

KPV GS 1

Konstr.u.Entw./Prod.Techn./Verf.Techn., 1. Sem.

	Montag		Dienstag	Mittwoch			Donnerstag		Freitag			
1 8:0 9:0	WEK P <i>Dm</i> I118 4w	KOL/TZ <i>Kü</i> B517 2w	INF V <i>Da</i> F307 1w	IWA1 P <i>Vg</i> FE06 4w	INF P <i>Da</i> B502 4w	KOL/TZ <i>Kü</i> B517 2w	KOL V <i>Lu</i> F307 1w		MAT1 V <i>Vo</i> B406 1w			
2 9:0 10:		KOL/CA <i>Kü</i> B507 2w	MAT1 Ü <i>Vo</i> B409 1w			KOL/CA <i>Kü</i> B507 2w	ENG GL SPZ B402 1w	ENG GL SPZ B406 1w				
3 10: 11:				IWA1 <i>Vg</i> F307 1w	IWA1 <i>Vg</i> AUDI 1w	IWA1 <i>Vg</i> B406 1w	ENG GL SPZ B406 1w					
4 11: 12:		ENG BK SP B517 1w	ENG BK SP B415 1w				INF Ü <i>Da</i> B502 2w	MEC1 V St F307 1w		WEK P D I118 4w	INF P <i>Da</i> B502 4w	KOL/TZ <i>Kü</i> B517 2w
5 12: 13:	WEK P D I118 4w			INF P <i>Da</i> B502 4w	KOL/CA <i>Kü</i> B507 2w	WEK Ü Dm F307 1w						
6 13: 14:												
7 14: 15:												
8 15: 16:												
9 16: 17:												
10 17: 18:												
11 18: 19:												
12 19: 20:												
13 20: 21:												

KPV KI TZ TR 1

Konstr.u.Entw./Prod.Techn./Verf.Techn., KIA/Trainee/Teilzeit

	Montag				Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	INF P Da B502 4w		IWA1 P Vg FE06 4w		INF V Da F307 1w				
2 9:0 10:									
3 10: 11:					MEC1 Ü St B406 2w		INF Ü Da B502 2w		
4 11: 12:									
5 12: 13:	IWA1 Vg F307 1w				IWA1 Vg AUDI 1w				
6 13: 14:									
7 14: 15:				ENG GL B402 1w	MEC1 V St F307 1w				
8 15: 16:	ENG BK B517 1w	ENG BK B415 1w	ENG GL B409 2w						
9 16: 17:									
10 17: 18:									
11 18: 19:									
12 19: 20:									
13 20: 21:									

K GS 3

Konstruktion und Entwicklung 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1 8:0 9:0	FET1 V Ad F307 1w		MEK1 Ü Ko B516 2w		PHY V GB AUDI 1w		
2 9:0 10:0							
3 10: 11:	KOE2 Ü Ho B406 2w	FET1 Ü Ad B409 2w	FME V Gm AUDI 1w	MEC3 Ü Bi B516 1w	MEC3 Ü St B415 1w		
4 11: 12:							
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w		MEC3 V St F307 1w	IWA3 Vg F307 1w	ENG VT SPZ B409 1w	ENG GL SPZ B406 1w	PHY Ü GB B409 1w
6 13: 14:							
7 14: 15:	FET1 P Ad IE24 4w	FME Ü Gm B406 2w	KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 P Ko B518 2w	KOE2 V Ho B406 1w	FET1 Ü Ad B409 2w	
8 15: 16:			PHY Ü GB B406 1w	MEK1 P Ko B518 2w			KOE2 P Ho B507IE10 2w
9 16: 17:							
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							
13 20: 21:							

