

| WS 2021-2022 | | B.Sc. Materialwissenschaft und Werkstofftechnik: 1. Fachsemester | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|---|--|--|---|
| Zeit | Montag | | Dienstag | | Mittwoch | | Donnerstag | | Freitag |
| 08:00 - 09:30 | 2177010 Materialphysik | | | | 5004 Allgemeine und Anorganische Chemie | | | | |
| 10:00 - 11:30 | 4040112 Experimentalphysik A (Üb) | | 4040112 Experimentalphysik A (Üb) | | 2177010 Materialphysik (14-tägl) | 2177011 Materialphysik (Üb) (14-tägl.) | 4040112 Experimentalphysik A (Üb) | 5004 Allgemeine und Anorganische Chemie | |
| 12:00 - 13:30 | 0131100 Höhere Mathematik I (Üb) | 4040112 Experimentalphysik A (Üb) | 0131000 Höhere Mathematik I | 4040112 Experimentalphysik A (Üb) | 4040011 Experimentalphysik A | | | | 4040011 Experimentalphysik A |
| 14:00 - 15:30 | 4040112 Experimentalphysik A (Üb) | | | | 2174578 Materialwissenschaftliches Praktikum A Ort s. Instituts-Homepage | | | | |
| 16:00 - 17:30 | | | | | | | 0131000 Höhere Mathematik I | | |
| 18:00 - 19:30 | | | | | | | | | |

Stand: 21.09.2021
Änderungen vorbehalten

| | | |
|-----------|-------|-----------|
| Vorlesung | Übung | Praktikum |
|-----------|-------|-----------|

| WS 2021-2022 | | B.Sc. Materialwissenschaft und Werkstofftechnik: 3. Fachsemester | | | | |
|---------------|--|--|---|--|---|---------------------------------------|
| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | | Donnerstag | Freitag |
| 08:00 - 09:30 | | 2193101 Materialwissenschaftliches Praktikum B | 0131400 Höhere Mathematik III | | | |
| 10:00 - 11:30 | 2161245 Technische Mechanik I | | 5501 Chemie und Physik der Makromoleküle I | | 2125757 Keramik-Grundlagen | 0131400 Höhere Mathematik III |
| 12:00 - 13:30 | 2181777 Informatik für Materialwissenschaften (+Üb) | | 2125757 Keramik- Grundlagen (14-tägl.) | 2125758 Keramik- Grundlagen (Üb) (14-tägl.) | 2181777 Informatik für Materialwissenschaften (+Üb) | |
| 14:00 - 15:30 | 2181777 Informatik für Materialwissenschaften (+Üb) | | | | 2161245 Technische Mechanik I | |
| 16:00 - 17:30 | | | | | 0131500 Höhere Mathematik III (Üb) | 2161246 Technische Mechanik I (Üb) |
| 17:30 - 19:00 | | | | | 0131500 Höhere Mathematik III (Üb) | |

Stand: 22.09.2021

Änderungen vorbehalten

| | | |
|-----------|-------|----------|
| Vorlesung | Übung | Workshop |
|-----------|-------|----------|

| WS 2021-2022 | | B.Sc. Materialwissenschaft und Werkstofftechnik: 5. Fachsemester | | | | |
|---------------------|---|--|---|---|--|---|
| Zeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | |
| 08:00 - 09:30 | | 2105011 Einführung in die Mechatronik (14-tägl.) | | 2145132 Maschinenkonstruktionslehre Grundlagen I (Üb) | 2161253 Kontinuumsmechanik der Festkörper und Fluide (Üb) | 2105011 Einführung in die Mechatronik |
| 10:00 - 11:30 | | 2161254 MM der Kontinuumsmechanik | 5206 Physikalische Chemie I | | 5206 Physikalische Chemie I | |
| 12:00 - 13:30 | 2161252 Kontinuumsmechanik der Festkörper und Fluide | 2161203 Technische Mechanik III | 2183703 Modellierung und Simulation (+Üb) | | 2304208 Passive Bauelemente (Üb) | |
| 14:00 - 15:30 | 2110085 Betriebliche Produktionswirtschaft (+Üb) | | | 2304206 Passive Bauelemente | 2161204 Technische Mechanik III (Üb) | 2110085 Betriebliche Produktions- wirtschaft |
| 16:00 - 17:30 | | 2173540 Werkstoffprozesstechnik (+Üb) | | 2304223 Elektrotechnik I für Wirtschaftsingenieure | 2161255 MM der Kontinuumsmechanik (Üb) | |
| 18:00 - 19:30 | 2183703 Modellierung und Simulation (+Üb) | 5207 Physikalische Chemie I (Üb) | 2145131 Maschinen- konstruktions- lehre GL I | 2304225 Elektrotechnik I für Wirtschaftsingenieure (Üb) | | |

Stand: 22.09.2021

Änderungen vorbehalten

| | | | | |
|--------------------------|--------------|-------------------------|-----------|------------------|
| Pflicht-Vorlesung | Übung | Wahlpflichtmodul | MM | Praktikum |
|--------------------------|--------------|-------------------------|-----------|------------------|

[2173541](#)
Praktikum Werkstoffprozesstechnik

Termine und Räume werden in der
VL bekannt gegeben