

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	<b>INF P</b> Cr ZmB5 B5 B5 4w dig  <b>IWA 1 P</b> SI/ IE22/20 4w präs	<b>MEC1 Ü</b> Un B516 2w präs  <b>INF Ü</b> Bo Zm Bo 2w dig			
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>IWA 1</b> SI/ B409 1w hybr	<b>IWA 1</b> SI/ Zm SI 1w dig			
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>*ENG</b> SPZ Zoom B409 1w hybr	<b>MEC1 V</b> Bi Zm Un 1w dig			
8 15: 16:					
9 16: 17:	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	<b>INF V</b> Cr Zm Cr 1w dig			
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 018

KPV GS 1A

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	<b>INF P</b> Cr ZmB5 B5 B5 4w dig	<b>MAT1 V</b> Vo Zm Vo 1w dig	<b>KOL/TZ</b> Kü B516 2w präs	<b>INF Ü</b> Cr Zm Cr 2w dig	<b>KOL/TZ</b> Kü B516 2w präs	
2 9:0 10:		<b>MEC1 Ü</b> Un B409 2w präs	<b>MAT1 V</b> Vo Zm Vo 1w dig	<b>KOL/CA</b> Kü B509 B508 2w präs	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	
3 10: 11:			<b>IWA 1</b> SI/ B409 1w hybr	<b>IWA 1</b> SI/ Zm SI 1w dig	<b>IWA 1</b> SI/ Zm SI 1w hybr	<b>WEK V</b> Dm Zm Dm 1w dig
4 11: 12:				<b>MAT1 Ü</b> Vo B409 1w präs	<b>WEK Ü</b> Dm Zm Dm 1w dig	
5 12: 13:	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	<b>INF V</b> Cr Zm Cr 1w dig	<b>MAT1 Ü</b> Vo B516 1w präs	<b>KOL V</b> Lu Zm Lu 1w dig	<b>IWA 1 P S/</b> präs IE22/20	
6 13: 14:			<b>MAT1 Ü</b> Vo B516 1w präs	<b>KOL V</b> Lu Zm Lu 1w dig		<b>WEK P W</b> präs 1118
7 14: 15:						
8 15: 16:						
9 16: 17:						
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						

WS 21\_22 V 017

KPV GS 1B

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1 8:0 9:0	<b>INF P</b> Cr ZmB5 B5 B5 4w dig	<b>KOL/CA</b> Kü B509 B508 2w präs	<b>MAT1 V</b> Vo Zm Vo 1w dig	<b>IWA 1 P</b> SI IE22/20 4w präs	<b>WEK P</b> Dm I118 4w präs	<b>INF Ü</b> Bo Zm Bo 2w dig	
2 9:0 10:		<b>KOL/TZ</b> Kü B402 2w präs	<b>MAT1 V</b> Vo Zm Vo 1w dig				<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig
3 10: 11:	<b>MAT1 Ü</b> Vo B516 1w präs	<b>IWA 1</b> SI/ B409 1w hybr	<b>IWA 1</b> SI/ Zm SI 1w dig	<b>IWA 1</b> SI/ Zm SI 1w hybr	<b>WEK V</b> Dm Zm Dm 1w dig	<b>IWA 1</b> SI/ B416 1w hybr	
4 11: 12:							<b>MAT1 Ü</b> Vo B516 1w präs
5 12: 13:	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	<b>*ENG</b> SPZ 1w dig	<b>INF V</b> Cr Zm Cr 1w dig	<b>KOL/CA</b> Kü B508 B509 2w präs	<b>KOL V</b> Lu Zm Lu 1w dig		
6 13: 14:							
7 14: 15:							
8 15: 16:							
9 16: 17:							
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							

WS 21\_22 V 017

KPV GS 1C

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>INF P</b> Zm B5 B5 B5 <i>Cr</i> 4w dig	<b>MAT1 V</b> <i>Vo</i> Zm Vo 1w dig	<b>MAT1 Ü</b> <i>Vo</i> B406 1w präs	<b>INF Ü</b> <i>Bo</i> Zm Bo 2w dig	<b>MEC1 Ü</b> <i>Bi</i> B406 2w präs
2 9:0 10:		<b>MAT1 V</b> <i>Vo</i> Zm Vo 1w dig		<b>*ENG</b> <i>SPZ</i> SPZ 1w dig	<b>IWA 1</b> <i>SI</i> B409 1w hybr
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>IWA 1</b> <i>SI</i> B409 1w hybr	<b>IWA 1</b> <i>SI</i> Zm SI 1w dig	<b>IWA 1</b> <i>SI</i> Zm SI 1w hybr	<b>WEK V</b> <i>Dm</i> Zm Dm 1w dig	<b>KOL/CA</b> <i>Kü</i> B508 B509 2w präs
6 13: 14:					<b>KOL/TZ</b> <i>Kü</i> B516 2w präs
7 14: 15:		<b>MEC1 V</b> <i>Bi</i> Zm Un 1w dig	<b>WEK P</b> <i>Dm</i> I118 4w präs	<b>IWA 1 P</b> <i>SI</i> IE22/20 4w präs	<b>WEK Ü</b> <i>Dm</i> Zm Dm 1w dig
8 15: 16:					
9 16: 17:	<b>*ENG</b> <i>SPZ</i> SPZ 1w dig	<b>INF V</b> <i>Cr</i> Zm Cr 1w dig			
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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				<b>THD V</b> <i>Gm</i> Zm Gm    1w dig		<b>PHY V</b> <i>Sl</i> Zm Sl    1w dig			
2 9:0 10:									
3 10: 11:				<b>MAT2 V</b> <i>Ro</i> Zm Ro    1w dig					
4 11: 12:									
5 12: 13:				*ENG SPZ	SPZ 1w dig	*ENG SPZ	SPZ 1w dig	<b>THD Ü</b> <i>Gm</i> B415    1w präs	<b>MAT2 Ü</b> <i>Ro</i> B406    1w präs
6 13: 14:				<b>THD V</b> <i>Gm</i> Zm Gm    1w dig		<b>MAT2 Ü</b> <i>Ro</i> B406    1w präs	<b>THD Ü</b> <i>Gm</i> B415    1w präs		
7 14: 15:									
8 15: 16:				<b>MAT2 V</b> <i>Ro</i> Zm Ro    1w dig		<b>PHY Ü</b> <i>Sl</i> B406    2w präs			
9 16: 17:									
10 17: 18:									
11 18: 19:									
12 19: 20:									

