

## Masterstudiengang Technik-Kommunikation an der RWTH Aachen University 2. Fach Grundlagen des Maschinenbaus

PO 2013

### Übersicht über die Studienabschnitte und darin zu erbringende Credit Points

Studienabschnitt	Credit Points
Basismodule	14
Themenmodule des gewählten Berufsfeldes (inkl. der noch fehlenden Bachelor-Themenmodule des gewählten Berufsfeldes)	46
	60

### Empfohlener Studienverlauf

Übergreifender Pflichtbereich								1. Semester			2. Semester			3. Semester			4. Semester								
Modulverantwortliche	Dozierende	Modul	CP	V	Ü/L	Σ SWS	Sommer / Winter	Modulkennung	V	Ü/L	Σ	CP	V	Ü/L	Σ	CP	V	Ü/L	Σ	CP	V	Ü/L	Σ	CP	
<b>Basismodule</b>																									
Abel	Abel	Regelungstechnik	7	3	2	5	w	4012555	3	2	5	7													
Kneer	Kneer	Wärme- und Stoffübertragung I	7	2	4	6	w	4010928	2	2	4	7													
<b>Berufsfeld</b>																									
		Berufsfeld	46													22								24	46
			60						5	4	9	14				22								24	60

Übersicht über die in den Studienabschnitten wählbaren Module siehe RWTHOnline