

Studienverlaufsplan Master Hauptfach Lehramt Physik

Makrostruktur Option 1									
Semester	Module im Hauptfach Physik		Fachdidaktik II Fach 1	Fach 2	Fachdidaktik II Fach 2	Bildungswissenschaften	Schulpraxissemester	Masterarbeit	Summe LP
1	Wahlmodul Teil 1 (5 LP)	Physikalisches Praktikum LA III Teil 1 (3 LP)		(9LP)	+1LP*	BW (12LP)			30
2	Wahlmodul Teil 2(4 LP) Vertiefungsmodul II, 7 LP	Physikalisches Praktikum LA III Teil 2 (3 LP)		(12LP)		BW (6LP)			30
3			FD II } 9 LP		FD II } 9 LP	BW (3LP)	SPS (16LP)		28
4							BW (6LP)		MA (15LP)
Summe LP	22		9	22	9	27	16	15	120

\* Pro Fach steht jedem Lehramtsfach ein Leistungspunkt zur Verfügung, um ein Modul mit einem zusätzlichen Leistungspunkt für Lehramtsstudierende zu schaffen. Dies kann in einem beliebigen Semester geschehen. Wo in Ihrem zweiten Fach dieser Leistungspunkt erbracht werden muss, entnehmen Sie den Unterlagen des jeweiligen Faches.

Makrostruktur Option 1									
Semester	Module im Hauptfach Physik		Fachdidaktik II Fach 1	Fach 2	Fachdidaktik II Fach 2	Bildungswissenschaften	Schulpraxissemester	Masterarbeit	Summe LP
1			FD II } 9 LP		FD II } 9 LP	BW (3LP)	SPS (16LP)		28
2	Vertiefungsmodul LA II 7 LP					(6LP)	BW (9LP)		
3	Wahlmodul LA Teil 1 (5 LP)	Physikalisches Praktikum LA III Teil 1 (3 LP)		(9LP)	+1LP*	BW (12LP)			30
4	Wahlmodul LA Teil 1 (4 LP)	Praktikum LA III Teil 2 (3 LP)		(6LP)		BW (3LP)		MA (15LP)	30
Summe LP	22		9	22	9	27	16	15	120

\* Pro Fach steht jedem Lehramtsfach ein Leistungspunkt zur Verfügung, um ein Modul mit einem zusätzlichen Leistungspunkt für Lehramtsstudierende zu schaffen. Dies kann in einem beliebigen Semester geschehen. Wo in Ihrem zweiten Fach dieser Leistungspunkt erbracht werden muss, entnehmen Sie den Unterlagen des jeweiligen Faches.