**K TR 3** *Konstruktion und Entwicklung, Trainee 3. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag	
1 8:0 9:0		<b>FET1 Ü</b> B406 <i>Ad</i> 2w präs		<b>THD V</b> Zm Gm <i>Gm</i> 1w dig		<b>PHY V</b> Zm SI <i>SI</i> 1w dig	
2 9:0 10:				<b>MAT2 V</b> Zm Ro <i>Ro</i> 1w dig			
3 10: 11:				<b>*ENG</b> <i>SPZ</i> SPZ <i>1w</i> dig		<b>FET1 V</b> Zm Ad <i>Ad</i> 1w dig	
4 11: 12:							
5 12: 13:				<b>THD V</b> Zm Gm <i>Gm</i> 1w dig		<b>MAT2 Ü</b> B406 <i>Ro</i> 1w präs	
6 13: 14:							
7 14: 15:		<b>FET1 P</b> IE24 <i>Ad</i> 4w präs		<b>MAT2 V</b> Zm Ro <i>Ro</i> 1w dig		<b>PHY Ü</b> B406 <i>SI</i> 2w präs	
8 15: 16:							
9 16: 17:							
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							

WS 21\_22 V 017

# K GS 3 Konstruktion und Entwicklung 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0		<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 1w dig		<b>PHY V</b> Sl Zm Sl 1w dig	
2 9:0 10:						
3 10: 11:	<b>KOE2 Ü</b> Ho B406 2w präs	<b>FET1 Ü</b> Ad B415 2w präs	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig		<b>FET1 V</b> Ad Zm Ad 1w dig	
4 11: 12:						
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr		<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig
6 13: 14:						
7 14: 15:	<b>PHY Ü</b> Sl B415 2w präs	<b>FME Ü</b> Fb B406 2w präs	<b>FET1 P</b> Ad IE24 4w präs	<b>KOE2 P</b> Ho B509 IE10 2w präs	<b>KOE2 V</b> Ho Zm Ho 1w dig	
8 15: 16:						
9 16: 17:			<b>KOE2 P</b> Ho B502 IE10 2w präs	<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig		<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig
10 17: 18:	<b>MEC3 Ü</b> Bi Zm Bi 1w dig					
11 18: 19:				<b>MEC3 V</b> Bi Zm Bi 1w dig		
12 19: 20:						

WS 21\_22 V 017

**P GS 3** *Produktionstechnik 3. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	<b>RT Ü</b> Zm Gn <i>Gn</i> 1w dig	<b>FET1 Ü</b> B406 <i>Ad</i> 2w präs	<b>FWS V</b> Zm Wi <i>Wi</i> 1w dig		<b>PHY V</b> Zm SI <i>SI</i> 1w dig	
2 9:0 10:						
3 10: 11:		<b>KOE2</b> B409 <i>Ho</i> 2w präs	<b>FWS Ü</b> B406 <i>Wi</i> 2w präs	<b>RT V</b> Zm Gn <i>Gn</i> 1w dig		
4 11: 12:						<b>FET1 V</b> Zm Ad <i>Ad</i> 1w dig
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w hybr	<b>RT Ü</b> B406 <i>Gn</i> 2w präs	<b>*IWA 3</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w hybr	<b>*ENG</b> SPZ <i>SPZ</i> 1w dig	<b>*ENG</b> SPZ <i>SPZ</i> 1w dig	
6 13: 14:						
7 14: 15:	<b>FWS P</b> FK09 <i>Wi</i> 4w präs	<b>RT P</b> B503c <i>Gn</i> 4w präs	<b>PHY Ü</b> B409 <i>SI</i> 2w präs	<b>KOE2</b> Zm Ho <i>Ho</i> 1w dig	<b>FET1 P</b> IE24 <i>Ad</i> 4w präs	<b>MEC3 Ü</b> Zm Bi <i>Bi</i> 1w dig
8 15: 16:						
9 16: 17:						<b>KOE2</b> Zoom B502 <i>Ds</i> 2w dig
10 17: 18:						
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> Zm Bi <i>Bi</i> 1w dig			
12 19: 20:						

