



## Lehrangebot im Sommersemester 2022

### Thermo- und Strömungsdynamik I (4 LP)

Mo 08:15...10:00 Hörsaal 26  
Mi 12:15...14:00 Hörsaal 26

BScS TSI

- Beginn: 04. April 2022
- Beginn: 06. April 2022

### Seminar zur Thermo- und Strömungsdynamik

Block (2 Termine) Dozent: Dr. Zhang

zu BScS TSI

- Termine: siehe Aushang

### Labore

Block Gebäude FF, Campus Freudenberg

BScS LAB

- Aushang + Absprache

### Ausgewählte Kapitel der Partikelmesstechnik (1 LP)

Block (4 Termine) Dozent: Dr. Zhang

- Termine: siehe Aushang

### Integrierter Umweltschutz A (4 LP)

nach Vereinbarung Gebäude FF, Exkursion

MScS IUS-a

- Vorbereitungsbesprechung: 11. April 2022

### Integrierter Umweltschutz B (4 LP)

Fr 14:15...18:00 Hörsaal 25; Dozent: Dr. Bach

MScS IUS-b

- Beginn: 22. April 2022

### Umweltanalytik A (5 LP)

Mo 12:15...13:45 HS 25; Dozent\*in: PD Dr. Klenk, Dr. Swertz  
Di 08:15...09:45 HS 24; Dozent\*in: PD Dr. Klenk, Dr. Swertz

UWA-a

- Beginn: 04. April 2022
- Beginn: 05. April 2022

### Umweltanalytik B (3 LP)

Mi 08:15...09:45 HS 25; Dozentin: Dr. Swertz

UWA-b

- Beginn: 13. April 2022

### Umweltschutzseminar (1 LP)

Mo 18:15...20:00 FH 3

- Termine: siehe Aushang

### Abschlussarbeiten, Studienarbeiten, Seminarvorträge, Exkursionen

- Absprache und Aushang