

Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2018/19 *)

**Studiengang für das Höhere Lehramt an Gymnasien
- FACH CHEMIE -**

9. Fachsemester

Stundenplan	Raum
Spezielle Kapitel der Physikalischen Chemie und Mineralogie / 13-231-0433	
V Aufbau der Materie, Materialeigenschaften und Spektroskopie (3 SWS) Einführung zum Modul: Dienstag, 16.10.2018 15.00 Uhr Dienstag, 14.15-16.30 Uhr Montag, 10.12. & 17.12.2018, 15.15-16.45 Uhr	R101
V Einführung in die Quantenchemie (1 SWS) Montag, 15.15-16.45 Uhr (bis einschl. 26.11.2018)	R101
V Geschichte der Chemie (1 SWS) Montag, 15.15-16.45 Uhr (2. Hälfte der Vorlesungszeit) Dienstag, 14.15-16.30 Uhr (2 Termine im Januar/Februar 2019, an diesen Tagen Ausfall der Vorlesung Aufbau d. Materie, Materialeigensch. & Spek.)	R101
V Mineralogie (2 SWS) Mittwoch, 7.30-9.00 Uhr	HS IMKM
P Praktikum Physikalische Chemie II (2 SWS) Obligatorische Einführungsveranstaltung: Freitag, 19.10.2018 13.15 Uhr	KI. HS

Lehrende:

Einführung in die Quantenchemie
Aufbau der Materie, Materialeig. & Spektroskopie
Mineralogie
Geschichte der Chemie
Praktikum Physikalische Chemie II

Dr. Engler
Prof. Dr. Denecke
Prof. Dr. Klöß
Dr. Roussanova
Dr. Reichelt

*) Evtl. Änderungen bitte vorbehalten.