

KPV GS 1A

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	INF P Cr dig 4w		MAT1 V Vo F307 1w	INF Ü We dig B508 2w	WEK P Wi I118 4w	
2 9:0 10:0						KOL/TZ Kü B402 2w
3 10: 11:			INF V Cr AUDI 1w	MAT1 V Vo F307 1w	ENG GL SPZ B402B406 1w	KOL/CA Kü B507 2w
4 11: 12:						
5 12: 13:	IWA1 Vg F307 1w	IWA1 Vg AUDI 1w	MAT1 Ü Vo B409 1w	IWA1 Vg B406 1w	WEK V Dm F307 1w	
6 13: 14:						KOL/TZ Kü B402 2w
7 14: 15:	ENG BK SPZ B111 B517 1w	ENG GL SPZ B320 1w	MEC1 V Bi F307 1w	MAT1 Ü Vo B409 1w	WEK Ü Dm F307 1w	IWA1 P Vg IE22/20/1 4w
8 15: 16:						
9 16: 17:				MEC1 Ü Un B409 2w	KOL V Lu F307 1w	
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

KPV GS 1B

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1 8:0 9:0	INF P Cr dig 4w	KOL/CA Kü B507 2w	MAT1 Ü Vo B409 1w	MAT1 V Vo F307 1w	INF Ü We dig B508 2w		
2 9:0 10:		KOL/TZ Kü B517 2w	INF V Cr AUDI 1w	MAT1 V Vo F307 1w	ENG GL SPZ B402B406 1w		
3 10: 11:						MEC1 Ü Bi B402 2w	
4 11: 12:							
5 12: 13:	IWA1 Vg F307 1w	IWA1 Vg AUDI 1w	MAT1 Ü Vo B516 1w	IWA1 Vg B406 1w	WEK V Dm F307 1w		
6 13: 14:	ENG BK SPZ B111 B517 1w	ENG GL SPZ B320 1w	MEC1 V Bi F307 1w	IWA1 P Vg IE22/20/1 4w		WEK P D I118 4w	
7 14: 15:					KOL/TZ Kü B516 2w		WEK Ü Dm F307 1w
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 Cr dig 4w	IWA1 P Vg IE22/20/1 4w	MEC1 Ü Un B516 2w	INF Ü Cr B406 2w		
2 9:0 10:						
3 10: 11:			INF V Cr AUDI 1w			
4 11: 12:						
5 12: 13:	IWA1 Vg F307 1w		IWA1 Vg AUDI 1w			
6 13: 14:						
7 14: 15:	ENG BK SP B111 B517 1w	ENG GL SP B409 2w	ENG GL SP B320 1w	MEC1 V Bi F307 1w		
8 15: 16:						
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	KOE2 Ü Ho B402 2w	FET1 Ü Ad B406 2w	MEK1 Ü Ko B516 2w	FME Ü Fb B409 2w	PHY V GB F307 1w	
2 9:0 10:0				FET1 P Ad IE24 4w		
3 10: 11:	KOE2 Ü Ho B406 2w	FET1 Ü Ad B402 2w	FME V Fb F307 1w	MEC3 Ü Bi B415 1w	MEK1 Ü Ko B516 2w	FET1 V Ad F307 1w
4 11: 12:						
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w		MEC3 V Bi F307 1w		IWA3 Vg F307 1w	ENG VT SPZ B406 1w
6 13: 14:						
7 14: 15:	PHY Ü GB F307 2w	FME Ü Fb B406 2w	MEK1 P Ko B518 2w	KOE2 P Ho F307 1w	KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 P Ko B518 2w
8 15: 16:			FET1 P Ad IE24 4w			
9 16: 17:	MEC3 Ü Bi B415 1w		KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 P Ko B518 2w	MEK1 V Ko F307 1w	
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	RT P Gn FE06 4w		KOE2 PTHo B415 1w	FET1 P Ad IE24 4w	PHY V GB F307 1w
2 9:0 10:0					
3 10:0 11:0		FWS Ü Wi B409 2w	FWS V Wi B409 1w		RT V Gn B406 1w
4 11:0 12:0					
5 12:0 13:0	IWA3 Vg B406 1w		MEC3 V Bi F307 1w	IWA3 Vg F307 1w	ENG VT SPZ B406 1w
6 13:0 14:0					
7 14:0 15:0	RT Ü Gn B415 1w		FWS P Wi FK09 4w	FET1 Ü Ad B406 2w	MEC3 Ü Bi B409 1w
8 15:0 16:0					
9 16:0 17:0	KOE2 PTHo B402 2w	PHY Ü GB F307 2w		KOE2 PTDs B507 2w	
10 17:0 18:0					
11 18:0 19:0					
12 19:0 20:0					
13 20:0 21:0					

