

Die Online-Einschreibung erfolgt in KW 2/2022 (10.-16.01.22). Erfasst sind hier organisierte schriftliche Prüfungen. Hausarbeiten und weitere mdl. Prüfungen werden von den jeweiligen Lehrenden ggf. individuell organisiert.

<b>WS 2021/22</b> Stand: 29.01.2022		<b>1. Semester Bachelor: Elektrotechnik, Mechatronische Systemtechnik, Mensch-Technik-Interaktion</b>	
	<b>Zeit</b>	<b>ET1, MST1</b>	<b>MTI1</b>
<b>KW7</b>	Mo, 07.02.2022		
	Di, 08.02.2022		<b>Empirisches Sozialforschung</b> Prof. Haase                      Audimax 11-12:30 Uhr                      K60
	Mi, 09.02.2022		
	Do, 10.02.2022		<b>Psychologische Grundlagen</b> Prof. Haase                      Audimax 09-10:30 Uhr                      K60
	Fr, 11.02.2022		
<b>KW8</b>	Mo, 14.02.2022	<b>Mathematik I</b> Prof. Dürr <b>Audimax+HS2+HS3</b> 10:15-11:45 Uhr                      K90	<b>Naturwissenschaftliche Grundlagen</b> Prof. Ueberschär <b>Online</b> 10-12 Uhr                      K90
	Di, 15.02.2022		
	Mi, 16.02.2022		
	Do, 17.02.2022	<b>Grundlagen des Maschinenbaus</b> Prof. Häberle/Prof.Markworth                      Audimax+HS5+HS6 10:15-11:45 Uhr                      K90	
	Fr, 18.02.2022		
<b>KW9</b>	Mo, 21.02.2022	<b>Wirtschaftliche Grundlagen</b> Prof. Behrendt, Prof. Heitjans, Dr. Schäfer <b>Audimax+HS2</b> 10-12 Uhr                      K120	
	Di, 22.02.2022		
	Mi, 23.02.2022		<b>Werkstoff- und Fertigungstechnik</b> Prof. Häberle/Prof. Benecke                      Audimax 10-12 Uhr                      K90
	Do, 24.02.2022		
	Fr, 25.02.2022		