

Studienplan Metalltechnik M. Ed.

Studienbeginn ab Wintersemester 2016/2017

Sem.	Berufliche Fachrichtung (18 ECTS)		Unterrichtsfach (44 ECTS)		Sozialwissenschaften (28 ECTS) Pflicht-/Wahlmodule	90 ECTS
	Fachdidaktik (12 ECTS)	Fachwissenschaft (6 ECTS) Wahlmodul	Fachdidaktik (12 ECTS) Pflichtmodul	Fachwissenschaft (32 ECTS) Pflicht-/Wahlmodule		
1 WS		<p>Die Wahlmodule können sich auch über 2 Semester erstrecken. Einige Wahlmodule werden jedes Semester angeboten, einige nur einmal pro Studienjahr.</p> <p>Es ist ein Wahlmodul aus dem Modulkatalog im Umfang von 6 ECTS zu wählen.</p>	<p>In den meisten Unterrichtsfächern erstreckt sich die Fachdidaktik über 2 oder 3 Semester,</p>		<p>Die Module verteilen Sie bitte selbst sinnvoll auf die jeweiligen Semester. Viele Module werden jedes Semester angeboten, einige jedoch nur einmal pro Studienjahr.</p>	
2 SS	<p>Fachdidaktik Metalltechnik</p> <p>Teil 1: Grundlagen der Fachdidaktik Metalltechnik</p> <p>Teil 2: Lehr-Lern-Arrangements in der Metalltechnik</p>		<p>Zwischen dem 1. und 2. Mastersemester ist das dreiwöchige fachdidaktische Blockpraktikum (FBP) empfohlen</p>	<p>Die übrigen Module aus dem Unterrichtsfach im Umfang von 32 Credits verteilen Sie bitte selbst sinnvoll auf die jeweiligen Semester. Es ist sinnvoll bereits ab dem 1. Mastersemester Lehrveranstaltungen des Unterrichtsfaches zu besuchen.</p>		
3 WS	<p>Teil 3: Schulpraktische Studien in der Metalltechnik</p> <p>(12 ECTS)</p>		<p>in Ausnahmefällen über 1 oder 4 Semester (nähere Infos entnehmen Sie bitte aus den Modulbeschreibungen)</p>			
4 SS	<p>Master's Thesis (30 ECTS)</p>					

Hinweis: Dieser Studienplan stellt eine Empfehlung dar. Genauere Informationen zu den Lehrveranstaltungen der Module, entnehmen Sie bitte den Modulbeschreibungen. Im Bedarfsfall konsultieren Sie die Studienberatung der TUM School of Education oder die Fachschaft.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Der Studienplan gilt vorbehaltlich des Beschlusses des Senats.
Stand: November 2017