6. EI

	Мо		Di		Mi	Do		Fr
1.	Regelungstechnik II Ü MM				Sensorik V RK			Erneuerbare Energien V RG H 0103
2.	Regelungstechnik II Ü MM		,		Sensorik V RK			Erneuerbare Energien V RG H 0103
3.	Integrierte H JK	Multimediad MM	Elektroenergie RG B 0406	qualität V	Sensorik V RK	Multimediad MM	Signale und CR	Erneuerbare Energien V RG H 0103
4.	Multimediad Integrierte H MM 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 HD	prozessorient	
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	