

Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2020/2021 \*)

**Studiengang für das Höhere Lehramt an Gymnasien  
- FACH CHEMIE –****9. Fachsemester****Stundenplan****Raum****NEU:**

Ab WiSe 2020/21 wird das Modul „Spezielle Methoden in der Physikalischen Chemie“ (13-231-0433) mit veränderter Struktur angeboten, da die Vorlesung „Geschichte der Chemie“ gestrichen werden musste. Der Leistungsumfang bleibt unverändert bei 10 LP.

**Für Studierende ohne Zweitfach Biologie:****Spezielle Kapitel der Physikalischen Chemie und Mineralogie / 13-231-0433**

V<sub>online</sub> Aufbau der Materie, Materialeigenschaften und Spektroskopie (3 SWS)  
Dienstag, 14.15-16.30 Uhr

V<sub>online</sub> Mineralogie (1 SWS)  
Mittwoch, 7.30-9.00 Uhr (1. Semesterhälfte)

V<sub>online</sub> Biochemie (3 SWS)  
Montag, 11.15-12.45 Uhr  
Montag, 13.15-14.45 Uhr  
Dienstag, 08.15-09.00 Uhr

P<sub>Präsenz</sub> Physikalische Chemie II, nach Vereinbarung

**Für Studierende mit Zweitfach Biologie:****Spezielle Kapitel der Physikalischen Chemie und Mineralogie / 13-231-0433**

V<sub>online</sub> Aufbau der Materie, Materialeigenschaften und Spektroskopie (3 SWS)  
Dienstag, 14.15-16.30 Uhr

V<sub>online</sub> Mineralogie (1 SWS)  
Mittwoch, 7.30-9.00 Uhr (1. Semesterhälfte)

V<sub>online</sub> Mineralogie/Archäometrie (2 SWS)  
Nach Vereinbarung (2. Semesterhälfte), Museumsbesuch

P<sub>Präsenz</sub> Physikalische Chemie II, nach Vereinbarung

**Lehrende:**

Aufbau der Materie, Materialeig. & Spektroskopie  
Mineralogie  
Biochemie  
Praktikum Physikalische Chemie II

Prof. Dr. Denecke  
Prof. Dr. Klöß  
Prof. Dr. Coin  
Dr. Reichelt

**Erläuterungen:**

Die folgenden Attribute zeigen Ihnen an, in welcher Form die jeweilige Lehrveranstaltung durchgeführt wird:

- Hybrid** Die Teilnehmer einer Lehrveranstaltung werden auf feste Gruppen aufgeteilt, die abwechselnd vor Ort im angegebenen Raum an der Lehrveranstaltung teilnehmen, während die jeweils andere/n Gruppe/n die Veranstaltung digital von daheim verfolgt/en. Die Gruppeneinteilung erfolgt entweder im Rahmen der Moduleinschreibung oder durch die Verantwortlichen der Lehrveranstaltung.
- Präsenz** Die Lehrveranstaltung findet vor Ort – wenn nicht anders angegeben - an der Fakultät statt.
- Online** Die Lehrveranstaltung wird online durchgeführt. Darüber, ob die Lehrveranstaltung zu den vorgesehenen Zeitfenstern stattfindet und welche online Plattformen zum Einsatz kommen, informieren Sie die Lehrverantwortlichen.

---

<sup>\*)</sup> Evtl. Änderungen bitte vorbehalten.