

Masterstudiengang Lehramt an Berufskollegs an der RWTH Aachen University
Fachrichtung Textiltechnik in Kombination mit einer weiteren beruflichen Fachrichtung oder einem Unterrichtsfach
PO 2017

Berufliche Fachrichtung Textiltechnik in Kombination mit Maschinenbautechnik (30 CP)											1. Semester WiSe	2. Semester SoSe	3. Semester WiSe	4. Semester SoSe	
Modulverantwortliche	Dozierende	Modul	CP	V	Ü/L	Σ SWS	Sommer / Winter	Modulkennung	ΣCP	ΣCP	CP	CP	CP	CP	
Textiltechnik															
Gries	Veit	Ausgewählte Themen aus der Textiltechnik	6	4	0	4	w	4014297	18	32			6		
Gries	Gries	Textiltechnik II	6	2	2	4	s	4011484					6		
Gries	Gries	Textiltechnik III	6	2	2	4	w	4014290							6
Modulbaustein Stimmscreening															
Meißner / Apel	von Laguna	Modulbaustein Stimmscreening	-	-	-	-	-	7023059							
Fachdidaktik															
Frenz	Frenz	Fachdidaktik Textiltechnik: Vorbereitungs- und Begleitseminar zum Praxissemester mit dem Schwerpunkt inklusionsorientierter Fragestellungen	10	6	0	6	w	4016322	14		5	5			
Frenz	Frenz	Fachdidaktik Textiltechnik: Inklusionsorientierte Fallarbeit im Berufsfeld Textiltechnik	4	3	0	3	w	4014777							4
Bildungswissenschaften															
Bildungswissenschaften			26						26	26	12	6	4	4	
DSSZ															
DSSZ			6				sw		6	6	3	3			
Schulpraktischer Teil des Praxissemesters															
Schulpraktischer Teil			13						13	13		13			
Masterarbeit (15 CP)															
		Masterarbeit	15	-	-	-	-		15	15				15	