V GS 3

Verfahrenstechnik, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	CHE1 Ü <i>Br</i> B516 2w	FME V <i>Fb</i> F307 1w	APB V <i>Ku</i> B416 1w		PHY V <i>GB</i> F307 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:	TPG Ü <i>Al</i> B516 2w		APB Ü <i>Ku</i> B416 2w		
4 11: 12:					
5 12: 13:	IWA3 <i>Vg</i> B406 1w	MEC3 V <i>Bi</i> F307 1w	IWA3 <i>Vg</i> F307 1w	ENG VT <i>SPZ</i> B406 1w	FME Ü <i>Fb</i> B416 2w
6 13: 14:					
7 14: 15:	TPG P <i>Al</i> IE26 4w	CHE1 P <i>Br</i> I103 4w	APB P <i>Ku</i> IE26 4w	TPG V <i>Al</i> B402 1w	MEC3 Ü <i>Bi</i> B409 1w
8 15: 16:					
9 16: 17:		PHY Ü <i>GB</i> B406 2w			
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					
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:					

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 <i>Gm</i> B409 1w	PHY V <i>GB</i> F307 1w	
2 9:0 10:						
3 10: 11:						
4 11: 12:						
5 12: 13:				ENG VT <i>SPZ</i> B406 1w	THD Ü <i>Gm</i> B415 1w	MAT2 Ü <i>Ro</i> B406 1w
6 13: 14:						
7 14: 15:				MAT2 V <i>Ro</i> B409 1w	MAT2 Ü <i>Ro</i> B406 1w	THD Ü <i>Gm</i> B415 1w
8 15: 16:						
9 16: 17:						PHY Ü <i>GB</i> B406 2w
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 B409 1w	PHY V GB F307 1w	
2 9:0 10:0						
3 10: 11:			CHE1 V Br B402 1w			
4 11: 12:						
5 12: 13:				ENG VT SPZ B406 1w	THD Ü Gm B415 1w	MAT2 Ü Ro B406 1w
6 13: 14:						
7 14: 15:		CHE1 P Br I103 4w		MAT2 V Ro B409 1w	MAT2 Ü Ro B406 1w	THD Ü Gm B415 1w
8 15: 16:						
9 16: 17:					PHY Ü GB B406 2w	
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	KMS Ü <i>Ha</i> F307 2w		KMS V <i>Ha</i> B406 1w	WPM <i>Ko</i> 1w	IWA4 <i>Ks</i> B409 1w	
2 9:0 10:						
3 10: 11:	KMS Ü <i>Ha</i> F307 2w		RT V <i>Gn</i> B406 1w			
4 11: 12:	MEC5 Ü <i>Un</i> B415 2w					
5 12: 13:	RT Ü <i>Gn</i> B415 1w		MEC5 V <i>Un</i> B415 1w			
6 13: 14:						
7 14: 15:		RT P <i>Gn</i> FE06 4w	KUT V <i>He</i> B406 1w	KUT P <i>He</i> IE22/20/1 4w		
8 15: 16:					MEC5 P <i>Un</i> B525 4w	KMS P <i>Ha</i> B509 4w
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	ROB P <i>Hw</i> FK12 2w BEV P <i>La</i> FK09 4w		BEV V <i>La</i> B517 1w	WPM <i>Ko</i> 1w	IWA4 <i>Ks</i> B409 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:		FME V <i>Fb</i> F307 1w	ROB V <i>Hw</i> B409 1w		
4 11: 12:					
5 12: 13:	BEV Ü <i>La</i> B409 2w				
6 13: 14:					
7 14: 15:	FME Ü <i>Fb</i> B406 2w			ROB Ü <i>Hw</i> B415 2w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
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	RT P <i>Gn</i> FE06 4w CAE VT <i>Wg</i> B502 4w	CAE VT <i>Wg</i> B502 2w	CVT V <i>Br</i> B402 1w	WPM <i>Ko</i> 1w	IWA4 <i>Ks</i> B409 1w	
2 9:0 10:			RT V <i>Gn</i> B406 1w			
3 10: 11:			CVT Ü <i>Br</i> B416 2w	CAE VT <i>Wg</i> B402 2w		ANT V <i>Lin</i> B402 1w
4 11: 12:			RT Ü <i>Gn</i> B415 1w	CVT P <i>Br</i> I103 4w		
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:						