P GS 3 *Produktionstechnik 3. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag	
1 8:0 9:0	FET1 V <i>Ad</i> F307 1w	RT Ü <i>Gn</i> B406 1w	KOE2 PTHo B409 1w			PHY V <i>GB</i> AUDI 1w	
2 9:0 10:							
3 10: 11:	ADF V <i>Ks</i> F307 1w	ADF Ü <i>Ks</i> B516 2w	RT V <i>Gn</i> F307 1w			PHY Ü <i>GB</i> B409 1w	
4 11: 12:							
5 12: 13:	IWA3 <i>Vg</i> B406 1w	MEC3 V <i>St</i> F307 1w	IWA3 <i>Vg</i> F307 1w	ENG VT <i>SPZ</i> B409 1w	ENG GL <i>SPZ</i> B406 1w		
6 13: 14:							
7 14: 15:	ADF P <i>Ks</i> B503B503 4w	RT P <i>Gn</i> FE06 4w	FET1 P <i>Ad</i> IE24 4w	KOE2 PTLu B507 2w		FET1 Ü <i>Ad</i> B409 2w	MEC3 Ü <i>St</i> B409 1w
8 15: 16:				KOE2 PTHo B409 2w			
9 16: 17:							
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							
13 20: 21:							

V GS 3 *Verfahrenstechnik, 3. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	CHE1 Ü Br B516 2w		APB V Ku B415 1w		PHY V GB AUDI 1w	
2 9:0 10:						
3 10: 11:	TPG Ü Al B516 2w	APB Ü Ku B415 2w	FME V Gm AUDI 1w	CHE1 V Br B402 1w	MEC3 Ü St B415 1w	
4 11: 12:						
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w		MEC3 V St F307 1w	IWA3 Vg F307 1w	ENG VT SPZ B409 1w	
6 13: 14:				ENG GL SPZ B406 1w	PHY Ü GB B409 1w	
7 14: 15:	TPG P Al IE26 4w	FME Ü Gm B406 2w	CHE1 P Br I103 4w	APB P Ku IE26 4w	TPG V Al B402 1w	
8 15: 16:						
9 16: 17:						
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

M GS 3

Mechatronik, 3. Semester inkl. 5. Sem dual (FB03)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	FET1 V Ad F307 1w	WEK P D I118 4w	ELSP H B128 4w	KOL/JCA KÜ B507 2w	STH V Ah B115 1w	KOL V Lu F307 1w
2 9:0 10:						
3 10: 11:						
4 11: 12:						
5 12: 13:	FET1 Ü Ad B409 2w	STH Ü Ah F103 1w	ELS V Hm B212 1w			
6 13: 14:						
7 14: 15:	FET1 P Ad IE24 4w	MEC1 V St F307 1w	ELS Ü Hm B212 2w	WEK V Dm F307 1w		
8 15: 16:						
9 16: 17:			MEC1 Ü Bi B402 2w	WEK Ü Dm F307 1w		
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

KPV KI TZ 3

Konstr.u.Entw./Prod.Techn./Verf.Techn., KIA/Teilzeit, 3. Sem

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0				THD V Gm AUDI 1w	PHY V GB AUDI 1w	
2 9:0 10:					MAT2 Ü Ro B402 1w	PHY Ü GB B409 1w
3 10: 11:						
4 11: 12:					THD Ü Gm B415 1w	PHY Ü GB B409 1w
5 12: 13:				MAT2 V Ro B406 1w		
6 13: 14:					MAT2 Ü Ro B406 1w	
7 14: 15:						
8 15: 16:						
9 16: 17:						
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

K TR 3

Konstruktion und Entwicklung, Trainee 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag	
1 8:0 9:0	FET1 V Ad F307 1w			THD V Gm AUDI 1w		PHY V GB AUDI 1w	
2 9:0 10:							
3 10: 11:							PHY Ü GB B409 1w
4 11: 12:							
5 12: 13:	FET1 Ü Ad B409 2w			ENG VT SPZ B409 1w	ENG GL SPZ B406 1w	THD Ü Gm B415 1w	
6 13: 14:							
7 14: 15:	FET1 P Ad IE24 4w			MAT2 V Ro B406 1w		MAT2 Ü Ro B406 1w	
8 15: 16:							
9 16: 17:							
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							
13 20: 21:							

