

## 6. EI

	Mo		Di		Mi	Do		Fr
1.	Regelungstechnik II Ü MM		Elektroenerg... RG B 0406	Signale und ... SB	Sensorik V RK			Erneuerbare Energien V RG H 0103
2.	Regelungstechnik II Ü MM		Elektroenerg... RG B 0406	Signale und ... SB	Sensorik V RK			Erneuerbare Energien V RG H 0103
3.	Integrierte H... JK	Multimediad... MM	Elektroenergiequalität V RG B 0406		Sensorik V RK	Multimediad... MM	Signale und ... CR	Erneuerbare Energien V RG H 0103
4.	Multimediad... MM	Integrierte H... JK	Elektroenergiequalität V RG B 0406		Sensorik L BJ, RK	Multimediad... MM	Signale und ... CR	Erneuerbare Energien V RG H 0103
5.	Integrierte Hard- Softwaresy... JK		Wirtschafts- und Verhandlun... GM		Wirtschafts- und Verhandlun... GM	Linux V JK B 0422	Potential- un... HD	
6.	Integrierte Hard- Softwaresy... JK		Wirtschafts- und Verhandlun... GM		Wirtschafts- und Verhandlun... GM	Linux V JK B 0422	Potential- un... HD	
7.	Communication Networks Ü CR		Linux V JK	Regelungste... SB		Potential- und prozessorient... HD		
8.	Communication Networks Ü CR		Linux V JK	Regelungste... SB		Potential- und prozessorient... HD		
9.			Communication Networks V CR, MM		Elektromagnetische Verträgl... Naß	Komplexpraktikum EEAT MT, RG, MS, BJ		
10.			Communication Networks V CR, MM		Elektromagnetische Verträgl... Naß	Komplexpraktikum EEAT MT, RG, MS, BJ		

11			Elektromagnetische Verträgl... Naß	Komplexpraktikum EEAT MT, RG, MS, BJ	
12			Elektromagnetische Verträgl... Naß	Komplexpraktikum EEAT MT, RG, MS, BJ	