

SS 2017		B.Sc. Maschinenbau: 4. Fachsemester, Pflichtfächer				
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00 - 09:30	<a href="#">2166555</a> <a href="#">Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II (Üb)</a>  Gerthsen	<a href="#">4040411</a> <a href="#">Wellenphänomene in der Physik</a>  Gerthsen	<a href="#">2166556</a> <a href="#">Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II (Tu)</a>  Hertz, Gaede		<a href="#">2166556</a> <a href="#">Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II (Tu)</a>  Hertz	
09:45 - 11:15			<a href="#">2110085</a> <a href="#">Betriebliche Produktionswirtschaft</a>  Grashof		<a href="#">2146177</a> <a href="#">MKL IV</a>  Daimler, Benz	
11:30 - 13:00	<a href="#">2166526</a> <a href="#">Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II</a>  HS a.F.	<a href="#">2166556</a> <a href="#">Technische Thermodynamik und Wärmeübertragung II (Tu)</a>  Hertz			<a href="#">2166526</a> <a href="#">Technische Thermodynamik u. Wärmeübertragung II</a>  HS a.F.	
13:00 - 14:00						
14:00 - 15:30	<a href="#">2146187</a> <a href="#">MKL IV Workshop</a>  <a href="#">Ort und Termine s. Aushang und Institutshomepage</a>	<a href="#">2162231</a> <a href="#">Technische Mechanik IV</a>  Daimler, Benz		<a href="#">2146184</a> <a href="#">MKL IV (Üb.)</a>  Daimler, Benz	<a href="#">2146187</a> <a href="#">MKL IV Workshop</a>  <a href="#">Ort und Termine s. Aushang und Institutshomepage</a>	
15:45 - 17:15		<a href="#">2162232</a> <a href="#">Technische Mechanik IV (Üb)</a>  Daimler, Benz		<a href="#">4040412</a> <a href="#">Wellenphänomene in der Physik (Üb.)</a>  Gerthsen		<a href="#">2174970</a> <a href="#">Arbeitstechniken im Maschinenbau</a>  Audimax
17:30 - 19:00						

Stand: 15.03.2017

Vorlesung	Übung	Workshop
-----------	-------	----------