

			Werkstoffwissenschaften		Grundlagen der Kraft- und Arbeitsmaschinen - Teil Kolbenmaschinen	HÜ	1
33							
34			Vertiefte Konstruktionslehre (Teil 1)				
35		Programmieren in C		Vertiefte Konstruktionslehre I	VL	2	
36		Programmieren in C	VL	Vertiefte Konstruktionslehre I	HÜ	2	
		Programmieren in C	PR				

Nichttechnische Ergänzungskurse im Bachelor (siehe Katalog) - 6LP

Die Veranstaltungen aus dem Katalog sind im Studienverlauf je nach Semesterarbeitsbelastung in Höhe der geforderten Anzahl an Leistungspunkten flexibel zu belegen.