

## B.Sc. Werkstoffwissenschaft 3.Sem.

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	
08:00-09:00	<b>Fertigungstechnik</b> (P) 14-tägl.wechs. Herold	<b>Grundlagen der Werkstoffwissenschaft II</b> (P) 14-tägl.wechs. Jandt, Bossert	<b>Technische Mechanik II</b> (V) Gnecco HS 234, Löbdergraben 32	<b>Technische Mechanik II</b> (S) Gnecco E032, Löbdergraben 32	<b>Mathematik III</b> (V) King siehe Friedolin	<b>Werkstofforientierte Konstruktion</b> (V)
09:00-10:00						
10:00-11:00						
11:00-12:00						
12:00-13:00	<b>Werkstofforientierte Konstruktion</b> (S) SR 123, Löbdergraben 32	<b>Mathematik III</b> (V) King siehe Friedolin	<b>Wirtschaftskompetenz</b> (S)	<b>Grundlagen der Fertigungstechnik</b> (V) Gräf E032, Löbdergraben 32	<b>Grundlagen der Fertigungstechnik</b> (S) Gräf SR 123, Löbdergraben 32	
13:00-14:00						
14:00-15:00						
15:00-16:00						
16:00-17:00	<b>Werkstofforientierte Konstruktion</b> (S) SR 123, Löbdergraben 32	<b>Phys. Chemie</b> (S)	<b>Grundlagen der Werkstoffwissenschaft II</b> (V) Jandt, Bossert E032, Löbdergraben 32	<b>Mathematik III</b> (S) King siehe Friedolin		
17:00-18:00						
18:00-19:00						
19:00-20:00						
20:00-21:00						