

# Chemie

## Studienverlaufsplan

		LP	Semester					
			1.	2.	3.	4.	5.	6.
Allgemeine Chemie	6	VL*						
		Ü*						
Praktische Einführung in die Allgemeine Chemie	5	LÜ*						
		S*						
Chemisches Praktikum	8	LÜ*						
		S*						
Physikalische Chemie	7	Ü*						
		VL*						
Aktuelle Aspekte der Chemie für den Schulunterricht	4	S*						
		LÜ*						
Didaktik der Chemie 1	8	VL						
		LP						
		S						
Didaktik der Chemie 2	8	LP						
		S						
		VL						
Didaktik der Chemie 3	8	S*						
		?*						
		Ü*						
WP	Schulpraktische Studien (Blockpraktikum)	12					S	S
							SP	
WP	Schulpraktische Studien (semesterbegleitend)	6					S	
							SP	

\* Abweichungen möglich, siehe Modulbeschreibung!

VL = Vorlesung

PS = Proseminar

S = Seminar

SP = Schulpraktikum

Ü = Übung

LÜ = Laborübung

LP = Laborpraktikum

WP = Wahlpflicht

? = anderer Veranstaltungstyp, vgl. Modulbeschreibung!

■ = Ggf. alternativer Veranstaltungsbesuch möglich/erforderlich, vgl. Modulbeschreibung!