

# LEHRAMT CHEMIE REGELSCHULE ERWEITERUNGSPRÜFUNG

## - MUSTERSTUDIENPLAN - AKTUELL

VOR BEGINN DES STUDIUMS WIRD EINE STUDIENFACHBERATUNG DRINGEND EMPFOHLEN!

	Allgemeine und Anorganische Chemie	Organische Chemie	Physikalische Chemie	Fachliche Vertiefung/Überfachliche Kompetenzen	Didaktik
1. Semester WiSe	<b>101</b> Allgemeine und Anorganische Chemie 1 (V/S) 5 LP		<b>301</b> Physikalische Chemie 1 (V/S) 5 LP		
2. Semester SoSe	<b>201</b> Allgemeine und Anorganische Chemie 2 (V/S) 5 LP	<b>203</b> Organische Chemie 1 (V/S) 5 LP	<b>401</b> Physikalische Chemie 2 (V/S/P) 5 LP		<b>402</b> Chemiedidaktik 1 (S/P) 5 LP
3. Semester WiSe		<b>302</b> Organische Chemie 2 (V/S/P) 10 LP			<b>602*</b> Chemiedidaktik 2 (V/S) 5 LP
4. Semester SoSe	<b>601*</b> <i>Chemie für Fortgeschrittene 1</i>				<b>803-R</b> Vorbereitungsmodul Chemiedidaktik (S/P) 5 LP
5. Semester WiSe	901-R Vorbereitungsmodul 1 (V/S) 5 LP				
	902-R Vorbereitungsmodul 2 (V/S) 5 LP				

 Pflichtmodul Fachwissenschaft (35 LP)

 Pflichtmodul Fachdidaktik (10 LP)

 Vorbereitungsmodul Fachwissenschaft/Fachdidaktik (15 LP)

*Selbststudium*

**V** - Vorlesung

**S** - Seminar

**P** - Praktikum

\*Angebot im Wintersemester und Sommersemester

# LEHRAMT CHEMIE REGELSCHULE ERWEITERUNGSPRÜFUNG

## - BELEGUNG & ENDNOTENBERECHNUNG - AKTUELL

VOR BEGINN DES STUDIUMS WIRD EINE STUDIENFACHBERATUNG DRINGEND EMPFOHLEN!

Pflichtmodule Fachwissenschaft		Angebot WiSe	Angebot SoSe	ECTS	zu erbringende ECTS	Endnote
101	Allgemeine und Anorganische Chemie 1	X		5	35	Fachwissenschaft
201	Allgemeine und Anorganische Chemie 2		X	5		Fachwissenschaft
203	Organische Chemie 1		X	5		Fachwissenschaft
301	Physikalische Chemie 1	X		5		Fachwissenschaft
302	Organische Chemie 2	X		10		Fachwissenschaft
401	Physikalische Chemie 2		X	5		Fachwissenschaft
Pflichtmodule Fachdidaktik		Angebot WiSe	Angebot SoSe	ECTS	zu erbringende ECTS	Endnote
402	Chemiedidaktik 1		X	5	10	Fachdidaktik
602	Chemiedidaktik 2	X	X	5		Fachdidaktik
Selbststudium		Angebot WiSe	Angebot SoSe	ECTS	zu erbringende ECTS	Endnote
601	Chemie für Fortgeschrittene 1 (AC)	X	X			
Staatsprüfung		Angebot WiSe	Angebot SoSe	ECTS	zu erbringende ECTS	Endnote
803-R	Vorbereitungsmodul Chemiedidaktik		X	5	15	Fachdidaktik
901-R	Vorbereitungsmodul Chemie 1	X		5		Fachwissenschaft
902-R	Vorbereitungsmodul Chemie 2		X	5		Fachwissenschaft