

Prüfungsordnungsbeschreibung: Fertigungstechnik (SPO-Version / 2014)

Titel	Fertigungstechnik
Kurzbezeichnung	MEdBKFT
Version	2014
Beschreibung	

Dieser Modulkatalog gibt den aktuellen Stand gemäß dem Tag der Beschlussfassung der Prüfungsordnung wieder. Die vollständigen aktuellen Modul Inhalte können aus dem Modulhandbuch des Studienganges entnommen werden. Die Modulhandbücher können hier: <http://www.rwth-aachen.de/modulkataloge> abgerufen werden.

Pflichtfach [Regelnoten]: Pflichtbereich

Pflichtfach [Modulnoten]: Fachdidaktik Fertigungstechnik: Vorbereitungs- und Begleitseminar zum Praxissemester (4014765)

MODUL TITEL: Fachdidaktik Fertigungstechnik: Vorbereitungs- und Begleitseminar zum Praxissemester						
Kreditpunkte	10	Turnus (Semester)	Wintersemester	Sprache	Deutsch	
Titel	Fachsemester (Studienstart Winter)		Fachsemester (Studienstart Sommer)	CP	SWS	
Pflichtfach [Prüfungsknoten]: Mündl. Prüfung Fachdidaktik Fertigungstechnik (401476501)	2. Semester		keine Angabe	10	0	
Pflichtfach [Angebotsknoten]: Begleitseminar Fachdidaktik Fertigungstechnik	2. Semester		keine Angabe		2	
Pflichtfach [Angebotsknoten]: Vorbereitungsseminar Fachdidaktik Fertigungstechnik	1. Semester		keine Angabe		4	
Voraussetzung	Benotung/Dauer					
Erfolgreiche Teilnahme am Modul 'Fachdidaktik Fertigungstechnik: Studienprojekt zum Berufsfeld' des Bachelorstudiums oder vergleichbare Kenntnisse.	Mündliche Prüfung					
Modul Start	Modul Ende					
Wintersemester 2014						

Pflichtfach [Modulnoten]: Faszination Technik: Projekt Leonardo (4011175)

MODUL TITEL: Faszination Technik: Projekt Leonardo						
Kreditpunkte	2	Turnus (Semester)	Wintersemester/ Sommersemester	Sprache	Deutsch	
Titel	Fachsemester (Studienstart Winter)		Fachsemester (Studienstart Sommer)	CP	SWS	
Pflichtfach [Prüfungsknoten]: Prüfung Projekt Leonardo (401117501)	3. Semester		keine Angabe	2	0	
Pflichtfach [Angebotsknoten]: Seminar Projekt Leonardo	3. Semester		keine Angabe		2	
Voraussetzung	Benotung/Dauer					

	Zum Erwerb sind schriftliche Beiträge auszuarbeiten
Modul Start	Modul Ende
Wintersemester 2015	

Pflichtfach [Modulknoten]: Konstruktion von Fertigungseinrichtungen (4014377)

MODUL TITEL: Konstruktion von Fertigungseinrichtungen					
Kreditpunkte	6	Turnus (Semester)	Wintersemester	Sprache	Deutsch
Titel	Fachsemester (Studienstart Winter)	Fachsemester (Studienstart Sommer)	CP	SWS	
Pflichtfach [Prüfungsknoten]: Prüfung Konstruktion von Fertigungseinrichtungen (401437701)	3. Semester	keine Angabe	6	0	
Pflichtfach [Angebotsknoten]: Vorlesung Konstruktion von Fertigungseinrichtungen	3. Semester	keine Angabe		2	
Pflichtfach [Angebotsknoten]: Übung Konstruktion von Fertigungseinrichtungen	3. Semester	keine Angabe		2	
Voraussetzung	Benotung/Dauer				
Empfohlene Voraussetzungen (z.B. andere Module, Fremdsprachenkenntnisse): " Werkzeugmaschinen " Maschinenelemente	<ul style="list-style-type: none"> Eine mündliche Prüfung:Vorstellung und Verteidigung der KonstruktionsaufgabeKonstruktionserklärung anhand von Beispielen aus dem Maschinenatlas 				
Modul Start	Modul Ende				
Wintersemester 2016					