V TR 3

Verfahrenstechnik, Trainee, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag
1 8:0 9:0	CHE1 Ü Br B516 2w			THD V Gm AUDI 1w		PHY V GB AUDI 1w
2 9:0 10:						PHY Ü GB B409 1w
3 10: 11:			CHE1 V Br B402 1w	ENG VT SPZ B409 1w		THD Ü Gm B415 1w
4 11: 12:						
5 12: 13:				MAT2 V Ro B406 1w		MAT2 Ü Ro B406 1w
6 13: 14:						
7 14: 15:		CHE1 P Br I103 4w		MAT2 V Ro B406 1w		
8 15: 16:						
9 16: 17:						
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

K GS 5 Konstruktion und Entwicklung 5. Sem. (inkl. KIA 7. Sem.)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag				Freitag			
1 8:0 9:0		RT Ü Gn B406 1w	KMS V Ha F307 1w	WPM Ko 1w				IWA4 Ks F307 1w			
2 9:0 10:											
3 10: 11:		MEC5 V Un B415 1w	RT V Gn F307 1w								
4 11: 12:											
5 12: 13:		MEC5 Ü Un B402 2w									
6 13: 14:											
7 14: 15:		KMS Ü Ha B409 2w	KUT V He B415 1w	KUT P I130/IE22 4w	MEC5 P B525 4w	RT P FE06 4w	KMS P B509 4w				
8 15: 16:											
9 16: 17:											
10 17: 18:											
11 18: 19:											
12 19: 20:											
13 20: 21:											

P GS 5

Produktionstechnik 5. Sem.(incl. KIA/TR 7. Sem.)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					
2 9:0 10:		FME V <i>Gm</i> AUDI 1w	FOR V <i>En</i> B416 1w	WPM <i>Ko</i> 1w	
3 10: 11:			FOR P <i>En</i> B416 1w		
4 11: 12:		BEV P <i>La</i> FK09 4w			
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	FME Ü <i>Gm</i> B406 2w	BEV V <i>La</i> B516 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:			BEV Ü <i>La</i> B516 2w		
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

V GS 5 *Verfahrenstechnik, 5. Sem. (inkl. KIA 7. Sem.)*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	CAE VT <i>Wg</i> B503a 2w	RT Ü <i>Gn</i> B406 1w		CVT V <i>Br</i> B402 1w	IWA4 <i>Ks</i> F307 1w	
2 9:0 10:				WPM <i>Ko</i> 1w		
3 10: 11:				RT V <i>Gn</i> F307 1w		
4 11: 12:		CAE VT <i>Wg</i> B503a 4w	CAE VT <i>Wg</i> B503a 4w			
5 12: 13:	CVT Ü <i>Br</i> B516 2w					
6 13: 14:						
7 14: 15:	RT P <i>Gn</i> FE06 4w		CVT P <i>Br</i> I103 4w	ANT V <i>Lin</i> B402 1w		
8 15: 16:						
9 16: 17:					ANT Ü <i>Lin</i> B402 1w	
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

M GS 5 *Mechatronik, 5. Semester, inkl. 7. Sem.dual (FB03)*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0			KMS V <i>Ha</i> F307 1w	AUT V <i>Ah</i> B111 1w	PRO 03 <i>Rd</i> BE18 1w	PRO 03 <i>Na</i> BE06 1w
2 9:0 10:						
3 10: 11:		ENG T <i>SPZ</i> B320 1w		AUT Ü <i>Ah</i> B111 1w		
4 11: 12:						
5 12: 13:		MEC3 V <i>St</i> F307 1w	MEC3 Ü <i>Bi</i> B402 1w		PRO 03 <i>Hs</i> B320 1w	
6 13: 14:						
7 14: 15:	AUT P <i>Ah</i> F305 4w	KMS Ü <i>Ha</i> B409 2w	KMS P <i>Ha</i> B509 4w	AUT P <i>Ah</i> F305 4w	MEC3 Ü <i>St</i> B409 1w	
8 15: 16:						
9 16: 17:					PRO 03 <i>Wh</i> B115 1w	SEM 03 <i>Az</i> B320 1w
10 17: 18:						
11 18: 19:				SEM 03 <i>Wh</i> B320 1w		
12 19: 20:						
13 20: 21:						