WS 21\_22 V 018



**V GS 3**                      *Verfahrenstechnik, 3. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>FME Ü</b> <i>Fb</i> B415        2w präs <b>TPG Ü</b> <i>Al</i> B402        2w präs		<b>APB V</b> <i>Ku</i> Zm Ku        1w dig		<b>PHY V</b> <i>Sl</i> Zm Sl         1w dig
2 9:0 10:0					
3 10: 11:	<b>PHY Ü</b> <i>Sl</i> B518        1w präs	<b>CHE 1</b> <i>Br</i> F307        2w präs	<b>APB Ü</b> <i>Ku</i> B402        2w präs	<b>CHE1 V</b> <i>Br</i> Zm Br        1w dig	
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> <i>Ks</i> Zm Ks        1w hybr		<b>*IWA 3</b> <i>Ks</i> Zm Ks        1w hybr	<b>*ENG</b> <i>SPZ</i> SPZ         1w dig	<b>*ENG</b> <i>SPZ</i> SPZ         1w dig
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>TPG P</b> <i>Al</i> IE26        4w präs		<b>TPG V</b> <i>Al</i> Zm Al        1w dig		<b>MEC3 Ü</b> <i>Bi</i> Zm Bi        1w dig
8 15: 16:					
9 16: 17:		<b>CHE1 P</b> <i>Br</i> I103        4w präs	<b>APB P</b> <i>Ku</i> IE26        4w präs	<b>FME V</b> <i>Fb</i> Zm Fb        1w dig	
10 17: 18:					
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> <i>Bi</i> Zm Bi        1w dig		
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**M GS 3**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		WEK P D I118 präs	KOL/CA K B509 B508 präs	FET1 Ü F307 Ad 2w präs	
2 9:0 10:					KOL/TZ K B516 präs
3 10: 11:		ELLS P H B128 03	STH V Zoom Wh 1w 03	FET1 V Zm Ad Ad 1w dig	
4 11: 12:					
5 12: 13:			ELLS Ü F103 Hm 2w 03	WEK V Zm Dm Dm 1w dig	
6 13: 14:					
7 14: 15:	FET1 P IE24 Ad 4w präs	MEC1 V Zm Un Bi 1w dig		WEK Ü Zm Dm Dm 1w dig	
8 15: 16:					ELLS V Zoom Hm 1w 03
9 16: 17:				MEC1 Ü Zm Bi Bi 2w dig	
10 17: 18:				KOL V Zm Lu Lu 1w dig	
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**K TR 5**

*Konstruktion und Entwicklung, Trainee, 5. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag
1 8:0 9:0		<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 1w dig	<b>WPM</b> Ko 1w		
2 9:0 10:						
3 10: 11:	<b>KOE2 Ü</b> Ho B406 2w präs	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig				
4 11: 12:						
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	
6 13: 14:						
7 14: 15:	<b>FME Ü</b> Fb B406 2w präs	<b>KOE2 P</b> Ho B509 IE10 2w präs	<b>KOE2 V</b> Ho Zm Ho 1w dig			
8 15: 16:						
9 16: 17:		<b>KOE2 P</b> Ho B502 IE10 2w präs	<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig		<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig	
10 17: 18:	<b>MEC3 Ü</b> Bi Zm Bi 1w dig					
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> Bi Zm Bi 1w dig			
12 19: 20:						

WS 21\_22 V 017

**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:	<b>FET1 Ü</b> B415 <i>Ad</i> 2w präs						
4 11: 12:						<b>FET1 V</b> Zm Ad <i>Ad</i> 1w dig	
5 12: 13:				<b>*ENG</b> SPZ	<b>SPZ</b> 1w dig		
6 13: 14:					<b>*ENG</b> SPZ	<b>SPZ</b> 1w dig	
7 14: 15:	<b>FME Ü</b> B406 <i>Fb</i> 2w präs						
8 15: 16:							
9 16: 17:			<b>FME V</b> Zm Fb <i>Fb</i> 1w dig	<b>FET1 P</b> IE24 <i>Ad</i> 4w präs		<b>FME V</b> Zm Fb <i>Fb</i> 1w dig	
10 17: 18:	<b>MEC3 Ü</b> Zm Bi <i>Bi</i> 1w dig						
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> Zm Bi <i>Bi</i> 1w dig				
12 19: 20:							

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 1w dig		
2 9:0 10:					
3 10: 11:	<b>KOE2 Ü</b> Ho B406 2w präs	<b>FET1 Ü</b> Ad B415 2w präs	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig		
4 11: 12:					<b>FET1 V</b> Ad Zm Ad 1w dig
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr		<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig
6 13: 14:				<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	
7 14: 15:	<b>FME Ü</b> Fb B406 2w präs	<b>FET1 P</b> Ad IE24 4w präs	<b>KOE2 P</b> Ho B509 IE10 2w präs	<b>KOE2 V</b> Ho Zm Ho 1w dig	
8 15: 16:					
9 16: 17:			<b>KOE2 P</b> Ho B502 IE10 2w präs	<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig	<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig
10 17: 18:	<b>MEC3 Ü</b> Bi Zm Bi 1w dig				
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> Bi Zm Bi 1w dig		
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**P TZ 5**

*Produktionstechnik, Teilzeit, 5. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag
1 8:0 9:0		<b>FET1 Ü</b> B406 <i>Ad</i> 2w präs	<b>FWS V</b> Zm <i>Wi</i> 1w dig			
2 9:0 10:						
3 10: 11:		<b>FWS Ü</b> B406 <i>Wi</i> 2w präs				
4 11: 12:						<b>FET1 V</b> <i>Ad</i> Zm <i>Ad</i> 1w dig
5 12: 13:				<b>*ENG</b> SPZ	<b>SPZ</b> 1w dig	
6 13: 14:				<b>*ENG</b> SPZ	<b>SPZ</b> 1w dig	
7 14: 15:	<b>FWS P</b> <i>Wi</i> FK09 4w präs	<b>FET1 P</b> <i>Ad</i> IE24 4w präs				<b>MEC3 Ü</b> <i>Bi</i> Zm <i>Bi</i> 1w dig
8 15: 16:						
9 16: 17:						
10 17: 18:						
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> <i>Bi</i> Zm <i>Bi</i> 1w dig			
12 19: 20:						

