

## eti-ETM

	Mo 16.03.20	Di 17.03.20	Mi 18.03.20	Do 19.03.20	Fr 20.03.20
1. 08:00 09:30	<b>eti-Systemtheorie</b> 4/HS7 eti-Klostermeyer Vorlesung	<b>eti-Reg. Energiesysteme</b> 4/136 eti-Harzfeld Vorlesung	<b>eti-Geregelte Antriebe</b> 4/324, 4/HS4 eti-Bierhoff Vorlesung	<b>eti-Geregelte Antriebe</b> 4/HS4, 4/324 eti-Bierhoff Vorlesung	<b>eti-Projektmanagement</b> 4/HS3 eti-Proksch Vorlesung
2. 09:45 11:15	<b>eti-Systemtheorie</b> 4/HS7 eti-Steffenhagen Vorlesung	<b>eti-Reg. Energiesysteme</b> 4/136 eti-Harzfeld Vorlesung	<b>eti-Software-Engineering</b> 4/110, 4/HS4 eti-Büchau, eti-Gröbe Seminar/Labor	<b>eti-Höhere Mathematik</b> 4/322 eti-Grüning V/S/Ü	<b>eti-Projektmanagement</b> 4/HS3 eti-Proksch Vorlesung
3. 11:30 13:00	<b>eti-Systemtheorie</b> 4/HS7 eti-Steffenhagen Vorlesung	<b>eti-Geregelte Antriebe</b> 4/324 eti-Bierhoff Vorlesung 14täg.	<b>eti-Software-Engineering</b> 4/HS4, 4/110 eti-Büchau, eti-Gröbe Seminar/Labor	<b>eti-Automatisierungssyst...</b> 4/HS8, 4/110 eti-Büchau, eti-Gröbe Seminar/Labor	<b>eti-Theoret. Elektrotechnik</b> 4/210 eti-Wetenkamp Vorlesung/Übung
		<b>eti-Leistungselektronik</b> 4/324 eti-Bierhoff Vorlesung 14täg.		<b>eti-Solare Systeme</b> 4/210 eti-Gulden Vorlesung	
4. 14:00 15:30	<b>eti-Höhere Mathematik</b> 4/322 eti-Grüning V/S/Ü		<b>eti-Theoret. Elektrotechnik</b> 4/214 eti-Wetenkamp, eti-Luschtinetz Vorlesung/Übung	<b>eti-Automatisierungssyst...</b> 4/HS8, 4/110 eti-Büchau, eti-Gröbe Seminar/Labor	
				<b>eti-Solare Systeme</b> 4/210 eti-Gulden Übung	
5. 15:45 17:15		<b>eti-Leistungselektronik</b> 4/HS4 eti-Bierhoff Vorlesung	<b>eti-Theoret. Elektrotechnik</b> 4/214 eti-Luschtinetz Vorlesung/Übung	<b>eti-Automatisierungssyst...</b> 4/HS8, 4/110 eti-Büchau, eti-Gröbe Seminar/Labor	
6. 17:30 19:00		<b>eti-Leistungselektronik</b> 4/HS4, 4/117 eti-Bierhoff, eti-Last Übung/Labor			