

Lehrveranstaltungen im Sommersemester 2022 \*)

**Studiengang für das Lehramt an Mittel- und Förderschulen  
sowie das Höhere Lehramt an Gymnasien  
- Fach Chemie -**

**4. Fachsemester**

**Lehrveranstaltungen (Fortsetzung von Modulen aus dem Wintersemester)**

**Stundenplan**

**Raum**

Montag

13.15 - 14.45	V	Experimentelle Physik/ 13-231-0432	GHS
---------------	---	------------------------------------	-----

Dienstag

08.15 - 09.00	S	Experimentelle Physik / 13-231-0432	KI.HS
---------------	---	-------------------------------------	-------

Außerdem:

- |   |  |
|---|--|
| P | Physikalische Chemie I (2 SWS) / 13-231-0432 & 13-231-0434<br>Weitere Informationen erfolgen durch die<br>Praktikumsverantwortlichen |
| P | Elektrochemie / 13-231-0434<br>Weitere Informationen erfolgen durch die<br>Praktikumsverantwortlichen                                |
| P | Chemie der Organischen Stoffklassen (5 SWS)<br>Weitere Informationen erfolgen durch die<br>Praktikumsverantwortlichen                |

**Lehrende:**

Experimentelle Physik  
Organische Chemie I  
Physikalische Chemie  
Elektrochemie

Herr Prof. Pöpl  
Frau Prof. Zeitler, Frau Dr. Bellmann-Sickert  
Herr Prof. Denecke, Frau Dr. Reichelt  
Herr Prof. Denecke, Frau Dr. Lupp

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