

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