WS 21\_22 V 017

**P KI 5**

*Produktionstechnik, KIA, 5. Semester*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	<b>RT Ü</b> Zm Gn <i>Gn</i> 1w dig	<b>FET1 Ü</b> B406 <i>Ad</i> 2w präs	<b>FWS V</b> Zm Wi <i>Wi</i> 1w dig			
2 9:0 10:						
3 10: 11:		<b>KOE2</b> B409 <i>Ho</i> 2w präs	<b>FWS Ü</b> B406 <i>Wi</i> 2w präs	<b>RT V</b> Zm Gn <i>Gn</i> 1w dig		
4 11: 12:						
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w hybr	<b>RT Ü</b> B406 <i>Gn</i> 2w präs	<b>*IWA 3</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w hybr	<b>*ENG</b> SPZ <i>SPZ</i> 1w dig	<b>*ENG</b> SPZ <i>SPZ</i> 1w dig	<b>FET1 V</b> Zm Ad <i>Ad</i> 1w dig
6 13: 14:						
7 14: 15:	<b>FWS P</b> FK09 <i>Wi</i> 4w präs	<b>RT P</b> B503c <i>Gn</i> 4w präs	<b>KOE2</b> Zm Ho <i>Ho</i> 1w dig	<b>FET1 P</b> IE24 <i>Ad</i> 4w präs	<b>MEC3 Ü</b> Zm Bi <i>Bi</i> 1w dig	
8 15: 16:						
9 16: 17:				<b>KOE2</b> Zoom B502 <i>Ds</i> 2w dig		
10 17: 18:						
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> Zm Bi <i>Bi</i> 1w dig			
12 19: 20:						

WS 21\_22 V 018

V TR 5

Verfahrenstechnik, Trainee, 5. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>FME Ü</b> Fb B415 2w präs	<b>TPG Ü</b> Al B402 2w präs	<b>APB V</b> Ku Zm Ku 1w dig	<b>WPM</b> Ko 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:		<b>APB Ü</b> Ku B402 2w präs			
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr		<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>TPG P</b> Al IE26 4w präs		<b>TPG V</b> Al Zm Al 1w dig		<b>MEC3 Ü</b> Bi Zm Bi 1w dig
8 15: 16:		<b>APB P</b> Ku IE26 4w präs	<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig		<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> Bi Zm Bi 1w dig		
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017



**V TZ 5**

*Verfahrenstechnik, Teilzeit, 5. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0			<b>APB V</b> Zm Ku		
2 9:0 10:			<i>Ku</i> 1w dig		
3 10: 11:		<b>CHE 1</b> F307	<i>Br</i> 2w präs	<b>APB Ü</b> B402	<i>Ku</i> 2w präs
4 11: 12:			<b>CHE1 V</b> Zm Br	<i>Br</i> 1w dig	
5 12: 13:				<b>*ENG</b> SPZ	<i>SPZ</i> 1w dig
6 13: 14:				<b>*ENG</b> SPZ	<i>SPZ</i> 1w dig
7 14: 15:					<b>MEC3 Ü</b> Zm Bi
8 15: 16:					<i>Bi</i> 1w dig
9 16: 17:		<b>CHE1 P</b> I103	<i>Br</i> 4w präs	<b>APB P</b> IE26	<i>Ku</i> 4w präs
10 17: 18:					
11 18: 19:			<b>MEC3 V</b> Zm Bi		
12 19: 20:			<i>Bi</i> 1w dig		

WS 21\_22 V 017

V KI 5 *Verfahrenstechnik, KIA, 5. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>FME Ü</b> Fb B415 2w präs	<b>TPG Ü</b> Al B402 2w präs	<b>APB V</b> Ku Zm Ku 1w dig		
2 9:0 10:0					
3 10: 11:		<b>CHE 1</b> Br F307 2w präs	<b>APB Ü</b> Ku B402 2w präs	<b>CHE1 V</b> Br Zm Br 1w dig	
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr		<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig	<b>*ENG</b> SPZ SPZ 1w dig
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>TPG P</b> Al IE26 4w präs	<b>CHE1 P</b> Br I103 4w präs	<b>APB P</b> Ku IE26 4w präs	<b>TPG V</b> Al Zm Al 1w dig	<b>MEC3 Ü</b> Bi Zm Bi 1w dig
8 15: 16:					
9 16: 17:				<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig	<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig
10 17: 18:					
11 18: 19:	<b>MEC3 V</b> Bi Zm Bi 1w dig				
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**M TZ 5**

