

Modul	Vorlesung	Dozent	SWS	ECTS	Dauer der schriftl. Prüfungen [Min]	Leistungsnachweis als Zulassungsvoraussetzung	Studienbegleitender Leistungsnachweis	Notengewicht	Bemerkungen
1.	Mathematik (MA)	R. Queitsch	4	5	90			0,5	schrTP2 Jede schrTP muss bestanden werden
2.	Physik (PH)	M. Mändl/ R. Queitsch	3	4	90	LN			
3.	Grundlagen der Elektrotechnik (ET)	F. Klug	2	3	90	LN			
4.	Informatik (IN)	H. Schmid	2	3	90				
5.	Technische Mechanik (TM)	H. Kammerdiener	4	5	120				
6.	Konstruktion inkl. CAD Anwendung (KO)	R. Scharf	2	3	60	LN		0,4	Prüfungsteil 2 Jeder Prüfungsteil muss bestanden sein
8.	Chemie und Werkstofftechnik								
	Werkstofftechnik (WT)	J. Koch	4	4	90	LN (Praktikum)		0,5; 0,2	MTP2 Jede MTP muss bestanden sein
15.	Recht I								
15.2	Deutsches Patentrecht (DPR)	A. Klug	4	4	90				MTP2 Jede MTP muss bestanden sein
<b>Gesamt</b>			<b>25</b>	<b>31</b>					

LN = Leistungsnachweis  
MTP = Modul-Teilprüfung  
schrTP = schriftliche Teilprüfung  
TP = Teilprüfung