K KI 5

Konstruktion und Entwicklung, KIA, 5. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	FET1 V Ad F307 1w		MEK1 Ü Ko B516 2w			
2 9:0 10:						
3 10: 11:	KOE2 Ü Ho B406 2w	FET1 Ü Ad B409 2w	FME V Gm AUDI 1w	MEC3 Ü Bi B516 1w		
4 11: 12:						
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w	MEC3 V St F307 1w	IWA3 Vg F307 1w	ENG VT SPZ B409 1w	ENG GL SPZ B406 1w	
6 13: 14:						
7 14: 15:	FET1 P Ad IE24 4w	FME Ü Gm B406 2w	KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 P Ko B518 2w	KOE2 V Ho B406 1w	FET1 Ü Ad B409 2w
8 15: 16:						
9 16: 17:			MEK1 P Ko B518 2w	KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 V Ko B406 1w	
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

K TZ 5 *Konstruktion und Entwicklung, Teilzeit, 5. Sem*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	FET1 V <i>Ad</i> F307 1w	FME V <i>Gm</i> AUDI 1w			
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:		MEC3 Ü <i>St</i> B415 1w			
5 12: 13:	FET1 Ü <i>Ad</i> B409 2w		MEC3 V <i>St</i> F307 1w	ENG VT <i>SPZ</i> B409 1w	ENG GL <i>SPZ</i> B406 1w
6 13: 14:					
7 14: 15:	FME Ü <i>Gm</i> B406 2w	FET1 P <i>Ad</i> IE24 4w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

P KI 5

Produktionstechnik, KIA, 5. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1 8:0 9:0	FET1 V <i>Ad</i> F307 1w	RT Ü <i>Gn</i> B406 1w	KOE2 PTHo B409 1w				
2 9:0 10:							
3 10: 11:	ADF V <i>Ks</i> F307 1w	ADF Ü <i>Ks</i> B516 2w	RT V <i>Gn</i> F307 1w		MEC3 Ü <i>St</i> B415 1w		
4 11: 12:							
5 12: 13:	IWA3 <i>Vg</i> B406 1w	MEC3 V <i>St</i> F307 1w	IWA3 <i>Vg</i> F307 1w	MEC3 Ü <i>Bi</i> B402 1w	ENG VT <i>SPZ</i> B409 1w	ENG GL <i>SPZ</i> B406 1w	
6 13: 14:							
7 14: 15:	ADF P <i>Ks</i> B503B503 4w	RT P <i>Gn</i> FE06 4w	FET1 P <i>Ad</i> IE24 4w	KOE2 PTLu B507 2w		FET1 Ü <i>Ad</i> B409 2w	
8 15: 16:							
9 16: 17:				KOE2 PTHo B409 2w			
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							
13 20: 21:							

P TZ 5

Produktionstechnik, Teilzeit, 5. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag
1 8:0 9:0	FET1 V <i>Ad</i> F307 1w					
2 9:0 10:						
3 10: 11:	ADF V <i>Ks</i> F307 1w	ADF Ü <i>Ks</i> B516 2w			MEC3 Ü <i>St</i> B415 1w	
4 11: 12:						
5 12: 13:	FET1 Ü <i>Ad</i> B409 2w	MEC3 V <i>St</i> F307 1w		ENG VT <i>SPZ</i> B409 1w	ENG GL <i>SPZ</i> B406 1w	
6 13: 14:						
7 14: 15:	ADF P <i>Ks</i> B503B503 4w	FET1 P <i>Ad</i> IE24 4w				
8 15: 16:						
9 16: 17:						
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

V KI 5

Verfahrenstechnik, KIA, 5. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1 8:0 9:0	CHE1 Ü Br B516 2w		APB V Ku B415 1w				
2 9:0 10:							
3 10: 11:	TPG Ü Al B516 2w	APB Ü Ku B415 2w	FME V Gm AUDI 1w				
4 11: 12:			CHE1 V Br B402 1w				
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w		MEC3 V St F307 1w		IWA3 Vg F307 1w		
6 13: 14:			MEC3 Ü Bi B402 1w	ENG VT SPZ B409 1w	ENG GL SPZ B406 1w		
7 14: 15:	TPG P Al IE26 4w	FME Ü Gm B406 2w	CHE1 P Br I103 4w	APB P Ku IE26 4w	TPG V Al B402 1w		MEC3 Ü St B409 1w
8 15: 16:							
9 16: 17:							
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							
13 20: 21:							

