

**SETUB Zentrum Veranstaltungsscheckliste:**
**Bautechnik/Mathematik als Quereinstieg (M.Ed.)**

Die Veranstaltungsscheckliste 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, die Sie in MOSES/MTS einsehen können:

<https://moseskonto.tu-berlin.de/moses/modultransfersystem/studiengaenge/anzeigen.html?studiengang=239>

1. SEMESTER	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR.	Tur-nus	SW S	Prü-fung	Check ?
	Pädagogisches Handeln in Schulen für Q-Master (Teil I)	3,5	SEM Grundlagen der Berufsfelderschließung	3134 L 458	WiSe	1	schriftlich (b)	
			VL Berufliche Bildung, Lernen und Arbeit (LbS)	3134 L 401	WiSe	2		
	Sprachbildung/ Deutsch als Zweitsprache	5	UE Diagnose und Förderung von integrierter Sprachbildung und Deutsch als Zweitsprache	3135 L 439	WiSe/ SoSe	2	schriftlich (b)	
			SEM Sprachliche Grundlagen von Sprachbildung und Deutsch als Zweitsprache	3135 L 435	WiSe/ SoSe	2		
	FD-Bautechnik – Grundlagenmodul (Teil I)	3,5	PS Berufliche Bildung im Berufsfeld Bautechnik (FD1)	3136 L 885	WiSe	2	PP (b)	
			TUT Berufliche Bildung im Berufsfeld Bautechnik - Feldstudie	3136 L 886	WiSe	2		
	Fachdidaktischer Wahlpflichtbereich Bautechnik	5	Vertiefungsmodul VT A <b>oder</b> VT B wählbar, siehe Moses		WiSe	2	PP (b)	
	Fachdidaktik Mathematik: Dynamik des Problemlöseprozesses	6	IV Fachdidaktik Mathematik: Dynamik des Problemlöseprozesses	3236 L 206	WiSe	4	mündlich (b)	
FW- FD Modul I: Schulmathematik vom höheren Standpunkt	7	IV Fachwissenschaftlich-fachdidaktisches Modul I: Schulmathematik vom höheren Standpunkt	3236 L 222	WiSe	4	PP (b)		
Ergänzende Aspekte der Mathematik I: Grundstrukturen der Mathematik	6	VL Ergänzende Aspekte der Mathematik I: Grundstrukturen der Mathematik	3236 L 060	WiSe	2	mündlich (b)		
		TUT Ergänzende Aspekte der Mathematik I: Grundstrukturen der Mathematik		WiSe	2			

2. SEMESTER	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR.	Tur-nus	SW S	Prü-fung	Check ?
	Pädagogisches Handeln in Schulen für Q-Master (Teil II)	3,5	VL Inklusive Bildung (LbS)	3134 L 450	SoSe	2	schriftlich (b)	
	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		
	Lernförderung und Lernmotivation (LbS)	5	SEM Grundlagen der Lern- und Motivationspsychologie (LbS)	3134 L 330	WiSe/ SoSe	2	PP (b)	
SEM Inklusive Lehr- / Lernarrangements in der beruflichen Bildung unter den Bedingungen kulturbezogener, geschlechtsbezogener und sozio-ökonomischer Heterogenität			3134 L 112	WiSe/ SoSe	2			
FD-Bautechnik – Grundlagenmodul (Teil II)	3,5	PS Berufliche Didaktik im Berufsfeld Bautechnik (FD2)	3136 L 895	SoSe	2	PP (b)		

Fortsetzung der Veranstaltungstabelle:

	Schulpraktische Studien (SpS) FD-Bautechnik (Teil I)	6	SEM Vorbereitung SPS FD-Bautechnik	3136 L 897	SoSe	2		
	Schulpraktische Studien (SPS) FD Mathematik (Teil II)	5	SEM Fachdidaktik Mathematik / Schulpraktische Studien: Vorbereitung	3236 L 062	SoSe	2		
	Ergänzende Aspekte der Mathematik II: Stochastik	6	VL Ergänzende Aspekte der Mathematik II: Stochastik	3236 L 275	SoSe	2	mündlich (b)	
			TUT Ergänzende Aspekte der Mathematik II: Stochastik	3236 L 275-1	SoSe	2		

**PRAXISSEMESTER**

	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR.	Tur-nus	SW S	Prü-fung	Check ?
<b>3. SEMESTER</b>	Schulpraktische Studien (SpS) FD-Bautechnik (Teil II)	6	SEM Durchführung und Reflexion SpS FD-Bautechnik (Praxissemester)	3136 L 889	WiSe	2	Hausarbeit (u)	
	Schulpraktische Studien (SPS) Fachdidaktik Mathematik (Teil II)	6	SEM Fachdidaktik Mathematik / Schulpraktische Studien: Durchführung und Reflexion		WiSe	2	Hausarbeit (u)	
			SEM Fachdidaktik Mathematik / Schulpraktische Studien: Begleitung <sup>1</sup>		WiSe			
	Lehr-Lernkontext und empirische Analyse (LFP I)	5	SEM Deutsch als Zweitsprache / Sprachbildung - Didaktik im Fachunterricht	3135 L 442 <sup>2</sup>	WiSe	2	PP (b)	
			SEM Methoden empirischer Bildungsforschung in Schule und Unterricht	3134 L 2000	WiSe	2		
	Lernforschungsprojekt (LFP II) <sup>3</sup>	6	Module auswählbar, siehe Moses		WiSe	3	Hausarbeit (u)	

	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR.	Tur-nus	SW S	Prü-fung	Check ?
<b>4. SEMESTER</b>	FW-FD Modul II: Geometrie	6	IV Fachwissenschaftlich-fachdidaktisches Modul II: Geometrie	3236 L 061	SoSe	4	PP (b)	
	Mathematik in Anwendungen	6	IV Mathematik in Anwendungen		SoSe	4	PP (u)	
	Masterarbeit	15					max. 60 Seiten (b)	

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> Wird semesterbegleitend im Zusammenhang mit den Schulpraktischen Studien durchgeführt.

<sup>2</sup> 3135 L 443, 3135 L 444, 3135 L 445

<sup>3</sup> Aus folgenden Modulen muss **eines** ausgewählt werden: Lernforschungsprojekt mit pädagogisch-psychologischen Fragestellungen (LFP II a), Lernforschungsprojekt mit allgemeinpädagogischen Fragestellungen (LFP II b), Lernforschungsprojekt mit schul- und berufspädagogischen Fragestellungen (LFP II c), Lernforschungsprojekt mit Fragestellungen interkultureller Erziehung und Bildung (LFP II d), Lernforschungsprojekt mit Fragestellungen inklusiver Erziehung und Bildung (LFP II e).