M GS 5

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	ROB P FK12 Hw 2w	KMS Ü Ha F307 2w	KMS V Ha B406 1w	AUT V Ah F104 1w	PRO 03 Hs dig 1w
2 9:0 10:		KMS Ü Ha F307 2w			
3 10: 11:			SEM 03 Rd B115 1w	MEC3 V Bi F307 1w	ROB Ü Hw B415 2w
4 11: 12:	AUT P Ah F305 4w	PRO 03 Rd BE18 1w			
5 12: 13:			SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w	SEM 03 Hm dig 1w
6 13: 14:	SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w			
7 14: 15:			SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w	SEM 03 Hm dig 1w
8 15: 16:	SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w			
9 16: 17:			SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w	SEM 03 Hm dig 1w
10 17: 18:	SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w			
11 18: 19:			SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w	SEM 03 Hm dig 1w
12 19: 20:	SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w			
13 20: 21:			SEM 03 ? dig 1w	PRO 03 Hm B120 1w	SEM 03 Hm dig 1w

K KI 5 *Konstruktion und Entwicklung, KIA, 5. Semester*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	KOE2 Ü Ho B402 2w	FET1 Ü Ad B406 2w	MEK1 Ü Ko B516 2w	FME Ü Fb B409 2w	
2 9:0 10:				FET1 P Ad IE24 4w	
3 10: 11:	KOE2 Ü Ho B406 2w	FET1 Ü Ad B402 2w	FME V Fb F307 1w		
4 11: 12:			MEC3 Ü Bi B415 1w	MEK1 Ü Ko B516 2w	FET1 V Ad F307 1w
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w		MEC3 V Bi F307 1w		
6 13: 14:			IWA3 Vg F307 1w	ENG VT SPZ B406 1w	
7 14: 15:	FME Ü Fb B406 2w	MEK1 P Ko B518 2w	KOE2 P Ho B507IE10 2w	KOE2 V Ho F307 1w	KOE2 P Ho B507IE10 2w
8 15: 16:		MEK1 P Ko B518 2w			MEK1 P Ko B518 2w
9 16: 17:	MEC3 Ü Bi B415 1w	FET1 P Ad IE24 4w	KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 P Ko B518 2w	
10 17: 18:		KOE2 P Ho B507IE10 2w	MEK1 P Ko B518 2w	MEK1 V Ko F307 1w	
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

K TR 5

Konstruktion und Entwicklung, Trainee, 5. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1 8:0 9:0	KOE2 Ü <i>Ho</i> B402 2w		MEK1 Ü <i>Ko</i> B516 2w	FME Ü <i>Fb</i> B409 2w	WPM <i>Ko</i> 1w		
2 9:0 10:			MEC3 Ü <i>Bi</i> B415 1w	MEK1 Ü <i>Ko</i> B516 2w			
3 10: 11:	FME V <i>Fb</i> F307 1w						
4 11: 12:	KOE2 Ü <i>Ho</i> B406 2w						
5 12: 13:	IWA3 <i>Vg</i> B406 1w	MEC3 V <i>Bi</i> F307 1w	IWA3 <i>Vg</i> F307 1w	ENG VT <i>SPZ</i> B406 1w			
6 13: 14:							
7 14: 15:	FME Ü <i>Fb</i> B406 2w	KOE2 P <i>Ho</i> B507IE10 2w	MEK1 P <i>Ko</i> B518 2w	KOE2 V <i>Ho</i> F307 1w		KOE2 P <i>Ho</i> B507IE10 2w	MEK1 P <i>Ko</i> B518 2w
8 15: 16:							
9 16: 17:	MEC3 Ü <i>Bi</i> B415 1w	MEK1 P <i>Ko</i> B518 2w	KOE2 P <i>Ho</i> B507IE10 2w	MEK1 V <i>Ko</i> F307 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					
2 9:0 10:					
3 10: 11:	FET1 Ü Ad B402 2w	FME V Fb F307 1w			
4 11: 12:					FET1 V Ad F307 1w
5 12: 13:		MEC3 V Bi F307 1w		ENG VT SPZ B406 1w	
6 13: 14:					
7 14: 15:	FME Ü Fb B406 2w	FET1 P Ad IE24 4w			
8 15: 16:					
9 16: 17:	MEC3 Ü Bi B415 1w				
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	RT P Gn FE06 4w		KOE2 PTHo B415 1w	FET1 P Ad IE24 4w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:		FWS Ü Wi B409 2w	FWS V Wi B409 1w		RT V Gn B406 1w
4 11: 12:					FET1 V Ad F307 1w
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w	MEC3 V Bi F307 1w	IWA3 Vg F307 1w	ENG VT SPZ B406 1w	
6 13: 14:					
7 14: 15:	RT Ü Gn B415 1w	FWS P Wi FK09 4w		FET1 Ü Ad B406 2w	MEC3 Ü Bi B409 1w
8 15: 16:					
9 16: 17:	KOE2 PTHo B402 2w				KOE2 PTDs B507 2w
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

