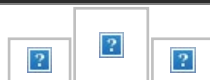


**WB2 2. Sem. Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor)**

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
8:45	<b>Elektronik und Messtechnik</b> Neumeier A002	<b>Prakt. Elektronik und Messtechnik</b> Gradl 14-t.: Gr. EM1/EM2 H1 03	<b>Prakt. Informatik II</b> Kiermaier 14-t.: Gr. IF3/IF4 D104	<b>Prakt. Elektronik und Messtechnik</b> Pörnbacher 14-t.: Gr. EM3; Hälfte der Termine H1 03	<b>Prakt. Elektronik und Messtechnik</b> Kiermaier 14-t.: Gr. EM3; Hälfte der Termine H1 03	<b>Prakt. Elektronik und Messtechnik</b> Kiermaier 14-t.: Gr. EM4 H1 03	<b>Angewandte Physik</b> Jaud A002	<b>Prakt. Elektronik und Messtechnik</b> Pörnbacher 14-t.: Gr. EM7/EM8 H1 03
9:30								
9:30								
10:15								
10:30								
11:15								
11:15								
12:00								
12:50	<b>Ingenieurmathematik II</b> Schraml A002	<b>Ingenieurmathematik II (Statistik)</b> Faldum A002	<b>Prakt. Informatik II</b> Kiermaier 14-t.: Gr. IF1/IF2 D104	<b>Prakt. Elektronik und Messtechnik</b> Giersch 14-t.: Gr. EM5/EM6 H1 03	<b>Angewandte Physik</b> Jaud 14-t.: gKW A002			
13:35								
13:35								
14:20	<b>Übung Ingenieurmathematik II</b> Gubanka Gr. M1 A002	<b>Übung Ingenieurmathematik II</b> Gubanka Gr. M2 A002	<b>Informatik II</b> Kiermaier A002	<b>Übung Angewandte Physik</b> Jaud 14-t.: gKW A002				
14:30								
15:15								
15:15	<b>Prakt. Informatik II</b> Kiermaier 14-t.: Gr. IF6 D104	<b>Prakt. Informatik II</b> Kiermaier 14-t.: Gr. IF5 D104	<b>Ingenieurmathematik II</b> Schraml A002					
16:00								
16:10								
16:55								
16:55								
17:40								
17:50								
18:35								
18:35								
19:20								



**WB4A** 4. Sem. Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor), Gruppe A

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
8:45	<b>Prakt. Konstruktion und Entwicklung (CAD)</b> Kreis 14-t.: Gr. CD3/CD4 J009		<b>Prakt. Konstruktion und Entwicklung (CAD)</b> Kreis 14-t.: Gr. CD1/CD2 J009	<b>Kosten- und Leistungsrechnung</b> Kohler C007	<b>Projektmanagement</b>	<b>Übung Projektmanagement</b>		
9:30					Mareczek 14-t.: uKW C011	Mareczek 14-t.: gKW C011		
9:30								
10:15								
10:30								
11:15					<b>Projektmanagement</b> Mareczek C011			
11:15								
12:00								
12:00								
12:50	<b>Konstruktion und Entwicklung</b> Kreis C007		<b>Übung Konstruktion und Entwicklung</b>	<b>Prakt. Konstruktion und Entwicklung (CAD)</b> Dieterle 14-t.: Gr. CD0 J009	<b>Finanz- und Investitionswirtschaft</b> Kligge C011			
13:35			<b>Konstruktion und Entwicklung</b> Kreis 14-t.: gKW C007					
13:35								
14:20								
14:30								
15:15	<b>Beschaffung, Produktion und Logistik</b> Meißner C109							
16:00								
16:10								
16:55								
16:55								
17:40								
17:50								
18:35								
18:35								
19:20								



**WB6 6. Sem. Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor)**

	Montag			Dienstag				Mittwoch				Donnerstag		Freitag
8:45	<b>Unternehmensplanspiel</b> Denk Gr. UP1 C102	<b>Prakt. Data Science&amp;Analytics</b> Faldum 14-täg.: Gr. DS1 T103	<b>Data Science &amp; Analytics</b> Faldum 14-t.: gKW C005	<b>Produktions- und Prozessplanung</b> Schneider Guppe B C007	<b>Prakt. Product Engineering</b> Laube 14-t.: Gr. PE3 H013	<b>Batteriespeicher</b> Toigo 14-t.: gKW C107	<b>Batteriespeicher</b> Toigo C107	<b>Produktmanagement und TV</b> Badura C007				<b>Produktions- und Prozessplanung</b> Meißner Gruppe A G017	<b>Unternehmensplanspiel</b> Badura Gr. UP2 J009	<b>Wissenschaftliches Arbeiten</b> Kligge 14-t.: Gr. WA1/WA2 J103
9:30														
10:15														
10:30														
11:15														
11:15														
12:00														
12:00	<b>Product Engineering in der Elektroindustrie</b> Ivanov C109			<b>Energieversorgung in der Gebäudetechnik</b> Art C011				<b>Sensorik</b> Faber G017				<b>ERP-Systeme</b> Studt C011		<b>Nachhaltiges Wirtschaften</b> Schmitt G017
12:50														
13:35														
13:35														
14:20	<b>Wissenschaftliches Arbeiten</b> Berger 14-t.: Gr. WA3/WA4 C007	<b>Prakt. Sensorik</b> Faber 14-t.: Gr. SK3 J005	<b>Prakt. Product Engineering</b> Ivanov 14-t.: Gr. PE2 H013	<b>Prakt. Energieversorgung i. d. Gebäudetech</b> Art 14-t.: Gr. EV3/EV4 K011	<b>Wissenschaftliches Arbeiten</b> Tuczek 14-t.: Gr. WA5 C003	<b>Prakt. Product Engineering</b> Laube 14-t.: Gr. PE1 H013	<b>Praxisseminar</b> Dieterle 14-täg.: Gr. PX1 D001	<b>Prakt. Energieversorgung i. d. Gebäudetech</b> Art 14-t.: Gr. EV1/EV2 K011	<b>Prakt. Sensorik</b> Faber 14-t.: Gr. SK1/SK2 J005	<b>Wirtschaftsprivatrecht</b> Fröhler G017	<b>Prakt. Data Science&amp;Analytics</b> Faldum 14-täg.: Gr. DS2/DS3 T103	<b>Prakt. ERP-Systeme</b> Studt 14-t.: uKW J009	<b>Praxisseminar</b> Kligge 14-täg.: Gr. PX0 C001	
14:30														
15:15														
15:15														
16:00														
16:10														
16:55														
17:40														
17:50														
18:35														
18:35														
19:20														