










Master-Studiengang **Lehramt Biologie – Realschule PLUS**

1. Semester	2. Semester	3. Semester	Creditpoints	
<p> M 9 <u>Bereichsfach Naturwissenschaften</u></p> <p>Mathematik und Physik (VL) Mathematik und Physik (Ü)</p>	<p> M 9 <u>Bereichsfach Naturwissenschaften</u></p> <p>Bereichsfach Naturwissenschaften (VL) Chemische Stoffe und Prozesse in der Biologie (Ü)</p>	<p> M Abschlussarbeit <u>Masterarbeit</u></p> <p>Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (KU)</p>	<p> M 9 Bereichsfach Naturwissenschaften</p>	8 CP
<p> M 10 <u>Genetik und Mikrobiologie A</u></p> <p>Genexpression und Genregulation, Mikrobiologie (VL+Ü)</p> <p>Genexpression und Genregulation (VL)</p> <p>Molekulares Arbeiten (S+Ü)</p>	<p> M 12 <u>Fachdidaktik 2: Biologieunterricht – Forschung und Praxis</u></p> <p>Fachdidaktik 2: Biologieunterricht – Forschung und Praxis (Ü)</p>		<p> M 10 Genetik und Mikrobiologie A</p>	12 CP
			<p> M 12 Fachdidaktik 2: Biologieunterricht – Forschung und Praxis</p>	3 CP
			<p> M Abschlussarbeit Masterarbeit</p>	16 CP