

## Prüfungsordnungsbeschreibung: Fertigungstechnik (SPO-Version / 2017)

<b>Titel</b>	Fertigungstechnik
<b>Kurzbezeichnung</b>	MEdBKFT
<b>Version</b>	2017
<b>Beschreibung</b>	

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		3. Semester	10	0
Pflichtfach [Angebotsknoten]: Begleitseminar Fachdidaktik Fertigungstechnik		2. Semester		3. Semester		2
Pflichtfach [Angebotsknoten]: Vorbereitungsseminar Fachdidaktik Fertigungstechnik		1. Semester		2. Semester		4
Voraussetzung	Benotung/Dauer					
Erfolgreiche Teilnahme am Modul 'Fachdidaktik Fertigungstechnik: Studienprojekt zum Berufsfeld' des Bachelorstudiums oder vergleichbare Kenntnisse.	<ul><li>Mündliche Prüfung</li></ul>					
Modul Start	Modul Ende					
Wintersemester 2014						

### Pflichtfach [Modulnoten]: 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		4. Semester	6	0
Pflichtfach [Angebotsknoten]: Vorlesung Konstruktion von Fertigungseinrichtungen		3. Semester		4. Semester		2

Pflichtfach [Angebotsknoten]: Übung Konstruktion von Fertigungseinrichtungen	3. Semester	4. Semester		2
<b>Voraussetzung</b>	<b>Benotung/Dauer</b>			
<b>Empfohlene Voraussetzungen (z.B. andere Module, Fremdsprachenkenntnisse): " Werkzeugmaschinen "</b> Maschinenelemente	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eine mündliche Prüfung: • Vorstellung und Verteidigung der Konstruktionsaufgabe</li> <li>• Konstruktionserklärung anhand von Beispielen aus dem Maschinenatlas</li> </ul>			
<b>Modul Start</b>	<b>Modul Ende</b>			
<b>Wintersemester 2011</b>				