

Terminplanung "Analoge Schaltungen der Informationsverarbeitung" Wintersemester 22/23

| | Datum | Zeit | Ort | | | | |
|--|------------|-----------------|--|--|--|--|--|
| Einführungsveranstaltung | 18.10.2022 | 9:00-10:00 Uhr | Raum 026, Robert-Mayer-Str. 11-15, Campus Bockenheim | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Termine Physikteil (Dr. Rudolf Tiede) | 25.10.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Phys 01.209, Max-von-Laue-Str. 1, Campus Riedberg | | | | |
| | 01.11.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Phys 01.209, Max-von-Laue-Str. 1, Campus Riedberg | | | | |
| | 08.11.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Phys 01.209, Max-von-Laue-Str. 1, Campus Riedberg | | | | |
| | 15.11.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Phys 01.209, Max-von-Laue-Str. 1, Campus Riedberg | | | | |
| | 22.11.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Phys 01.209, Max-von-Laue-Str. 1, Campus Riedberg | | | | |
| | 29.11.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Phys 01.209, Max-von-Laue-Str. 1, Campus Riedberg | | | | |
| Ausweichtermin | 06.12.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Phys 01.209, Max-von-Laue-Str. 1, Campus Riedberg | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| Termine Informatikteil (Dr.-Ing. Lars Hedrich) | 13.12.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Raum 026, Robert-Mayer-Str. 11-15, Campus Bockenheim | | | | |
| | 20.12.2022 | 08:30-12:00 Uhr | Raum 026, Robert-Mayer-Str. 11-15, Campus Bockenheim | | | | |
| | 17.01.2023 | 08:30-12:00 Uhr | Raum 026, Robert-Mayer-Str. 11-15, Campus Bockenheim | | | | |
| | 24.01.2023 | 08:30-12:00 Uhr | Raum 026, Robert-Mayer-Str. 11-15, Campus Bockenheim | | | | |
| | 31.01.2023 | 08:30-12:00 Uhr | Raum 026, Robert-Mayer-Str. 11-15, Campus Bockenheim | | | | |
| | 07.02.2023 | 08:30-12:00 Uhr | Raum 026, Robert-Mayer-Str. 11-15, Campus Bockenheim | | | | |
| Ausweichtermin | 14.02.2023 | 08:30-12:00 Uhr | Raum 026, Robert-Mayer-Str. 11-15, Campus Bockenheim | | | | |