M TZ 5

Mechatronik, Teilzeit, 5. Sem. (FB03)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		WEK P <i>Dm</i> I118 4w	KOL/CA <i>Kü</i> B507 2w	STH V <i>Ah</i> B115 1w	KOL V <i>Lu</i> F307 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:	KOL/TZ <i>Kü</i> B517 2w				
4 11: 12:					
5 12: 13:		STH Ü <i>Ah</i> F103 1w			
6 13: 14:					
7 14: 15:		MEC1 V <i>St</i> F307 1w		WEK V <i>Dm</i> F307 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:			MEC1 Ü <i>Bi</i> B402 2w	WEK Ü <i>Dm</i> F307 1w	
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

K TZ 7 *Konstruktion und Entwicklung, Teilzeit, 7. Sem.*

	Montag	Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		RT Ü Gn B406 1w		MEK1 Ü Ko B516 2w		
2 9:0 10:						
3 10: 11:	KOE2 Ü Ho B406 2w			RT V Gn F307 1w		
4 11: 12:						
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w			IWA3 Vg F307 1w		
6 13: 14:						
7 14: 15:	RT P Gn FE06 4w	KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 P Ko B518 2w	KOE2 V Ho B406 1w		
8 15: 16:						
9 16: 17:		MEK1 P Ko B518 2w	KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 V Ko B406 1w		
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

K TR 7

Konstruktion und Entwicklung, Trainee, 7. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag				Freitag
1 8:0 9:0		RT Ü Gn B406 1w	KMS V Ha F307 1w					IWA4 Ks F307 1w
2 9:0 10:								
3 10: 11:		MEC5 V Un B415 1w	RT V Gn F307 1w					
4 11: 12:								
5 12: 13:		MEC5 Ü Un B402 2w						
6 13: 14:								
7 14: 15:		KMS Ü Ha B409 2w	KUT V He B415 1w	KUT P I130/IE22 4w	MEC5 P B525 4w	RT P FE06 4w	KMS P B509 4w	
8 15: 16:								
9 16: 17:								
10 17: 18:								
11 18: 19:								
12 19: 20:								
13 20: 21:								

P TZ 7 *Produktionstechnik, Teilzeit, 7. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0			RT Ü Gn B406 1w	KOE2 PTHo B409 1w	
2 9:0 10:		FME V Gm AUDI 1w		RT V Gn F307 1w	
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w		IWA3 Vg F307 1w		
6 13: 14:					
7 14: 15:	RT P Gn FE06 4w	FME Ü Gm B406 2w		KOE2 PTLu B507 2w	
8 15: 16:					
9 16: 17:			KOE2 PTHo B409 2w		
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

V TZ 7

Verfahrenstechnik, Teilzeit, 7. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0				WPM Ko 1w	
2 9:0 10:		FME V Gm AUDI 1w			
3 10: 11:	TPG Ü AI B516 2w				
4 11: 12:					
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w		IWA3 Vg F307 1w		
6 13: 14:					
7 14: 15:	TPG P AI IE26 4w	FME Ü Gm B406 2w	TPG V AI B402 1w	ANT V Lin B402 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:				ANT Ü Lin B402 1w	
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

M TZ 7

Mechatronik, Teilzeit, 7. Sem. (FB03)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	FET1 V <i>Ad</i> F307 1w		KMS V <i>Ha</i> F307 1w		
2 9:0 10:					
3 10: 11:			MEC3 Ü <i>Bi</i> B516 1w		
4 11: 12:					
5 12: 13:	FET1 Ü <i>Ad</i> B409 2w	MEC3 V <i>St</i> F307 1w	ELS V <i>Hm</i> B212 1w		
6 13: 14:					
7 14: 15:	FET1 P <i>Ad</i> IE24 4w	ELS P <i>Hm</i> B128 4w	KMS Ü <i>Ha</i> B409 2w	ELS Ü <i>Hm</i> B212 2w	
8 15: 16:					KMS P <i>Ha</i> B509 4w
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

