

**MODULÜBERSICHT  
 IM TEILSTUDIENGANG PHYSIK**  
 (PO vom 14.07.2023)

Pflichtmodule:

		zu erbringen:	20 LP
	<b>SP_PHY4 Vertiefung Fachdidaktik Physik</b>	<b>P</b>	<b>10 LP</b>
2292	Vertiefung Fachdidaktik Physik, (MAP) <sup>1)</sup>	P	10 LP
	<b>PHY14 Fachliche Vertiefung Physik</b>	<b>P</b>	<b>6 LP</b>
2279	Fachliche Vertiefung Physik, Modulabschlussprüfung (MAP) <sup>1)</sup>	P	6 LP
	<b>SP_PHY5 Vorbereitungs- und Begleitmodul zum Praxissemester (Sonderpädagogische Förderung)</b>	<b>P</b>	<b>4 LP</b>
2284	Vorbereitungs- und Begleitmodul zum Praxissemester, MAP <sup>2)</sup>	P	2 LP
73428	b Studienprojekt im Praxissemester <sup>4)</sup>	P	2 LP

Wahlpflichtmodule:

	<b>SP_PHY6 Forschungsprojekt Physik (Sonderpädagogische Förderung)</b>	<b>WP</b>	<b>5 LP</b>
2287	Forschungsprojekt Physik (Sonderpädagogische Förderung), MAP <sup>3)</sup>	P	5 LP
	<b>ggf. Abschlussarbeit:</b> (Voraussetzung: mindestens 7 LP wurden in Physik nachgewiesen)	<b>WP</b>	<b>15 LP</b>
70882	Master-Thesis	P	15 LP

<sup>1)</sup> Sammelmappe mit Begutachtung (uneingeschränkt wiederholbar)

<sup>2)</sup> schriftliche Hausarbeit (1-mal wiederholbar)

<sup>3)</sup> schriftliche Hausarbeit (uneingeschränkt wiederholbar)

<sup>4)</sup> unbenotete Studienleistung

Ohne Gewähr. Rechtsgültig sind nur die jeweiligen Prüfungsordnungen.