

Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2018/19 \*)

**Studiengang für das Höhere Lehramt an Gymnasien, Lehramt an  
Oberschulen sowie Lehramt Sonderpädagogik  
– FACH CHEMIE –**

**5. Fachsemester**

<b>Stundenplan</b>		<b>Raum</b>	
<u>Dienstag</u>			
11.15-12.45	V	Grundlagen der Chemiedidaktik / <i>13-231-0752 (GYM, OS), 13-231-0754 (SP)</i>	R 014
<u>Laut Praktikumsportal</u>	Ü & SPS	Schulpraktische Studien II/III und Übung dazu / Prof. Dr. Heimann, M. Jurgowiak, T. Rößler, S. Müller <i>13-231-0753 (GYM, OS)</i> fünf Gruppen (Vergabe über das Praktikumsportal)	
<u>Nach Vereinbarung</u>	S	Grundpraktikum Scholorientiertes Experimentieren / <i>13-231-0754 (SP)</i>	
	P	Grundpraktikum Scholorientiertes Experimentieren / S. Bierbach / <i>13-231-0754 (SP)</i>	
<u>Sommersem. 2019</u>	S	Grundpraktikum Scholorientiertes Experimentieren / <i>13-231-0753 (GYM, OS)</i>	
	P	Grundpraktikum Scholorientiertes Experimentieren / <i>13-231-0753 (GYM, OS)</i>	

**Lehrende:**

Grundlagen der Chemiedidaktik

Frau Prof. Dr. Heimann

**Erläuterungen:**

GYM

betrifft Studiengang für das Höhere Lehramt an Gymnasien

OS

betrifft Studiengang für das Lehramt an Oberschulen

SP

betrifft Studiengang für das Lehramt Sonderpädagogik

\*) Anm.: Evtl. Änderungen bitte vorbehalten.