P TZ 9

Produktionstechnik, Teilzeit, 9. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0			FOR V <i>En</i> B416 1w		IWA4 <i>Ks</i> F307 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:			FOR P <i>En</i> B416 1w		
5 12: 13:		BEV P <i>La</i> FK09 4w			
6 13: 14:					
7 14: 15:				BEV V <i>La</i> B516 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:			BEV Ü <i>La</i> B516 2w		
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

V TZ 9

Verfahrenstechnik, Teilzeit, 9. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	CAE VT Wg B503a 2w	RT Ü Gn B406 1w		CVT V Br B402 1w	IWA4 Ks F307 1w
2 9:0 10:		CAE VT Wg B503a 4w	CAE VT Wg B503a 4w	RT V Gn F307 1w	
3 10: 11:					
4 11: 12:		RT P Gn FE06 4w	CVT P Br I103 4w		
5 12: 13:	RT P Gn FE06 4w			CVT P Br I103 4w	
6 13: 14:					
7 14: 15:		RT P Gn FE06 4w	CVT P Br I103 4w		
8 15: 16:	RT P Gn FE06 4w			CVT P Br I103 4w	
9 16: 17:					RT P Gn FE06 4w
10 17: 18:		RT P Gn FE06 4w	CVT P Br I103 4w		
11 18: 19:	RT P Gn FE06 4w			CVT P Br I103 4w	
12 19: 20:					RT P Gn FE06 4w
13 20: 21:		RT P Gn FE06 4w	CVT P Br I103 4w		

CAPE 1

M. Sc. CAPE, 1. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	MBF <i>Fb</i> B508 1w			SVP <i>Ro</i> B509 1w	PRO1 <i>Ku</i> B517 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	CFD <i>Mu</i> B508 1w	HMAT <i>Vo</i> B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

CAPE 3

M. Sc. CAPE, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					
2 9:0 10:					
3 10: 11:		OPT <i>Ro</i> B507 1w			
4 11: 12:					
5 12: 13:	HTV <i>Wg</i> B503a 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:	HMV <i>Ku</i> B416 1w	PSI <i>Al</i> JE05B509 1w		HTV <i>Wg</i> B503a 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

CAPE TZ 1+2

M. Sc. CAPE 1.+2. Sem. Teilzeit

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	MBF <i>Fb</i> B508 1w				PRO1 <i>Ku</i> B517 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	HMV <i>Ku</i> B416 1w	HMAT <i>Vo</i> B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

CAPE TZ 3+4

M. Sc. CAPE 3.+4. Sem. Teilzeit

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0				SVP Ro B509 1w	PRO3 Ku B516 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	HTV Wg B503a 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:	CFD Mu B508 1w			HTV Wg B503a 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

CAPE TZ 5

M. Sc. CAPE 5. Sem. Teilzeit

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					
2 9:0 10:					
3 10: 11:		OPT <i>Ro</i> B507 1w			
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:		PSI <i>AI</i> JE05B509 1w			
7 14: 15:					
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KO 1

M.Sc. PRIMA Konstruktion, 1. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0				SVP Ro B509 1w	PRO1 Ku B517 1w
2 9:0 10:		FKS Ho IE10 B508 1w			
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		HMAT Vo B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KT 1

M.Sc. PRIMA Kunststofftechnik, 1. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		FKU En B416 1w		SVP Ro B509 1w	PRO1 Ku B517 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		HMAT Vo B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA PO 1

M.Sc. PRIMA Prod. u. Oberfl. Technik, 1. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		OFD <i>La</i> B402 1w		SVP <i>Ro</i> B509 1w	PRO1 <i>Ku</i> B517 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	SKW <i>Dm</i> B516 1w	HMAT <i>Vo</i> B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA FT 1

