

3	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00			<b>Grundlagen der Elektrotechnik:</b>		
8:15		<b>Konstruktionslehre I</b>	<b>Spezielle Netzwerktheorie</b>		<b>Signale und Systeme</b>
8:30		Vorlesung und	Vorlesung/Hörsaalübung, ab 16.10.		Hörsaalübung ab 18.10.
8:45		Hörsaalübung ab 15.10.	Zimmermann m. WM		Peissig m. WM
9:00			<b>8:00 - 09:30 Uhr</b>		<b>8:15 - 09:45 Uhr</b>
9:15		Lachmeyer m. WM	F303 (1101)		E001 (1101)
9:30		<b>08:00 - 10:00 Uhr</b>			
9:45		E415 (1101)			
10:00				<b>Signale und Systeme</b>	
10:15			<b>Technische Mechanik II<sup>3</sup></b>	Vorlesung ab 17.10.	
10:30		<b>Grundlagen der elektromagnetischen</b>	Vorlesung ab 16.10.	Peissig	
10:45		<b>Energiewandlung</b>	Panning-von Scheidt		
11:00		Vorlesung ab 15.10., Ponick		<b>10:00 - 11:30 Uhr</b>	
11:15		<b>10:15 - 11:45 Uhr</b>	<b>10:15 - 11:45 Uhr</b>	F102 (1101)	
11:30		F102 (1101)	030 (8130)		
11:45					
12:00	<b>Mathematik für die</b>		<b>Technische Mechanik III<sup>3</sup></b>	<b>Mathematik für die Ingenieurwissenschaften</b>	
12:15	<b>Ingenieurwissenschaften III -</b>		Hörsaalübung ab 16.10, Panning-von Scheidt m. WM	<b>III - Numerik<sup>2</sup></b>	
12:30	<b>Numerik<sup>1</sup></b>		<b>12:00 - 12:45 Uhr</b>	Vorlesung ab 17.10.	
12:45	Vorlesung ab 14.10.		030 (8130)	Attia	
13:00	Attia		<b>Technische Mechanik III<sup>3</sup></b>		
13:15			Gruppenübung ab 23.10.	<b>11:45 - 13:30 Uhr</b>	
13:30			Panning-von Scheidt m. WM	E001 (1101)	<b>Technische Mechanik III für<sup>3</sup></b>
13:45					Gruppenübung ab 25.10.
14:00					Panning- von Scheidt, Becker
14:15	<b>12:00 - 14:45 Uhr</b>				<b>13:15 - 14:45 Uhr</b>
14:30	E001 (1101)	<b>Elektrotechnisches</b>			A003 (3403)
14:45		<b>Grundlagenlabor II</b>			
15:00		Werle, Kuhnke		<b>Technische Mechanik III für Maschinenbau<sup>3</sup></b>	
15:15				Gruppenübung ab 24.10.	
15:30				Panning- von Scheidt, Chen	
15:45		Anmeldung siehe		<b>14:45 - 16:15 Uhr</b>	
16:00		<a href="https://www.si.uni-hannover.de/grulala.html">https://www.si.uni-hannover.de/grulala.html</a>		029 (8142)	
16:15			<i>Termine u. Räume s. Stud.IP</i>		
16:30					
16:45					
17:00	<b>Grundlagen der elektromagnetischen</b>			<b>Konstruktives</b>	
17:15	<b>Energiewandlung<sup>2</sup></b>	<b>14:00 - 19:00 Uhr</b>		<b>Projekt I<sup>3</sup></b>	
17:30	Übung ab 21.10., Ponick m. WM			ab 31.10.	
17:45				Lachmeyer m. WM	
18:00	<b>16:45 - 18:15 Uhr</b>			<b>17:00 - 18:30 Uhr</b>	
18:15	F102, F303 (1101) u. 031 (3702)			Räume s. Stud.IP	
18:30					
18:45		1001 (3408)			
19:00					

<sup>1</sup>Termine Fragestunden Numerische Mathematik siehe Stud.IP!

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

<sup>3</sup>Testate zum Konstruktiven Projekt I: Bitte Ankündigungen im Stud.IP beachten!! Infos unter <https://www.ipeg.uni-hannover.de/de/studium/lehrveranstaltung/konstruktives-projekt-ii/>