

**Vorlesungsankündigung SS 2020**

**Anmeldung für die Vorlesungen über Moodle!**

<b>Materialwissenschaften</b> VO, 2 SWS	<b>Beginn: 23.04.2020</b> Do 08 – 10	<b>(PV/WP)</b> S05V01E69 (LA BK-BT/CT, Ch MSc, Nano-eng. MSc)
<b>Materialwissenschaften</b> ÜB, 1 SWS	Do 10 – 11	<b>(PV/WP)</b> S05V01E69 (LA BK-CT, Ch MSc, Nano-eng. MSc)
<b>Technische Chemie (TC-P)</b> (inkl. Vorlesung: Moderne Trennverfahren) VO/SE/PR, 10 SWS – siehe separate Ankündigung Gemeinsam mit Prof. Barcikowski und Prof. Andronescu		<b>(WP)</b> Ch MSc
<b>Praktikum Technische Chemie / Prozessleittechnik</b> PR, 6 SWS - siehe separate Ankündigung. Gemeinsam mit Prof. Barcikowski		<b>(PV)</b>  (LA BK-CT)
<b>Vertiefung in Technischer Chemie</b> <b>Seminar für Diplomanden und Doktoranden</b> SE, 2 SWS	Mi 08 – 10	<b>(WP)</b> S05 T03 B94 (Ch MSc)
<b>Vertiefungspraktikum Technische Chemie</b> PR, 24 SWS	Mo – Fr. (ganztägig)	<b>(WP)</b>  (Ch MSc)
<b>Exkursion Technische Chemie</b> EX, 1 SWS Gemeinsam mit Prof. Barcikowski	lt. Ankündigung	<b>(WP/WA)</b>  (Ch MSc)

**Zusätzliche Information:**

Weitere Informationen zur aktuellen Lage und zur Vorlesung finden sie im Moodle.