P TR 5

Produktionstechnik, Trainee, 5. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0			KOE2 PTHo B415 1w	THD V Gm B409 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:	FWS Ü Wi B409 2w	FWS V Wi B409 1w	MEC3 Ü Bi B415 1w		
4 11: 12:					
5 12: 13:	IWA3 Vg B406 1w	MEC3 V Bi F307 1w	IWA3 Vg F307 1w	ENG VT SPZ B406 1w	THD Ü Gm B415 1w
6 13: 14:					
7 14: 15:		FWS P Wi FK09 4w			
8 15: 16:					
9 16: 17:	KOE2 PTHo B402 2w			KOE2 PTDs B507 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 Ü <i>Ad</i> B406 2w				
2 9:0 10:					
3 10: 11:	FWS Ü <i>Wi</i> B409 2w	FWS V <i>Wi</i> B409 1w			
4 11: 12:					FET1 V <i>Ad</i> F307 1w
5 12: 13:		MEC3 V <i>Bi</i> F307 1w		ENG VT <i>SPZ</i> B406 1w	
6 13: 14:					
7 14: 15:		FWS P <i>Wi</i> FK09 4w	FET1 P <i>Ad</i> IE24 4w		MEC3 Ü <i>Bi</i> B409 1w
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 <i>Br</i> B516 2w	FME V <i>Fb</i> F307 1w	APB V <i>Ku</i> B416 1w		
2 9:0 10:					
3 10: 11:	TPG Ü <i>Al</i> B516 2w		APB Ü <i>Ku</i> B416 2w	CHE1 V <i>Br</i> B402 1w	
4 11: 12:					
5 12: 13:	IWA3 <i>Vg</i> B406 1w	MEC3 V <i>Bi</i> F307 1w	IWA3 <i>Vg</i> F307 1w	ENG VT <i>SPZ</i> B406 1w	FME Ü <i>Fb</i> B416 2w
6 13: 14:					
7 14: 15:	TPG P <i>Al</i> IE26 4w	CHE1 P <i>Br</i> I103 4w	APB P <i>Ku</i> IE26 4w	TPG V <i>Al</i> B402 1w	MEC3 Ü <i>Bi</i> B409 1w
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

V TZ 5

Verfahrenstechnik, Teilzeit, 5. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	CHE1 Ü <i>Br</i> B516 2w		APB V <i>Ku</i> B416 1w		
2 9:0 10:					
3 10: 11:	APB Ü <i>Ku</i> B416 2w		CHE1 V <i>Br</i> B402 1w		
4 11: 12:					
5 12: 13:		MEC3 V <i>Bi</i> F307 1w		ENG VT <i>SPZ</i> B406 1w	
6 13: 14:					
7 14: 15:		CHE1 P <i>Br</i> I103 4w	APB P <i>Ku</i> IE26 4w		
8 15: 16:					
9 16: 17:	MEC3 Ü <i>Bi</i> B415 1w				
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		
2 9:0 10:					
3 10: 11:		KOL/TZ <i>Kü</i> B402 2w	STH V <i>Ah</i> F104 1w		
4 11: 12:					
5 12: 13:		STH Ü <i>Ah</i> F103 1w		WEK V <i>Dm</i> F307 1w	
6 13: 14:					
7 14: 15:		MEC1 V <i>Bi</i> F307 1w		WEK Ü <i>Dm</i> F307 1w	
8 15: 16:					
9 16: 17:			MEC1 Ü <i>Bi</i> B402 2w	KOL V <i>Lu</i> F307 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 P Gn FE06 4w	KMS Ü Ha F307 2w	KMS V Ha B406 1w				
2 9:0 10:							
3 10: 11:		MEC5 Ü Un B415 2w	RT V Gn B406 1w				
4 11: 12:							
5 12: 13:	RT Ü Gn B415 1w		MEC5 V Un B415 1w				
6 13: 14:							
7 14: 15:			KUT V He B406 1w	KUT P He IE22/20/1 4w		MEC5 P Un B525 4w	KMS P Ha B509 4w
8 15: 16:							
9 16: 17:							
10 17: 18:							
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				MEK1 Ü <i>Ko</i> B516 2w		
2 9:0 10:						
3 10: 11:	KOE2 Ü <i>Ho</i> B406 2w			RT V <i>Gn</i> B406 1w		
4 11: 12:						
5 12: 13:	IWA3 <i>Vg</i> B406 1w			IWA3 <i>Vg</i> F307 1w		
6 13: 14:						
7 14: 15:	RT Ü <i>Gn</i> B415 1w	RT P <i>Gn</i> FE06 4w	MEK1 P <i>Ko</i> B518 2w	KOE2 P <i>Ho</i> B507IE10 2w	KOE2 V <i>Ho</i> F307 1w	
8 15: 16:						
9 16: 17:						
10 17: 18:			KOE2 P <i>Ho</i> B507IE10 2w	MEK1 P <i>Ko</i> B518 2w	MEK1 V <i>Ko</i> F307 1w	
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

