

| Lehrveranstaltungen WS 2020/21 |  |   | 1. Fachsemester  | BBING – PO 2019  |  |
|--------------------------------|--|---|--|--|--|
| Zeit                           | Montag   | Dienstag  | Mittwoch   | Donnerstag   | Freitag  |
| 8                              | 08.15 – 9.45<br>Einführung Konstruktiver Ingenieurbau<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 2.1–a/b | 08.15 – 09.45<br>Laborpraktikum<br>(PR, PM)<br>Modul 2.2–b    | 08.15 – 9.45<br>Geologie und Bodenkunde<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 1.4–a | 08.30 – 10.00<br>Mathematik 1<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 1.1–a | 08.30 – 10.00<br>Mathematik 1<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 1.1–a |
| 9                              | Goldack<br>Uni@Home  | Anders<br>Labor<br>(Termine siehe Lehrgebiet!)                | Pulsfort / Rinklebe<br>Uni@Home                                      | Bartel<br>Uni@Home   | Bartel<br>Uni@Home   |
| 10                             | 10.00 – 11.30<br>Baustofflehre 1<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 2.2–a                        | 10.00 – 11.30<br>Laborpraktikum<br>(PR, PM)<br>Modul 2.2–b    | 10.00 – 11.30<br>Mathematik 1<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 1.1–a           | 10.15 – 11.45<br>Umweltschutz<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 1.4–b | 10.15 – 11.45<br>Laborpraktikum<br>(PR, PM)<br>Modul 2.2–b |
| 11                             | Anders<br>Uni@Home   | Anders<br>Labor<br>(Termine siehe Lehrgebiet!)                | Bartel<br>Uni@Home   | Rinklebe<br>Uni@Home                                       | Anders<br>Labor<br>(Termine siehe Lehrgebiet!)             |
| 12                             | 12.15 – 13.45<br>Stereostatik<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 1.3–a/b                         | 12.30 – 14.00<br>Stereostatik<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 1.3–a/b  |  | 12.15 – 13.45<br>Laborpraktikum<br>(PR, PM)<br>Modul 2.2–b | 12.15 – 13.45<br>Laborpraktikum<br>(PR, PM)<br>Modul 2.2–b |
| 13                             | Zahlten<br>Uni@Home  | Zahlten<br>Uni@Home   |  | Anders<br>Labor<br>(Termine siehe Lehrgebiet!)             | Anders<br>Labor<br>(Termine siehe Lehrgebiet!)             |
| 14                             | 14.00 – 16.00<br>Klima, Raumklima, Wärme, Feuchte<br>(V, Ü, PM)<br>Modul BB–a*       | 14.15 – 15.45<br>Baustofflehre 1<br>(V, Ü, PM)<br>Modul 2.2–a |  |  |  |
| 15                             | Voss<br>Uni@Home   | Anders<br>Uni@Home  |  |  |  |
| 16                             |  | 16.15 – 17.45<br>Laborpraktikum<br>(PR, PM)<br>Modul 2.2–b    | 16.15 – 17.45<br>Laborpraktikum<br>(PR, PM)<br>Modul 2.2–b           |  |  |
| 17                             |  | Anders<br>Labor<br>(Termine siehe Lehrgebiet!)                | Anders<br>Labor<br>(Termine siehe Lehrgebiet!)                       |  |  |

\*Das Modul BB–a findet in der Regel bis 16:00 statt, bei experimentellen Einheiten bis 17:00.

Das Laborpraktikum zu Baustofflehre 1 findet für jeden Studierenden nur einmalig statt! Weitere Informationen s. Lehrgebiet.

Über weitere Angebote und Anmeldungen, z. B. Projekte, informiert die Homepage des jeweiligen Lehrgebiets.

Bitte melden Sie sich zunächst im jeweiligen Moodle-Kurs an, damit die Teilnahme an den Veranstaltungen gewährt werden kann. Sollte kein Moodle-Kurs angelegt sein, melden sie sich per E-Mail beim jeweiligen Lehrgebiet.

V = Vorlesung  
Ü / T = Übung / Tutorium  
S = Seminar  
PR = Praktikum  
PM = Pflichtmodul  
WPM = Wahlpflichtmodul