*Mechatronik, Teilzeit, 5. Sem. (FB03)*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		<b>WEK P</b> I118 <i>Dm</i> 4w präs	<b>KOL/CA</b> B509 B508 <i>Kü</i> 2w präs		
2 9:0 10:					
3 10: 11:		<b>KOL/TZ</b> B516 <i>Kü</i> 2w präs	<b>STH Ü</b> BE08 <i>Wh</i> 1w 03	<b>STH V</b> Zoom <i>Wh</i> 1w 03	
4 11: 12:					
5 12: 13:				<b>WEK V</b> Zm Dm <i>Dm</i> 1w dig	
6 13: 14:					
7 14: 15:		<b>MEC1 V</b> Zm Un <i>Bi</i> 1w dig		<b>WEK Ü</b> Zm Dm <i>Dm</i> 1w dig	
8 15: 16:					
9 16: 17:			<b>MEC1 Ü</b> Zm Bi <i>Bi</i> 2w dig		
10 17: 18:					
11 18: 19:				<b>KOL V</b> Zm Lu <i>Lu</i> 1w dig	
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>MEC5 Ü</b> F307 <i>Un</i> 2w präs		<b>KMS V</b> Zm Ha <i>Ha</i> 1w dig	<b>WPM</b> <i>Ko</i> 1w	<b>IWA4</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> F307 2w präs	<b>RT Ü</b> <i>Gn</i> B516 2w präs	<b>RT V</b> <i>Gn</i> Zm Gn 1w dig		
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> F307 2w präs		<b>MEC5 V</b> <i>Un</i> Zm Un 1w dig		
6 13: 14:					
7 14: 15:		<b>RT P</b> <i>Gn</i> B503c 4w präs	<b>KUT V</b> <i>He</i> Zm He 1w dig	<b>KUT P H</b> <i>H</i> IE22/20 präs	
8 15: 16:					<b>KUT P</b> <i>He</i> IE22/20 4w präs
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**P GS 5**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>ROB P</b> FK12 <i>Hw</i> 2w präs	<b>ROB Ü</b> B415 <i>Hw</i> 2w präs		<b>BEV V</b> Zm La <i>La</i> 1w dig	<b>IWA4</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w
2 9:0 10:				<b>WPM</b> <i>Ko</i> 1w	
3 10: 11:		<b>FME Ü</b> B415 <i>Fb</i> 2w präs	<b>BEV Ü</b> B517 <i>La</i> 2w präs	<b>ROB V</b> Zm Hw <i>Hw</i> 1w dig	
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		<b>BEV P</b> FK09 <i>La</i> 4w präs			
8 15: 16:					
9 16: 17:			<b>FME V</b> Zm Fb <i>Fb</i> 1w dig	<b>FME V</b> Zm Fb <i>Fb</i> 1w dig	
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>RT Ü</b> Zm Gn <i>Gn</i> 1w dig		<b>CVT V</b> Zm Br <i>Br</i> 1w dig	<b>WPM</b> <i>Ko</i> 1w	<b>IWA4</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:		<b>RT V</b> Zm Gn <i>Gn</i> 1w dig			
4 11: 12:					
5 12: 13:		<b>RT Ü</b> B406 <i>Gn</i> 2w präs	<b>CVT Ü</b> B402 <i>Br</i> 2w präs	<b>CAE VT</b> Zm Wg <i>Wg</i> 2w dig	
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>RT P</b> B503c <i>Gn</i> 4w präs	<b>CAE VT</b> B507 <i>Wg</i> 4w präs	<b>CAE VT</b> B507 <i>Wg</i> 2w präs	<b>CVT P</b> I103 <i>Br</i> 4w präs	<b>ANT V</b> Zm Lin <i>Lin</i> 1w dig
8 15: 16:					
9 16: 17:					<b>ANT Ü</b> Zm Lin <i>Lin</i> 1w dig
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

M GS 5

Mechatronik, 5. Semester (FB03)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		<b>ROB Ü</b> <i>Hw</i> B415 2w präs	<b>KMS V</b> <i>Ha</i> Zm Ha 1w dig	<b>AUT V</b> <i>Gn</i> BE08 1w 03	<b>PRO 03</b> <i>Hs</i> Zoom 1w FB 03
2 9:0 10:					
3 10: 11:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> F307 2w präs		<b>ROB V</b> <i>Hw</i> Zm Hw 1w dig	<b>AUT Ü</b> <i>Gn</i> BE08 1w 03	
4 11: 12:				<b>AUT P</b> <i>Gn</i> FE07 1w 03	
5 12: 13:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> F307 2w präs	<b>ENG T 0</b> <i>SPZ</i> B120 1w FB 03			<b>PRO 03</b> <i>Hr</i> B320 1w FB 03
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>PRO 03</b> <i>Rd</i> BE18 1w FB 03	<b>SEM 03</b> <i>Hr</i> B320 1w FB 03	<b>ROB P</b> <i>Hw</i> FK12 2w präs	<b>KMS P</b> <i>Ha</i> B502 4w präs	<b>MEC3 Ü</b> <i>Bi</i> Zm Bi 1w dig
8 15: 16:					
9 16: 17:	<b>PRO 03</b> <i>Hm</i> B120 1w FB 03	<b>SEM 03</b> <i>Rd</i> B115 1w FB 03			
10 17: 18:					
11 18: 19:	<b>SEM 03</b> <i>?</i> Zoom 1w FB 03		<b>MEC3 V</b> <i>Bi</i> Zm Bi 1w dig		
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**K TR 7**

*Konstruktion und Entwicklung, Trainee, 7. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>MEC5 Ü</b> <i>Un</i> F307 2w präs		<b>KMS V</b> <i>Ha</i> Zm Ha 1w dig		<b>IWA4</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> <b>RT Ü</b> <i>Gn</i> F307 2w präs B516 2w präs		<b>RT V</b> <i>Gn</i> Zm Gn 1w dig		
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> F307 2w präs		<b>MEC5 V</b> <i>Un</i> Zm Un 1w dig		
6 13: 14:					
7 14: 15:		<b>RT P</b> <i>Gn</i> <b>KUT P</b> <i>He</i> B503c 4w präs IE22/20 4w präs	<b>KUT V</b> <i>He</i> Zm He 1w dig	<b>KUT P H</b> <b>MEC5 P U</b> <b>KMS P H</b> IE22/20 präs B525 präs B509 präs	
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017



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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 1w dig		
2 9:0 10:					
3 10: 11:	<b>KOE2 Ü</b> Ho B406 2w präs	<b>RT Ü</b> Gn B516 2w präs	<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>RT V</b> Gn Zm Gn 1w dig	
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr		<b>MEK 1</b> Ko Zm Ko 2w dig	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr	
6 13: 14:					
7 14: 15:		<b>RT P</b> Gn B503c 4w präs	<b>KOE2 P</b> Ho B509 IE10 2w präs	<b>KOE2 V</b> Ho Zm Ho 1w dig	
8 15: 16:					
9 16: 17:			<b>KOE2 P</b> Ho B502 IE10 2w präs		
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	<b>RT Ü</b> Zm Gn <i>Gn</i> 1w dig					
2 9:0 10:						
3 10: 11:		<b>FME Ü</b> B415 <i>Fb</i> 2w präs <b>KOE2</b> B409 <i>Ho</i> 2w präs	<b>RT V</b> Zm Gn <i>Gn</i> 1w dig			
4 11: 12:						
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w hybr	<b>RT Ü</b> B406 <i>Gn</i> 2w präs	<b>*IWA 3</b> Zm Ks <i>Ks</i> 1w hybr			
6 13: 14:						
7 14: 15:	<b>RT P</b> B503c <i>Gn</i> 4w präs		<b>KOE2</b> Zm Ho <i>Ho</i> 1w dig			
8 15: 16:						
9 16: 17:			<b>FME V</b> Zm Fb <i>Fb</i> 1w dig		<b>FME V</b> Zm Fb <i>Fb</i> 1w dig	<b>KOE2</b> Zoom B502 <i>Ds</i> 2w dig
10 17: 18:						
11 18: 19:						
12 19: 20:						

