

"Regenerative Energien und Energieeffizienz": Modulschema



		Master Thesis					Credits		
Sommer		Thermodynamik und Wärmeübertragung	Solarthermie	Rationelle Energienutzung in Gebäuden		Laborpraktikum	Technische Wahlpflicht	Nichttechnische Wahlpflicht	30
Winter		Elektrotechnik	Photovoltaik	Strömungsmaschinen	Biochem. u. thermochem. Biomassewandlung	Technische Wahlpflicht		Nichttechnische Wahlpflicht	30
		Pflichtbereich			Wahlpflichtbereich				
		Maschinenbau	Elektrotechnik	Architektur	Baulng	Landwirtschaft			
		Prof. Dr. J. Hesselbach	Prof. Dr. M. Braun	Prof. Dr. J. Knissel	Prof. Dr. O. Reul	Prof. Dr. O. Hensel			
		Prof. Dr. U. Jordan	Prof. Dr. C. Hoffmann	Prof. Dr. A. Maas	Prof. Dr. C. Sommer	Dr. B. Krautkremer (IEE)			
		Prof. Dr. A. Luke	Prof. Dr. P. Zacharias		Prof. Dr. S. Theobald	Prof. Dr. M. Wachendorf			
		Prof. Dr. K. Vajen							