

| | MO | DI | MI | DO | FR |
|------------------------------------|---|---|---|--|----|
| 1. - 2. 8.00 bis 9.30Uhr | | WT P PHY 2 P Labor Labor DIN ZYL CAM/MAS OG Zug A Zug C | PHY 2 P Labor ZYL OG Zug A | WT P Labor DIN CAM/MAS Zug B | |
| 3. - 4. 9.45 bis 11.15Uhr | FuF V A1.0.03 SCH | FuF Ü A5.0.05 SCH Zug ii 14-täglich | PHY 2 P WT P Labor Labor ZYL DIN OG CAM/MAS Zug B Zug C | PHY2 V A1.0.03 ZYL | |
| 5. - 6. 11.30 bis 13.00Uhr | FuF V FuF Ü A1.0.03 A5.0.05 SCH SCH Zug i 14-täglich 14-täglich | MAT 2 V A1.0.03 Kuhlmann | WT V/Ü A1.0.03 DIN 14-täglich im Wechsel | | |
| 7. - 8. 13.45 bis 15.15Uhr | PHY2 V A1.0.03 ZYL | MAT 2 V A1.0.03 Kuhlmann | MAT 2 Ü A1.0.03 Kuhlmann | | |
| 9. - 10. 15.30 bis 17.00Uhr | PHY2 Ü A1.0.03 ZYL | MAT 2 V A1.0.03 Kuhlmann | | | |
| 11. - 12. 17.30 bis 19.00Uhr | | | | | |

Falls nicht anders vermerkt: Vorlesungen (V) ab der 1. Woche / Übungen (Ü) und Praktika (P) nach der 1. Vorlesung

In den Veranstaltungen besteht Anwesenheitspflicht in der 1. Vorlesungswoche

Dual Studierende 1. Jahr

Dual Studierende 2. Jahr