

Semester	Studienverlaufsplan Zertifikats-Studiengang Physik als Drittes Fach - Lehramt an Gymnasien						SWS LP		
1	Modul 1 (03PH1101) V2 3511011 2 LP Mathematik für Physiker 1 Ü2 3511012 3 LP Mathematik für Physiker 1 V4 3511013 4 LP Experimentalphysik 1 Ü2 3511014 3 LP Experimentalphysik 1 10 SWS 12 LP						10 SWS 12 LP 0 SWS 0 LP 0 SWS 0 LP 0 SWS 0 LP 10 SWS 12 LP		
2	Modul 2 (03PH1102) V2 3511021 2 LP Mathematik für Physiker 2 Ü2 3511022 3 LP Mathematik für Physiker 2 V4 3511023 4 LP Experimentalphysik 2 Ü2 3511024 3 LP Experimentalphysik 2 10 SWS 12 LP	Modul 6 (03PH1106) VmÜ2 3511061 3 LP Mathematik für Physiker 3 2 SWS 3 LP					12 SWS 15 LP 0 SWS 0 LP 0 SWS 0 LP 0 SWS 0 LP 10 SWS 12 LP		
3		Modul 6 (03PH1106) V3 3511062 4 LP Experimentalphysik 3 Ü1 3511063 2 LP Experimentalphysik 3 4 SWS 6 LP	Modul 4 (03PH1104) P3 3511041 5 LP Exp. Grundpraktikum 1 3 SWS 5 LP		Modul 7 (03PH1107) P3 3511072 6 LP Schul. Experimentieren 1 3 SWS 6 LP		4 SWS 6 LP 3 SWS 5 LP 0 SWS 0 LP 3 SWS 6 LP 10 SWS 17 LP		
4			Modul 5 (03PH1105) P3 3511051 5 LP Exp. Grundpraktikum 2 3 SWS 5 LP		Modul 7 (03PH1107) VmÜ2 3511071 3 LP Grundlagen Fachdidaktik 2 SWS 3 LP		0 SWS 0 LP 3 SWS 5 LP 0 SWS 0 LP 2 SWS 3 LP 5 SWS 8 LP		
5			Modul 14 (03PH2114) P4 3521141 6 LP Fortgeschrittenenpraktikum 4 SWS 6 LP		Modul 12 (03PH2112) VmÜ2 3521111 3 LP Fachdidaktik f. Fortgeschr. P3 3521112 6 LP Schul. Experimentieren 2 5 SWS 9 LP		0 SWS 0 LP 4 SWS 6 LP 0 SWS 0 LP 5 SWS 9 LP 9 SWS 15 LP		
6					Modul 12 (03PH2112) S2 3521123 3 LP Seminar zur Fachdidaktik 2 SWS 3 LP		0 SWS 0 LP 0 SWS 0 LP 0 SWS 0 LP 2 SWS 3 LP 2 SWS 3 LP		
	Experimentalphysik und Mathematik		Experimentelle Praktika		Theoretische Physik		Fachdidaktik		45 SWS
	38 SWS 50 LP		7 SWS 11 LP		0 SWS 0 LP		12 SWS 21 LP		65 LP