WS 22_23 V 0018

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	RT P <i>Gn</i> FE06 4w	FME V <i>Fb</i> F307 1w	KOE2 PTHo B415 1w		
2 9:0 10:					
3 10: 11:				RT V <i>Gn</i> B406 1w	
4 11: 12:					
5 12: 13:	RT Ü <i>Gn</i> B415 1w	IWA3 <i>Vg</i> B406 1w	IWA3 <i>Vg</i> F307 1w		
6 13: 14:					
7 14: 15:	FME Ü <i>Fb</i> B406 2w				
8 15: 16:					
9 16: 17:	KOE2 PTHo B402 2w			KOE2 PTDs B507 2w	
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

V TR 7

Verfahrenstechnik, Trainee, 7. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	RT P <i>Gn</i> FE06 4w CAE VT <i>Wg</i> B502 4w	CAE VT <i>Wg</i> B502 2w	CVT V <i>Br</i> B402 1w			
2 9:0 10:						
3 10: 11:				RT V <i>Gn</i> B406 1w		
4 11: 12:						
5 12: 13:	CVT Ü <i>Br</i> B416 2w		CAE VT <i>Wg</i> B402 2w			
6 13: 14:						
7 14: 15:	RT Ü <i>Gn</i> B415 1w		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:						

V TZ 7

Verfahrenstechnik, Teilzeit, 7. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0			FME Ü <i>Fb</i> B409 2w	WPM <i>Ko</i> 1w	
2 9:0 10:		FME V <i>Fb</i> F307 1w			
3 10: 11:	TPG Ü <i>Al</i> B516 2w				
4 11: 12:					
5 12: 13:	IWA3 <i>Vg</i> B406 1w		IWA3 <i>Vg</i> F307 1w		
6 13: 14:					
7 14: 15:	TPG P <i>Al</i> IE26 4w		TPG V <i>Al</i> B402 1w	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 TZ 7

Mechatronik, Teilzeit, 7. Sem. (FB03)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	KMS Ü <i>Ha</i> F307 2w	FET1 Ü <i>Ad</i> B406 2w		KMS V <i>Ha</i> B406 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:	FET1 Ü <i>Ad</i> B402 2w	KMS Ü <i>Ha</i> F307 2w		MEC3 Ü <i>Bi</i> B415 1w	
4 11: 12:					
5 12: 13:			MEC3 V <i>Bi</i> F307 1w	ELS V <i>Hm</i> B212 1w	FET1 V <i>Ad</i> F307 1w
6 13: 14:					
7 14: 15:	FET1 P <i>Ad</i> IE24 4w	ELS P <i>Hm</i> B128 4w		KMS P <i>Ha</i> B509 4w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