V TR 7

Verfahrenstechnik, Trainee, 7. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1 8:0 9:0	RT Ü Zm Gn Gn 1w dig		CVT V Zm Br Br 1w dig		IWA4 Zm Ks Ks 1w		
2 9:0 10:							
3 10: 11:			RT V Zm Gn Gn 1w dig				
4 11: 12:							
5 12: 13:		RT Ü B406 Gn 2w präs	CVT Ü B402 Br 2w präs	CAE VT Zm Wg Wg 2w dig			
6 13: 14:							
7 14: 15:	RT P B503c Gn 4w präs	CAE VT B507 Wg 4w präs	CAE VT B507 Wg 2w präs	CVT P I103 Br 4w präs	ANT V Zm Lin Lin 1w dig		
8 15: 16:							
9 16: 17:							ANT Ü Zm Lin Lin 1w dig
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							

WS 21\_22 V 017

**V TZ 7** *Verfahrenstechnik, Teilzeit, 7. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>FME Ü</b> Fb B415 2w präs	<b>TPG Ü</b> Al B402 2w präs		<b>WPM</b> Ko 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:					
4 11: 12:					
5 12: 13:	<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr		<b>*IWA 3</b> Ks Zm Ks 1w hybr		
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>TPG P</b> Al IE26 4w präs		<b>TPG V</b> Al Zm Al 1w dig	<b>ANT V</b> Lin Zm Lin 1w dig	
8 15: 16:					
9 16: 17:			<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig	<b>ANT Ü</b> Lin Zm Lin 1w dig	<b>FME V</b> Fb Zm Fb 1w dig
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

# M KI TR 7

## Mechatronik, KIA/Trainee, 7. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>MPT/MI</b> <i>Hab</i> BE14 1w 03	<b>ROB Ü</b> <i>Hw</i> B415 2w präs		<b>WPM</b> <i>Ko</i> 1w	<b>AUT V</b> <i>Gn</i> BE08 1w 03  <b>AUT Ü</b> <i>Gn</i> BE08 1w 03  <b>AUT P</b> <i>Gn</i> FE07 1w 03
2 9:0 10:					
3 10: 11:		<b>IKT Ü</b> <i>Qu</i> F103 2w 03	<b>ROB V</b> <i>Hw</i> Zm Hw 1w dig		
4 11: 12:					<b>PRO</b> <i>NN</i> 1w
5 12: 13:	<b>IKT V</b> <i>Qu</i> Zoom 1w 03				
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>IKT P</b> <i>Qu</i> F109 4w 03		<b>ROB P</b> <i>Hw</i> FK12 2w präs		
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**M TZ 7** *Mechatronik, Teilzeit, 7. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0			<b>KMS V</b> Zm Ha <i>Ha</i> 1w dig	<b>WPM</b> <i>Ko</i> 1w	
2 9:0 10:					
3 10: 11:	<b>FET1 Ü</b> <i>Ad</i> B415 2w präs	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> F307 2w präs			
4 11: 12:				<b>FET1 V</b> <i>Ad</i> Zm Ad 1w dig	
5 12: 13:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> F307 2w präs				
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>FET1 P</b> <i>Ad</i> IE24 4w präs		<b>KMS P</b> <i>Ha</i> B502 4w präs		
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

# K TZ 9

## Konstruktion und Entwicklung, Teilzeit, 9. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1 8:0 9:0	<b>MEC5 Ü</b> <i>Un</i> F307 2w präs	<b>MRT V</b> <i>Gn</i> Zm Gn 1w dig	<b>KMS V</b> <i>Ha</i> Zm Ha 1w dig		<b>PRO</b> <i>NN</i> 1w		
2 9:0 10:							
3 10: 11:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> <b>MRT Ü</b> <i>Gn</i> F307 2w präs B516 2w präs		<b>MEK2 V</b> <i>Ko</i> Zm Ko 1w dig				
4 11: 12:							
5 12: 13:	<b>KMS Ü</b> <i>Ha</i> F307 2w präs						
6 13: 14:		<b>MEC5 V</b> <i>Un</i> Zm Un 1w dig					
7 14: 15:			<b>KMS P</b> <i>Ha</i> B502 4w präs	<b>MEK2 P</b> <i>Ko</i> Zm Ko 2w dig		<b>MEC5 P</b> <i>Un</i> B525 4w präs	
8 15: 16:	<b>MEK2 Ü</b> <i>Ko</i> Zm Ko 2w dig						<b>MRT P</b> <i>Gn</i> B503c 4w präs
9 16: 17:							
10 17: 18:							
11 18: 19:							
12 19: 20:							

