

**Sommersemester 2020**

## **Master-Modul Technische Chemie (TC-P)**

Das Master-Modul Technische Chemie besteht aus folgenden Veranstaltungen:

Vorlesung:

**„Chemische Prozesstechnologien“ (Prof. Barcikowski)**

ab 07.04.2020, 12.00 – 14.00 Uhr, Raum S05 T00 B83

Vorlesung:

**„Moderne Trennverfahren und Prozessintegration“ (Prof. Ulbricht)**

ab 07.04.2020, 14.00 – 16.00 Uhr, Raum S05 T00 B83

### **Technisch-chemisches Master-Praktikum**

(inkl. Projektarbeit, Exkursion sowie Seminar)

Das Praktikum wird im Zeitraum vom 04.05.2020 – 03.07.2020, 09.00 – 17.00 Uhr, in den Praktikumslaboren S07S01D10, S07S01D04, S07S01D49 und im Technikum R05R00L50, durchgeführt.

**Die Anmeldung** erfolgt bis **09.04.2020** über das Moodle System (<https://moodle.uni-due.de>). Der Einschreibeschlüssel für das TC-Mastermodul ist **„TCVP2020“**.

Eine kurze Vorbesprechung zum Modul findet statt am:

**Di., 07.04.2020, 12.15 Uhr, Raum S05 T00 B83**

Gez. Prof. Dr. M. Ulbricht