

| Stundenplan Bachelor Physik - 1. Studienjahr Wintersemester 2021/22 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Stand: 25.10.2021 | | |
|---|-----------|------------------------------|-----|--------------------|-----------|--------------------------------|-----|--------------------|-----------|------------------------------|-----|--------|------------|------------------------------------|-----|--------|-----------|--|-------------------|------------------|---------------|
| | Montag | | | | Dienstag | | | | Mittwoch | | | | Donnerstag | | | | Freitag | | | | |
| | Dozent*in | Fach | Art | Raum | Dozent*in | Fach | Art | Raum | Dozent*in | Fach | Art | Raum | Dozent*in | Fach | Art | Raum | Dozent*in | Fach | Art | Raum | |
| 8:00 - 9:30 | Blum | Physik I: Mechanik und Wärme | V | UP 3.007 (PK 15.1) | Blum | Physik I: Mechanik und Wärme | V | UP 3.007 (PK 15.1) | Hermann | Analysis I | V | Online | Hermann | Analysis I (freiwillige Ergänzung) | V | Online | Hermann | Analysis I | V | Online | 8:00 - 9:30 |
| 9:45 - 11:15 | | | | | | | | | | | | | | | | | Karrasch | Physikalische Rechenmethoden I | Ü | MS 3.2, MS 3.318 | 9:45 - 11:15 |
| 11:30 - 13:00 | | | | | Karrasch | Physikalische Rechenmethoden I | V | MS 3.1 | | | | | Karrasch | Physikalische Rechenmethoden I | V | MS 3.1 | Karrasch | Physikalische Rechenmethoden I | Ü | MS 3.2, MS 3.318 | 11:30 - 13:00 |
| 13:15 - 14:45 | | | | | | | | | Hermann | Analysis I | Ü | Online | | | | | Karrasch | Physikalische Rechenmethoden I (13:00 - 14:30 Uhr) | Ü | MS 3.2, MS 3.318 | 13:15 - 14:45 |
| 15:00 - 16:30 | | | | | | | | | Blum | Physik I: Mechanik und Wärme | Ü | Online | | | | | | | | | 15:00 - 16:30 |
| 16:45 - 18:15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16:45 - 18:15 |

| Blockveranstaltungen: | | | |
|-----------------------|---------------------------------------|---|---------|
| Schomäcker | Vorkurs Mathematik (04.10-15.10.2021) | B | diverse |

Hinweis: Die Lehrveranstaltungen des Wintersemesters 2021/22 finden sowohl in Präsenz als auch online statt. In Abhängigkeit von der jeweils aktuellen Situation können Änderungen auftreten. Bitte informieren Sie sich regelmäßig über StudIP und auf den Institutsseiten.

Für Praktika ist eine Anmeldung über die Praktikumshomepage erforderlich: <https://www.tu-braunschweig.de/ipkm/lehre/praktika>

| nach Ankündigung: | | |
|-------------------|-----------------------------------|-------------|
| Blum | Physik I: Mechanik und Wärme | kl Ü Online |
| Süllow | Grundpraktikum Mechanik und Wärme | P |
| diverse | Analysis 1 | kl Ü |

Abkürzungen: BI = Bienroder Weg | LK = Langer Kamp | HS = Hans-Sommer-Straße | MS = Mendelssohnstraße | PK = Pockelsstraße | SN = Schleinitzstraße | UP = Universitätsplatz | B= Blockveranstaltung | kl Ü = kleine Übung | K= Kolloquium | L=Labor | P=Praktikum | Pr Ü = Praktische Übung | S= Seminar | V= Vorlesung | Ü= Übung |