

Studienverlaufsplan Master of Education Physik (Gymnasium)

Stand: 11.11.2014

		→ Kreditpunkte											
		3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	
↓ Semester	1	phy 430 Theoretische Physik II (Elektrodynamik) [6]	Praxismodul Fachpraktikum und Forschungspraktikum [15]					PB-Modul [3]		PB-Modul [9]			
	2	phy 441 Theoretische Physik III (Quantenmechanik) [6]	phy 424 Physikdidaktische Forschung für die Praxis [6]	Zweites Fach [6]			PB-Modul [6]		Zweites Fach [6]				
	3	phy 410 Moderne Physik und ihre didaktische Umsetzung [6]	phy 450 Fortgeschrittenen- praktikum (FPR-B) [6]	Zweites Fach [6]			Zweites Fach [6]		Zweites Fach [6]				
	4	Masterabschlussmodul inkl. Begleitveranstaltung [27]											

Physik
 (zusammen mit Fach-Bachelor Studiengang)

Zweites Fach

Professionalisierungsbereich

[..]: Kreditpunkte

Hinweis: im Studienverlaufsplan vom 17.09.14 war eine andere zeitliche Reihenfolge der Module phy410/430/441 angegeben. Zukünftig wird die hier angegebene Reihenfolge vorgeschlagen.