WS 21\_22 V 017

**P TZ 9**

*Produktionstechnik, Teilzeit, 9. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1 8:0 9:0	<b>ROB P</b> FK12 <i>Hw</i> 2w präs	<b>ROB Ü</b> B415 <i>Hw</i> 2w präs	<b>BEV V</b> Zm La <i>La</i> 1w dig		<b>PRO</b> <i>NN</i> 1w	
2 9:0 10:						
3 10: 11:		<b>BEV Ü</b> B517 <i>La</i> 2w präs	<b>ROB V</b> Zm Hw <i>Hw</i> 1w dig			
4 11: 12:						
5 12: 13:						
6 13: 14:			<b>CAE PT</b> Zm Ad <i>Ad</i> 1w dig			
7 14: 15:	<b>BEV P</b> FK09 <i>La</i> 4w präs				<b>ELT V</b> Zm De <i>Gn</i> 1w dig	
8 15: 16:						
9 16: 17:			<b>ELT P</b> FE06 <i>Gn</i> 2w präs	<b>CAE PT</b> B503a <i>Ad</i> 4w präs		
10 17: 18:						
11 18: 19:		<b>ELT Ü</b> B416 <i>Gn</i> 2w präs				
12 19: 20:						

WS 21\_22 V 017



**V TZ 9**

*Verfahrenstechnik, Teilzeit, 9. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0			<b>PPE</b> Zm Ba  <i>Ba</i> 1w dig		<b>PRO</b>    <i>NN</i> 1w
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:				<b>CAE VT</b> Zm Wg  <i>Wg</i> 2w dig	
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:	<b>CAE VT</b> B507  <i>Wg</i> 4w präs		<b>CAE VT</b> B507  <i>Wg</i> 2w präs	<b>ANP</b> Zm Lin  <i>Lin</i> 1w dig	<b>ELT V</b> Zm De  <i>Gn</i> 1w dig
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:		<b>ELT Ü</b> B416  <i>Gn</i> 2w präs			
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**M TZ 9**

*Mechatronik, Teilzeit, 9. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0	<b>MPT/MI</b> <i>Hab</i> BE14 1w 03	<b>ROB Ü</b> <i>Hw</i> B415 2w präs		<b>AUT V</b> <i>Gn</i> BE08 1w 03	<b>PRO</b> <i>NN</i> 1w
2 9:0 10:					
3 10: 11:			<b>IKT Ü</b> <i>Qu</i> F103 2w 03	<b>ROB V</b> <i>Hw</i> Zm Hw 1w dig	
4 11: 12:			<b>AUT P</b> <i>Gn</i> FE07 1w 03		
5 12: 13:	<b>IKT V</b> <i>Qu</i> Zoom 1w 03				
6 13: 14:					
7 14: 15:	<b>IKT P</b> <i>Qu</i> F109 4w 03		<b>ROB P</b> <i>Hw</i> FK12 2w präs		
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

# CAPE 1

## M. Sc. CAPE, 1. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0		<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507    1w dig			<b>PRO1</b> <i>NN</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:			<b>HMAT</b> <i>Vo</i> Zm VoB507    1w dig		
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:	<b>CFD</b> <i>Gm</i> B503aZm G    1w dig	<b>MBF</b> <i>Fb</i> Zm Fb        1w dig			
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

CAPE TZ 1+2

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0					
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:			<b>HMAT</b> <i>Vo</i> Zm VoB507    1w dig		
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:		<b>MBF</b> <i>Fb</i> Zm Fb    1w dig	<b>HMV</b> <i>Ku</i> Zm Ku    1w dig		
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

CAPE 3

M. Sc. CAPE, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0					<b>PRO3</b> <i>En</i> 1w dig
2 9:0 10:		<b>PSI</b> <i>Al</i> Zm Al,JE05     1w dig			
3 10: 11:	<b>HTV</b> <i>Wg</i> Zm Wg     1w dig		<b>HTV</b> <i>Wg</i> Zm Wg     1w dig		
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:		<b>OPT</b> <i>Ro</i> Zm RoB503a     1w dig	<b>HMV</b> <i>Ku</i> Zm Ku     1w dig		
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

CAPE TZ 3+4

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:0 9:0		SVP Zm RoB507 Ro 1w dig			
2 9:0 10:					
3 10: 11:	HTV Zm Wg Wg 1w dig		HTV Zm Wg Wg 1w dig		
4 11: 12:					
5 12: 13:					
6 13: 14:					
7 14: 15:	CFD B503aZm G Gm 1w dig				
8 15: 16:					
9 16: 17:					
10 17: 18:					
11 18: 19:					
12 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

# CAPE TZ 5

## M. Sc. CAPE 5. Sem. Teilzeit

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0					
<b>2</b> 9:0 10:		<b>PSI</b> Zm AI,JE05 <i>AI</i> 1w dig			
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:		<b>OPT</b> Zm RoB503a <i>Ro</i> 1w dig			
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

# PRIMA KO 1

## M.Sc. PRIMA Konstruktion, 1. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0		<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507    1w dig		<b>FKS</b> <i>Ho</i> B5 IE1ZmB5    1w dig	<b>PRO1</b> <i>NN</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:			<b>HMAT</b> <i>Vo</i> Zm VoB507    1w dig		
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					



**PRIMA KT 1**

*M.Sc. PRIMA Kunststofftechnik, 1. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
<b>1</b> 8:0 9:0	<b>KKU</b> <i>He</i> Zm He      1w dig	<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507 1w dig			<b>PRO1</b> <i>NN</i> 1w dig	
<b>2</b> 9:0 10:						
<b>3</b> 10: 11:				<b>HMAT</b> <i>Vo</i> Zm VoB507 1w dig		
<b>4</b> 11: 12:						
<b>5</b> 12: 13:						
<b>6</b> 13: 14:						
<b>7</b> 14: 15:						
<b>8</b> 15: 16:						
<b>9</b> 16: 17:						
<b>10</b> 17: 18:						
<b>11</b> 18: 19:						
<b>12</b> 19: 20:						

