektma	H1, Marscha Einf.Projektma	H1, Marscha Einf.Projektma								
Mi-8:00-9:30									T207, Gloeser Grundl. d. ET	E1.012, Urschel Aktorik u. Sen				
Mi-9:45-11:15	E2.022, Kaiser Anlagenplanung		E1.014, Enk Gen.Fert.Verfa					E1.016, Kropp Präsentationst	H4, Hampel Exper.Physik		E2.022, Kaiser Anlagenplanung		E0.006, Kilib Produkt u. Pro	
Mi-11:45-13:15				II104b, Meij Leichtb.Konstr					H4, Hampel Exper.Physik	E1.002, U MEL 1 U				
Mi-14:00-15:30			E1.006, Enk Fertigungst.											
Mi-15:45-17:15	E1.012, Alt Prozessmanage	E1.012, Alt Prozessmanage	E1.012, Alt Prozessmanage	E1.012, Alt Prozessmanage	E1.012, Alt Prozessmanage	E1.012, Alt Prozessmanage	E1.012, Alt Prozessmanage							
Mi-17:30-19:00	E0.002, Klein QM im PP Labor	E0.002, Klein QM im PP Labor	E0.002, Klein QM im PP Labor	E0.002, Klein QM im PP Labor	E0.002, Klein QM im PP Labor	E0.002, Klein QM im PP Labor	E0.002, Klein QM im PP Labor							
Do-8:00-9:30	E0.002, Klein Stand.softw.	E0.002, Klein Stand.softw.	E0.002, Klein Stand.s	E0.002, Klein Stand.softw.	E0.002, Klein Stand.softw.	E0.002, Klein Stand.softw.	E0.002, Klein Stand.softw.	E1.018, Hampel Solartechnik	H1, Böhm Ing.Mathe 1 (B			E1.018, Hampel Solartechnik	Projektarbeit Versch1	
Do-9:45-11:15			E1.008, E Gen.Fer							E1.002, Kiss Grundl. d. Pro				
Do-11:45-13:15									H1, Meij Statik Festigk	E0.002, Kiss Grundl. d. Pro				
Do-14:00-15:30		E1.002, Hielsch Zerspanungst.												
Do-15:45-17:15	E2.024, López Therm.VT							III2a, Hoof Elektroenergie				III2a, Hoof Elektroenergie		
Do-17:30-19:00										H1, Bommer Recht				
Fr-8:00-9:30	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.		H1, Böhm Ing.Mathe 1 (B					
Fr-9:45-11:15											E2.024, López Thermodynamik	T207, Gloeser Projektmanage		
Fr-11:45-13:15			E1.002, Enk Fertigungst.	III04b, Meij Leichtb.Konstr										
Fr-14:00-15:30														
Fr-15:45-17:15														
Fr-17:30-19:00	Ind. 4.0 im MB Versch	Ind. 4.0 im MB Versch	Ind. 4.0 im MB Versch	Ind. 4.0 im MB Versch	Ind. 4.0 im MB Versch	Ind. 4.0 im MB Versch	Ind. 4.0 im MB Versch					Ind. 4.0 im MB Versch		
Sa-8:00-9:30	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.	E1.008, Winter Mark.u.Vertr.							
Sa-9:45-11:15														