

Studienverlaufsplan Master of Education (Wirtschaftspädagogik)

SoSe 10	Abschlussprüfung 3KP						Summe 30 KP
	MM 2 Theoretische Physik II (Elektrodynamik) 6 KP	MA –Arbeitsabschlussmodul 18+3 KP <ul style="list-style-type: none"> • Wahlpflicht • 630 Std., davon ... Std. Präsenz • 2 SWS 					
WiSe 9	MM 1 Moderne Physik und ihre didaktische Umsetzung 6 KP	MM 10 Theoretische Physik I (Mechanik) 7 KP	Wiwi 6 KP	Praxismodul Forschungspraktikum 6 KP (3 KP + 3 KP LV)	Gestaltung wirtschaftsdidaktischer Lernsituationen ges. 9 KP Teil 2 3 KP	BWP2 ges. 6 KP - 8 SWS - 180 Std., davon 56 Std. Präsenz, Pflicht Teil 2 (3 KP)	31 KP
	MM 8 Experimentalphysik IV 6 KP	MM 9 Mathematische Methoden der Physik 3 KP 3 KP	MM 11 Experimentalpraktikum mit Berufsbezug 8 KP	BWP 1 6 KP - Pflicht - 180 Std., davon 56 Std. Präsenz - 8 SWS	Teil 1 6 KP Teil 1 und 2: 12 SWS - 270 Std., davon 84 Std. Präsenz - Pflicht	Teil 1 (3 KP)	
WiSe 7	MM 7 Experimentalphysik III 6 KP		Praxismodul Fachpraktikum 6 KP	Wiwi 6 KP	Wiwi 6 KP		27 KP