

Anlage 2

Studienverlaufsplan – Beginn Wintersemester oder Sommersemester

Master Physik				
1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	Themengebiete
701 Höhere Experimentalphysik 2V 2Ü 2S	9 LP			0 9 LP Experimentalphysik
711 Höhere Theoretische Physik 2V 2Ü 2S	9 LP			1 9 LP Theoretische Physik
731 Wahlpflichtmodul „Profilierungsfelder“	12 LP			3 30 LP Wahlpflichtmodule
732 Wahlpflichtmodul „Physikalische Fächer“	9 LP			
733 Wahlpflichtmodul „Methoden der Höheren Physik“	9 LP			
741a-e Wahlpflichtmodul „Vertiefungsgebiet“	12 LP	941 Einführungsprojekt 18 LP 4P 2S	1041 30LP Masterarbeit	4 72 LP Vertiefungsgebiet und Masterarbeit
		942 Forschungspraktikum 12 LP 3Tage/Woche		
30 LP	30 LP	30 LP	30 LP	120 LP