

Studienverlaufsplan Master of Education (Gymnasium)

		Abschlussprüfung 3 KP					Summe
SoSe 10	MA –Arbeitsabschlussmodul 24 KP+3 KP <ul style="list-style-type: none"> • Wahlpflicht 					30 KP	
WiSe 9	MM 1 Moderne Physik und ihre didaktische Umsetzung 6 KP	MM 5 Fortgeschrittenenpraktikum 6 KP	anderes Fach 6 KP	anderes Fach 6 KP	anderes Fach 6 KP	30 KP	
SoSe 8	MM 4 Theoretische Physik III (Quantenmechanik) 8 KP	MM 3 Fachdidaktik 4 KP	anderes Fach 6 KP		anderes Fach 6 KP	MM 1a Theorie der Schule ges. 9 KP Teil 2 (6 KP)	30 KP
WiSe 7	MM 2 Theoretische Physik II (Elektrodynamik) 6 KP	Praxismodul Fachpraktikum 12 KP (6 KP + 3 KP + 3 KP LV)		MM 2a 9 KP Schul- und Unterrichtsforschung und ihre Forschungsmethoden		Teil 1 (3 KP)	30 KP