

Semester	Studienverlaufsplan Bachelor of Education (1-6) + Master of Education (7-10) Physik - Lehramt an Gymnasien mit 1. Fach Bildende Kunst					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 0 SWS 0 SWS 0 SWS 10 SWS
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					10 SWS 0 SWS 0 SWS 0 SWS 10 SWS	12 LP 0 LP 0 LP 0 LP 12 LP
3		Modul 4 (03PH1104) P3 3511041 5 LP Exp. Grundpraktikum 1 3 SWS 5 LP		Modul 3 (03PH1103) VmÜ4 3511031 6 LP Fachdidaktische Vertiefungen 4 SWS 6 LP		0 SWS 3 SWS 0 SWS 4 SWS 7 SWS	0 LP 5 LP 0 LP 6 LP 11 LP
4	Modul 6 (03PH1106) VmÜ2 3511061 3 LP Mathematik für Physiker 3 2 SWS 3 LP	Modul 5 (03PH1105) P3 3511051 5 LP Exp. Grundpraktikum 2 3 SWS 5 LP		Modul 7 (03PH1107) P3 3511072 6 LP Schul. Experimentieren 1 3 SWS 6 LP		2 SWS 3 SWS 0 SWS 3 SWS 8 SWS	3 LP 5 LP 0 LP 6 LP 14 LP
5	Modul 6 (03PH1106) V3 3511062 4 LP Experimentalphysik 3 Ü1 3511063 2 LP Experimentalphysik 3 4 SWS 6 LP			Modul 7 (03PH1107) VmÜ2 3511071 3 LP Grundlagen Fachdidaktik 2 SWS 3 LP		4 SWS 0 SWS 0 SWS 2 SWS 6 SWS	6 LP 0 LP 0 LP 3 LP 9 LP
6			Modul 9 (03PH1109) V3 3511091 5 LP Theoretische Physik 1 Ü1 3511092 2 LP Theoretische Physik 1 4 SWS 7 LP		Bachelorarbeit BA 3511911-941 10 LP Bachelorarbeit (11 Wochen) Diese kann in Bildungswissenschaften, dem Zweitfach oder in Physik angefertigt werden. 10 LP	0 SWS 0 SWS 4 SWS 0 SWS 4 SWS	0 LP 0 LP 7 LP 0 LP 7 LP
7				Modul 11 (03PH2111) VmÜ2 3521111 3 LP Fachdidaktik f. Fortgeschr. P3 3521112 6 LP Schul. Experimentieren 2 Anpassung gemäß PO -1 LP 5 SWS 8 LP		0 SWS 0 SWS 0 SWS 5 SWS 5 SWS	0 LP 0 LP 0 LP 8 LP 8 LP
8	Modul 8 (03PH1108) V2 3511081 3 LP Festkörperphysik Ü1 3511082 2 LP Festkörperphysik VmÜ1 3511083 2 LP Kern- u. Elementart.-Physik 4 SWS 7 LP					4 SWS 0 SWS 0 SWS 0 SWS 4 SWS	7 LP 0 LP 0 LP 0 LP 7 LP
9						0 SWS 0 SWS 0 SWS 0 SWS 0 SWS	0 LP 0 LP 0 LP 0 LP 0 LP
10						0 SWS 0 SWS 0 SWS 0 SWS 0 SWS	0 LP 0 LP 0 LP 0 LP 0 LP
	Experimentalphysik und Mathematik 30 SWS 40 LP	Experimentelle Praktika 6 SWS 10 LP	Theoretische Physik 4 SWS 7 LP	Fachdidaktik 14 SWS 23 LP	Abschlussarbeiten 0 LP / 10 LP	54 SWS 80 LP	