

SETUB Zentrum: Veranstaltungcheckliste: Elektrotechnik (M.Ed.)

Die Veranstaltungcheckliste 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

	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR	Tur-nus	SWS	Prü-fung	Chec-k?
1. SEMESTER	Lernförderung und Lernmotivation (LbS) ¹	5	SEM Grundlagen der Lern- und Motivationspsychologie (LbS)	3134 L 330	WiSe/ SoSe ¹	2	PP (b)	
			SEM Inklusive Lehr- / Lernarrangements in der beruflichen Bildung unter den Bedingungen kulturbezogener, geschlechtsbezogener und sozioökonomischer Heterogenität	3134 L 112	WiSe/ SoSe ¹	2		
	Pädagogische Diagnostik (LbS) ¹	5	SEM Inklusives Lernen und Grundlagen der Förderplanung (LbS)	3134 L 454	WiSe/ SoSe ¹	2	PP (b)	
			SEM Methoden der pädagogisch-psychologischen Diagnostik (LbS)	3134 L 308	WiSe/ SoSe ¹	2		
	Fachwissenschaftlicher Vertiefungs-b. ²	12						
2. SEMESTER	Schulpraktische Studien (1. Teil)	2,5	SEM Vorbereitung auf die SPS Fachdidaktik Elektrotechnik		SoSe	2	Hausarbeit (u)	
	Fachdidaktisch Fachwissenschaftliches Projekt (FFP) Elektrotechnik	8	PJ Fachdidaktisch-Fachwissenschaftliches Projekt i. BF Elektrotechnik (FFP ET)		SoSe	4	PP (b)	
			VL Fachwissenschaftliche Veranstaltung der Fakultät IV		SoSe	2		
PRAXISSEMESTER								
3. SEMESTER	Schulpraktische Studien (2. Teil)	9,5	SEM Durchführung und Reflexion SPS Fachdidaktik Elektrotechnik		WiSe 16/17	2	Hausarbeit (u)	
	Lernforschungsprojekt I (Pflicht)	5	SEM DaZ im Fachunterricht - Metalltechnik und Elektrotechnik: Aufbaumodul MA		ab WiSe 16/17	2		
			SEM Methoden empirischer Bildungsforschung in Schule und Unterricht		ab WiSe 16/17	2		
	Lernforschungsprojekt II ³	6					Hausarbeit (u)	

¹ Bitte beachten Sie, dass zur Anmeldung des Praxissemesters beide Module abgeschlossen oder die Prüfungen mindestens angemeldet sein müssen. Sie können auch im ersten Fachsemester beide Module abschließen oder nur eins von beiden wählen. Über die Reihenfolge können Sie selbst entscheiden

² Wahlpflicht: Folgende Module zu 6 LP stehen zur Auswahl: Elektrische Antriebe, Elektronik, Leistungselektronik, Messdatenverarbeitung, Mikroprozessortechnik, Netze der elektrischen Energieversorgung, Regelungstechnik, Schaltungstechnik, Signale und Systeme. **In der Summe müssen für den Master 12 LP erreicht werden.**

³ Aus den folgenden Modulen zu 6 LP 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.

**SETUB Zentrum: Veranstaltungskheckliste:
Elektrotechnik (M.Ed.)**

Fortsetzung der Veranstaltungskheckliste

4. S E M E S T E R	Modultitel	LP	Lehrveranstaltungstitel und -art	LV-NR	Turnus	SWS	Prüfung	Check?
	Fachdidaktische Vertiefung Elektrotechnik (VT A oder B)	5	Module wählbar, siehe Moses		SoSe	2	Hausarbeit (u)	
	Freier Wahlbereich	5						
	Masterarbeit	15					60 Seiten	

b	=	Benotet	HS	=	Hauptseminar	IV	=	Integrierte Veranstaltung
LV	=	Lehrveranstaltung	PP	=	Portfolioprüfung	PR	=	Praktikum
PS	=	Proseminar	SEM	=	Seminar	TUT	=	Tutorium
u	=	Unbenotet	UE	=	Übung			