K TZ 9

Konstruktion und Entwicklung, Teilzeit, 9. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag			Freitag			
1 8:0 9:0	KMS Ü <i>Ha</i> F307 2w		KMS V <i>Ha</i> B406 1w							
2 9:0 10:										
3 10: 11:	MEC5 Ü <i>Un</i> B415 2w									
4 11: 12:										
5 12: 13:			MEC5 V <i>Un</i> B415 1w							
6 13: 14:										
7 14: 15:			KUT V <i>He</i> B406 1w	KUT P <i>He</i> IE22/20/1 4w	MEC5 P <i>Un</i> B525 4w	KMS P <i>Ha</i> B509 4w				
8 15: 16:										
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	ROB P <i>Hw</i> FK12 2w BEV P <i>La</i> FK09 4w		BEV V <i>La</i> B517 1w		IWA4 <i>Ks</i> B409 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:			ROB V <i>Hw</i> B409 1w		
4 11: 12:					
5 12: 13:	BEV Ü <i>La</i> B409 2w				
6 13: 14:					
7 14: 15:				ROB Ü <i>Hw</i> B415 2w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
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	RT P <i>Gn</i> FE06 4w CAE VT <i>Wg</i> B502 4w	CAE VT <i>Wg</i> B502 2w	CVT V <i>Br</i> B402 1w		IWA4 <i>Ks</i> B409 1w	
2 9:0 10:						
3 10: 11:				RT V <i>Gn</i> B406 1w		
4 11: 12:						
5 12: 13:	CVT Ü <i>Br</i> B416 2w		CAE VT <i>Wg</i> B402 2w			
6 13: 14:						
7 14: 15:	RT Ü <i>Gn</i> B415 1w		CVT P <i>Br</i> I103 4w			
8 15: 16:						
9 16: 17:						
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						
13 20: 21:						

M TZ 9

Mechatronik, Teilzeit, 9. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	ROB P Hw FK12 2w			AUT V Ah F104 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:		IKT Ü Qu B120 2w		ROB V Hw B409 1w	AUT Ü Ah F104 1w
4 11: 12:					
5 12: 13:	MIC/MPT Qu F204 2w				
6 13: 14:					
7 14: 15:	AUT P Ah F305 4w	IKT P Qu F109 4w		ROB Ü Hw B415 2w	
8 15: 16:					
9 16: 17:					MIC/MPT Qu B320 1w
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					
13 20: 21:					

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> B502 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>Gm</i> B502 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 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 3

M. Sc. CAPE, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					
2 9:0 10:		PSI AI JE05 1w			
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	HTV Wg B502 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:	HMV Ku B416 1w	OPT Ro B502 1w		HTV Wg B502 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 <i>Ro</i> B502 1w	PRO3 <i>Ku</i> B516 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	HTV <i>Wg</i> B502 1w				
6 13: 14:					
7 14: 15:	CFD <i>Gm</i> B502 1w			HTV <i>Wg</i> B502 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:		PSI <i>Al</i> JE05 1w			
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		OPT <i>Ro</i> B502 1w			
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 <i>Ro</i> B502 1w	PRO1 <i>Ku</i> B517 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:		FKS <i>Ho</i> B507 1w			
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		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 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				
2 9:0 10:					
3 10: 11:		FKS Ho B507 1w			
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:					

WS 22_23 V 0017

PRIMA KT 1

M.Sc. PRIMA Kunststofftechnik, 1. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0				SVP <i>Ro</i> B502 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:		HMAT <i>Vo</i> B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					FKU <i>Si</i> B517dig 1w
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				SVP <i>Ro</i> B502 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		HMAT <i>Vo</i> B406 1w			
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					FKU <i>Si</i> B517dig 1w
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	SKW <i>Dm</i> B509 1w		OFD <i>Wi</i> B509 1w	SVP <i>Ro</i> B502 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:		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 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 Wi B517 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 1

M.Sc. PRIMA Fluidechnik, 1. Sem.

	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:		FKS <i>Ho</i> B507 1w			
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	CFD <i>Gm</i> B502 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 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:					
3 10: 11:		FKS <i>Ho</i> B507 1w			
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	CFD <i>Gm</i> B502 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:					

WS 22_23 V 0017

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 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> B502 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 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> B502 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			PAO <i>La</i> B516 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 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 KT TZ 4

M.Sc. PRIMA Kunststofftechnik, Teilzeit, 4. 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:	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 <i>Ko</i> B518 1w				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:			GFV <i>Wi</i> B517 1w	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 <i>Ko</i> B518 1w		OFD <i>Wi</i> B509 1w	SVP <i>Ro</i> B502 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 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>Wi</i> B509 1w	SVP <i>Ro</i> B502 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 3

M.Sc. PRIMA Fluidechnik, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0				SVP <i>Ro</i> B502 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:				PAO <i>La</i> B516 1w	
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 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	SKW <i>Dm</i> B509 1w				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:					
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> B502 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:					