

Bachelor SE 1. Semester WS 24/25					
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9 Uhr				Technische Physik Ü	Technische Physik Ü
9-10 Uhr		Systementwicklungsmethodik, Vielhaber, V2		Technische Physik Ü	Technische Physik Ü
10-11 Uhr	Höhere Mathematik I V4	Systementwicklungsmethodik, Vielhaber, V2			Statik Ü1
11-12 Uhr	Höhere Mathematik I V4	Systementwicklungsmethodik, Vielhaber, Ü2			Statik Ü1
12-13 Uhr			Grundlagen der Elektrotechnik 1, 2V	Statik V2	Technische Physik, V
13-14 Uhr			Grundlagen der Elektrotechnik 1, 2V	Statik V2	Technische Physik, V
14-15 Uhr				Höhere Mathematik I V4	Technische Physik, V
15-16 Uhr				Höhere Mathematik I V4	Technische Physik Ü
16-17 Uhr	Grundlagen der Elektrotechnik 1, 1Ü				Technische Physik Ü
17-18 Uhr	Grundlagen der Elektrotechnik 1, 1Ü				
18-19 Uhr					
19-20 Uhr					

Bitte beachten Sie:

zu der Veranstaltung Höhere Mathematik I kommen zusätzlich noch Übungen im Umfang von 2 SWS dazu. Die Zeiten der Übungen werden in den jeweiligen Vorlesungen bekanntgegeben.

Von den Übungen zu Technische Physik ist nur eine Übungsgruppe à 2 SWS zu belegen.

Für Vertiefungsrichtung Sustainable Engineering (beginnend ab WS 24/25) wird empfohlen im ersten Semester zusätzlich entweder die Veranstaltung "Perspektiven der Ingenieurwissenschaften" oder die Veranstaltung "Sustainable and Circular Engineering" zu belegen.