

Teilstudiengang Chemie an Haupt- und Realschulen

Studienverlaufsplan (beispielhaft)

6. Semester (SoSe)	Wahlpflichtpraktikum physikalische Chemie 4 Credits	Grundpraktikum Organische Chemie und Organische Photochemie*
4 Credits		
5. Semester (WiSe)	Grundlagen physikalische Chemie 6 Credits	
6 Credits		
4. Semester (SoSe)	Basismodul Chemiedidaktik 8 Credits	Praxissemester 10 Credits
14 Credits		
3. Semester (WiSe)		Grundlagen organische Chemie 5 Credits
9 Credits		
2. Semester (SoSe)	Einführung Chemie-didaktik 4 Credits	Chemie und Analytik der Elemente 9 Credits
11 Credits		
1. Semester (WiSe)		Allgemeine Chemie 8 Credits
10 Credits		

Legende

- Pflichtmodul
- Praxismodul
- Wahlpflichtmodul

Hinweise

*alternativ Grundpraktikum Organische Chemie und Spektroskopie