

3	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
8:00		<b>Grundzüge der Informatik und Programmierung</b> Übung ab 15.10. Ostermann m. WM <b>8:00 - 09:30 Uhr</b> -220 (3408)	<b>Grundlagen der Elektrotechnik: Spezielle Netzwerktheorie</b> Vorlesung/Hörsaalübung, ab 16.10. Zimmermann m. WM <b>8:00 - 09:30 Uhr</b> F303 (1101)		<b>Signale und Systeme</b> Hörsaalübung ab 18.10. Peissig m. WM <b>8:15 - 09:45 Uhr</b> 030 (1135)		
8:15							
8:30							
8:45							
9:00							
9:15							
9:30							
9:45							
10:00		<b>Grundlagen der elektromagnetischen Energiewandlung</b> Vorlesung ab 15.10., Ponick <b>10:15 - 11:45 Uhr</b> F102 (1101)		<b>Signale und Systeme</b> Vorlesung ab 17.10. Peissig <b>10:00 - 11:30 Uhr</b> F102 (1101)	<b>Technische Wärmelehre</b> Hörsaalübung ab 18.10., Baake <b>10:15 - 11:00 Uhr, 003 (1507)</b>		
10:15							
10:30							
10:45							
11:00							
11:15					<b>Technische Wärmelehre</b> Vorlesung ab 18.10. Baake m.WM <b>11:15 - 12:45 Uhr</b> 003 (1507)		
11:30							
11:45							
12:00	<b>Mathematik für die Ingenieurwissenschaften III - Numerik<sup>1</sup></b> Vorlesung ab 14.10. Attia <b>12:00 - 14:45 Uhr</b> E001 (1101)			<b>Mathematik für die Ingenieurwissenschaften III - Numerik<sup>1</sup></b> Vorlesung ab 17.10. Attia <b>11:45 - 13:30 Uhr</b> E001 (1101)			
12:15							
12:30							
12:45							
13:00							
13:15		<b>Elektrotechnisches Grundlagenlabor II</b> Werle, Kuhnke Anmeldung siehe <a href="https://www.si.uni-hannover.de/grulala.html">https://www.si.uni-hannover.de/grulala.html</a>		<b>Elektrotechnisches Grundlagenlabor II</b> Werle, Kuhnke Anmeldung siehe <a href="https://www.si.uni-hannover.de/grulala.html">https://www.si.uni-hannover.de/grulala.html</a>			
13:30							
13:45							
14:00							
14:15							
14:30							
14:45							
15:00							
15:15							
15:30							
15:45							
16:00							
16:15							
16:30							
16:45	<b>Grundlagen der elektromagnetischen Energiewandlung<sup>2</sup></b> Übung ab 21.10., Ponick m. WM <b>16:45 - 18:15 Uhr</b> F102, F303 (1101) u. 031 (3702)	<b>14:00 - 19:00 Uhr</b> 1001 (3408)	<b>Grundzüge der Informatik und Programmierung</b> Vorlesung ab 16.10. Ostermann <b>16:45 - 18:15 Uhr</b> 023 (3703)	<b>14:00 - 19:00 Uhr</b> 1001 (3408)			
17:00							
17:15							
17:30							
17:45							
18:00							
18:15							
18:45							

<sup>1</sup>Termine Fragestunden Mathematik für die Ingenieurwissenschaften III siehe Stud.IP!

<sup>2</sup>Übung Grdl. der el.mag. Energiewandlung: Anmeldung über Stud.IP!