

# 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*			
						Ü*		
Physikalische Chemie	7			VL*				
				Ü*	LÜ*			
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
	Schulpraktische Studien (semesterbegleitend)	6					SP	
						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!