

Studienverlaufsplan für das Lehramt Chemie an Haupt-, Real-, Sekundar- und Gesamtschulen, Master-Phase

Mod. Sem.	(1) 4CHEMMA03LAHRSGe	(2) WAHLPFLICHT	(3) 4CHEMMA04LAHRSGe	SWS LP
1.	<p>S Experimentieren mit Schüler/-innen 2 SWS 2 LP (teilweise inklusionsorientiert)</p> <p>Ü/P Experimentieren für Schüler/-innen 8 SWS 8 LP</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Modulabschlussprüfung (2 LP)</p>			10 SWS 12 LP
2.		<p>V/Ü/S/P Wahlpflicht 4-7 SWS 6 LP (incl. PL)</p>	<p>S Vorbereitungseminar zum Praxissemester 2 SWS 3 LP (teilweise inklusionsorientiert)</p>	6-9 SWS 9 LP
3.	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> Praxissemester </div>			0 SWS 0 LP
4.			<p>S Fachdidaktisches Forschungseminar 3 SWS 4 LP (teilweise inklusionsorientiert)</p> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Modulabschlussprüfung (2 LP)</p>	3 SWS 6 LP
SWS LP	10 SWS 12 LP	4-7 SWS 6 LP	5 SWS 9 LP	19-22 SWS 27 LP

Idealtypischer Studienverlaufsplan, Abweichungen sind möglich.

Im Wahlpflichtbereich sind 6 Leistungspunkte in einem Modul zu erwerben, welches in der Bachelor-Phase nicht als Wahlpflichtbereich genutzt wurde. Zur Wahl stehen folgende Module:

- 4CHEMBA03LA (Anorganische Chemie 2 Lehramt)
- 4CHEMBA08LA (Physikalische Chemie Lehramt)
- 4CHEMMA13LAHRSGe (Analytische Chemie Lehramt)
- 4CHEMMA14LA (Bau- und Werkstoffchemie Lehramt)