

**SETUB Zentrum Veranstaltungscheckliste:  
Metalltechnik (M.Ed.)**

Die Veranstaltungscheckliste ist kein verbindlicher Studienverlaufsplan, sondern nur eine Orientierungshilfe. Sie können Ihren Studienverlauf somit auch anders gestalten, müssen jedoch gegebenenfalls die Teilnahmevoraussetzungen in den Modulbeschreibungen berücksichtigen.

**Stand:  
15.10.2020**

1. S E M E S T E R	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR	Turnus	SWS	Prüfung	Check ?
	Lernförderung und Lernmotivation (LbS)	5	SEM Grundlagen der Lern- und Motivationspsychologie (LbS)	3134 L 331	WiSe/ SoSe	2	PP (b)	
SEM Inklusive Lehr- / Lernarrangements in der beruflichen Bildung ...			3134 L 112	WiSe/ SoSe <sup>1</sup>	2			
Pädagogische Diagnostik (LbS)	5	SEM Inklusives Lernen und Grundlagen der Förderplanung (LbS)	3134 L 454	WiSe/ SoSe	2	PP (b)		
		SEM Methoden der pädagogisch-psychologischen Diagnostik (LbS)	3134 L 308	WiSe/ SoSe	2			
Fachwissenschaftlicher Vertiefungsbereich <sup>1</sup>	12	Module wählbar, siehe Moses					Siehe Moses (b)	
2. S E M E S T E R	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR	Turnus	SWS	Prüfung	Check ?
	Schulpraktische Studien	3	SEM Vorbereitung auf die SPS Fachdidaktik Metalltechnik		SoSe	2		
	Fachdidaktisch Fachwissenschaftliches Projekt (FFP) Metalltechnik	8	PJ Fachdidaktisch-Fachwissenschaftliches Projekt i. BF Metalltechnik (FFP MT)		SoSe	2	PP (b)	
VL Fachwissenschaftliche Veranstaltung im Berufsfeld Metalltechnik				SoSe	2			
PRAXISSEMESTER								
3. S E M E S T E R	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR	Turnus	SWS	Prüfung	Check ?
	Schulpraktische Studien	9	SEM Durchführung und Reflexion SPS Fachdidaktik Metalltechnik		WiSe	2	Hausarbeit (u)	
	Lehr-Lernkontext und empirische Forschung (LFP I)	5	SEM DaZ im Fachunterricht - Metalltechnik und Elektrotechnik: Aufbaumodul MA		WiSe	2	PP (b)	
			SEM Methoden empirischer Bildungsforschung in Schule und Unterricht		WiSe	2		
Erziehungswissenschaftlicher Vertiefungsbereich (LFP II) <sup>2</sup>	6	Module wählbar, siehe Moses					Hausarbeit (u)	

4. S E M E S T E R	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV- NR	Turnus	SWS	Prüfung	Check ?
	Fachdidaktische Vertiefung Metalltechnik (VT A <u>oder</u> B)	5	Module wählbar, siehe Moses		SoSe		PP (b)	
	Freier Wahlbereich	5	Module wählbar, siehe Moses o. HU/FU					
	Masterarbeit	15					60 Seiten	

b = Benotet  
LV = Lehrveranstaltung  
PS = Proseminar  
u = Unbenotet

HS = Hauptseminar  
PP = Portfolioprüfung  
SEM = Seminar  
UE = Übung

IV = Integrierte Veranstaltung  
PR = Praktikum  
TUT = Tutorium  
PJ = Projekt

<sup>1</sup> Wahlpflicht: Folgende Module stehen zur Auswahl: Automatisierungstechnisches Projekt **6 LP**, Bearbeitungssystem Werkzeugmaschine II **6 LP**, Fluidsystemdynamik-Betriebsverhalten **6 LP**, Fluidsystemdynamik-Einführung **6 LP**, Grundlagen der Fahrzeugantriebe **6 LP**, Grundlagen der Kraftfahrzeugtechnik **12 LP**, Messtechnik und Sensorik **6 LP**, Produktions- und Automatisierungstechnik im Fabrikbetrieb **6 LP**, Projekt Fahrzeugantriebe **6 LP**, Strategische Normung **6 LP**, Thermodynamik **6 LP**, Anwendungen der industriellen Informationstechnik **6 LP**, Eine aktuelle Auflistung finden Sie immer bei Moses. **In der Summe müssen für den Master 12 LP erreicht werden.**

<sup>2</sup> Aus den folgenden Modulen zu 6LP muss eines ausgewählt werden. Lernforschungsprojekt mit allgemeinpädagogischen Fragestellungen, Lernforschungsprojekt mit Fragestellungen inklusiver Erziehung und Bildung, Lernforschungsprojekt mit Fragestellungen interkultureller Erziehung und Bildung, Lernforschungsprojekt mit pädagogisch-psychologischen Fragestellungen, Lernforschungsprojekt mit schul- und berufspädagogischen Fragestellungen.