M.Sc. PRIMA Fluidechnik, 1. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	MBF <i>Fb</i> B508 1w	FKS <i>Ho</i> IE10 B508 1w			PRO1 <i>Ku</i> B517 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	CFD <i>Mu</i> B508 1w	HMAT <i>Vo</i> B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KO 3

M.Sc. PRIMA Konstruktion, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	SPE <i>Ko</i> B518 1w	PLM <i>Lu</i> B509 1w			PRO3 <i>Ku</i> B516 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	FEM-A <i>Un</i> B509 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:					
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KT 3

M.Sc. PRIMA Kunststofftechnik, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		PLM <i>Lu</i> B509 1w			PRO3 <i>Ku</i> B516 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	FEM-A <i>Un</i> B509 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:				PAO <i>La</i> B516 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA PO 3

M.Sc. PRIMA Prod. u. Oberfl. Technik, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	SPE Ko B518 1w				PRO3 Ku B516 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:			GFV Ks B416 1w	PAO La B516 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA FT 3

M.Sc. PRIMA Fluidechnik, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0				SVP <i>Ro</i> B509 1w	PRO3 <i>Ku</i> B516 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	FEM-A <i>Un</i> B509 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:				PAO <i>La</i> B516 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KO TZ 1+2 M.Sc. PRIMA Konstruktion, Teilzeit, 1.+2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	SPE Ko B518 1w	FKS Ho IE10 B508 1w			
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	HMAT Vo B406 1w				
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KT TZ 1+2 M.Sc. PRIMA Kunststofftechnik, Teilzeit, 1.+2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		FKU En B416 1w		SVP Ro B509 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		HMAT Vo B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA PO TZ 1+2 M.Sc. PRIMA Prod. u. Oberfl. Technik, Teilzeit, 1.+2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		HMAT Vo B406 1w	GFV Ks B416 1w	PAO La B516 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA FT TZ 1+2 M.Sc. PRIMA Fluidechnik, Teilzeit, 1.+2. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					
2 9:0 10:		FKS Ho IE10 B508 1w			
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	CFD Mu B508 1w	HMAT Vo B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KO TZ 3 *M.Sc. PRIMA Konstruktion, Teilzeit, 3. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		PLM <i>Lu</i> B509 1w		SVP <i>Ro</i> B509 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:					
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KT TZ 3

M.Sc. PRIMA Kunststofftechnik, Teilzeit, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		PLM <i>Lu</i> B509 1w			
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:				PAO <i>La</i> B516 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA PO TZ 3

M.Sc. PRIMA Prod. u. Oberfl. Technik, Teilzeit, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	SPE Ko B518 1w	OFD La B402 1w		SVP Ro B509 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:					
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA FT TZ 3+4 *M.Sc. PRIMA Fluidechnik, Teilzeit, 3.+4. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	MBF <i>Fb</i> B508 1w				
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	FEM-A <i>Un</i> B509 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:					
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KO TZ 4 *M.Sc. PRIMA Konstruktion, Teilzeit, 4. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		PLM <i>Lu</i> B509 1w		SVP <i>Ro</i> B509 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	FEM-A <i>Un</i> B509 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:					
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KT TZ 4

M.Sc. PRIMA Kunststofftechnik, Teilzeit, 4. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		PLM Lu B509 1w			
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	FEM-A Un B509 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:				PAO La B516 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA PO TZ 4

M.Sc. PRIMA Prod. u. Oberfl. Technik, Teilzeit, 4. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		OFD <i>La</i> B402 1w		SVP <i>Ro</i> B509 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:					
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA KO KT TZ M.Sc. *PRIMA Konstr./Kunstst. Technik, Teilzeit, 5. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					PRO3 <i>Ku</i> B516 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	FEM-A <i>Un</i> B509 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:					
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA PO TZ 5

M.Sc. PRIMA Prod. u. Oberfl. Technik, Teilzeit, 5. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					PRO3 <i>Ku</i> B516 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	SKW <i>Dm</i> B516 1w				
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

PRIMA FT TZ 5

M.Sc. PRIMA Fluidechnik, Teilzeit, 5. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0				SVP <i>Ro</i> B509 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:				PAO <i>La</i> B516 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					