**PRIMA PO 1**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0	<b>SKW</b> <i>Dm</i> Zm Dm     1w dig	<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507 1w dig	<b>HMAT</b> <i>Vo</i> Zm VoB507 1w dig		<b>PRO1</b> <i>NN</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:	<b>OFD</b> <i>Wi</i> Zm Wi     1w dig				
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**PRIMA FT 1**

*M.Sc. PRIMA Fluidechnik, 1. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0				<b>FKS</b> B5 IE1ZmB5 <i>Ho</i> 1w dig	<b>PRO1</b> <i>NN</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:			<b>HMAT</b> <i>Vo</i> Zm VoB507 1w dig		
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:	<b>CFD</b> <i>Gm</i> B503aZm G 1w dig	<b>MBF</b> <i>Fb</i> Zm Fb 1w dig			
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0				<b>FKS</b> Ho B5 IE1ZmB5 1w dig	
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:			<b>HMAT</b> Vo Zm VoB507 1w dig		
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:			<b>SPE</b> Ko Zm Ko 1w dig		
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0	<b>KKU</b> <i>He</i> Zm He      1w dig	<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507 1w dig	<b>HMAT</b> <i>Vo</i> Zm VoB507 1w dig		
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0	<b>GFV</b> Zm Wi  <i>Wi</i> 1w dig				
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:			<b>HMAT</b> Zm VoB507  <i>Vo</i> 1w dig		
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:				<b>PAO</b> Zm La  <i>La</i> 1w dig	
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0				<b>FKS</b> <i>Ho</i> B5 IE1ZmB5 1w dig	
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:			<b>HMAT</b> <i>Vo</i> Zm VoB507 1w dig		
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:	<b>CFD</b> <i>Gm</i> B503aZm G 1w dig				
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

# PRIMA KO 3

## M.Sc. PRIMA Konstruktion, 3. Sem.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0				<b>PLM</b> Zm Lu B509 <i>Lu</i> 1w dig	<b>PRO3</b> <i>En</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:		<b>WPM</b> <i>Ro</i> Zm Ro 1w dig			
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:	<b>FEM-A</b> <i>Un</i> Zm UnB509 1w dig		<b>SPE</b> <i>Ko</i> Zm Ko 1w dig		
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017



**PRIMA KT 3**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0				<b>PLM</b> Zm Lu B509 <i>Lu</i> 1w dig	<b>PRO3</b> <i>En</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:			<b>WPM</b> <i>Ro</i> Zm Ro 1w dig		
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:	<b>FEM-A</b> <i>Un</i> Zm UnB509 1w dig				
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:				<b>PAO</b> <i>La</i> Zm La 1w dig	
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

**PRIMA PO 3**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0	<b>GFV</b> Zm Wi  <i>Wi</i> 1w dig				<b>PRO3</b>            <i>En</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:			<b>WPM</b> Zm Ro  <i>Ro</i> 1w dig		
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:			<b>SPE</b> Zm Ko  <i>Ko</i> 1w dig	<b>PAO</b> Zm La  <i>La</i> 1w dig	
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

**PRIMA FT 3**

*M.Sc. PRIMA Fluidechnik, 3. Sem.*

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0		<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507 1w dig			<b>PRO3</b> <i>En</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:	<b>FEM-A</b> <i>Un</i> Zm UnB509 1w dig		<b>WPM</b> <i>Ro</i> Zm Ro 1w dig		
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:				<b>PAO</b> <i>La</i> Zm La 1w dig	
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**PRIMA KO TZ 3**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0		<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507     1w dig		<b>PLM</b> <i>Lu</i> Zm Lu B509     1w dig	
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**PRIMA KT TZ 3**

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

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

**PRIMA PO TZ 3**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0		<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507    1w dig			
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:		<b>OFD</b> <i>Wi</i> Zm Wi    1w dig	<b>SPE</b> <i>Ko</i> Zm Ko    1w dig		
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0					
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:	<b>FEM-A</b> <i>Un</i> Zm UnB509 1w dig				
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:		<b>MBF</b> <i>Fb</i> Zm Fb 1w dig			
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0		<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507      1w dig		<b>PLM</b> <i>Lu</i> Zm Lu B509      1w dig	
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:	<b>FEM-A</b> <i>Un</i> Zm UnB509      1w dig				
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017



**PRIMA KT TZ 4**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0				<b>PLM</b> Zm Lu B509 <i>Lu</i> 1w dig	
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:	<b>FEM-A</b> Zm UnB509 <i>Un</i> 1w dig				
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:				<b>PAO</b> Zm La <i>La</i> 1w dig	
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

**PRIMA PO TZ 4**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0		<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507      1w dig			
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:		<b>OFD</b> <i>Wi</i> Zm Wi      1w dig			
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0					<b>PRO3</b> <i>En</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:	<b>FEM-A</b> <i>Un</i> Zm UnB509    1w dig				
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

**PRIMA PO TZ 5**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0	<b>SKW</b> <i>Dm</i> Zm Dm     1w dig				<b>PRO1</b> <i>NN</i> 1w dig
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:					
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

**PRIMA FT TZ 5**

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

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:0 9:0		<b>SVP</b> <i>Ro</i> Zm RoB507    1w dig			
<b>2</b> 9:0 10:					
<b>3</b> 10: 11:					
<b>4</b> 11: 12:					
<b>5</b> 12: 13:					
<b>6</b> 13: 14:					
<b>7</b> 14: 15:				<b>PAO</b> <i>La</i> Zm La    1w dig	
<b>8</b> 15: 16:					
<b>9</b> 16: 17:					
<b>10</b> 17: 18:					
<b>11</b> 18: 19:					
<b>12</b> 19: 20:					

WS 21\_22 V 017