
Vorlesungsankündigung

Für das Sommersemester 2023 biete ich folgende Veranstaltungen an:

- | | | |
|--------|--|------------|
| 141667 | Vorlesung: Grundlagen der Elektrotechnik II
Fr., 10.00-12.00 Uhr, Beginn: 14.04.2023 (C6 3, HS II) | Möller |
| 141667 | Übung: Grundlagen der Elektrotechnik II
Di., 10.15-11.15 Uhr, Beginn: 25.04.2023 (A5 1, HS I, -1.03) | Möller, MA |
| 141664 | Vorlesung: Schaltungstechnik, Elektronische Schaltungen
Do., 11.00-14.00 Uhr, Beginn: 13.04.2023 (C6 3, HS II) | Möller |
| 141664 | Übung: Schaltungstechnik, Elektronische Schaltungen
Mi., 10.15-11.15 Uhr, Beginn: 19.04.2023 (C6 3, HS I) | Möller, MA |
| 141664 | Vorlesung: Schaltungstechnik, Elektrische Netzwerke
Do., 11.00-14.00 Uhr, Beginn: 13.04.2023 (C6 3, HS II) | Möller |
| 141664 | Übung: Schaltungstechnik, Elektrische Netzwerke
Mi., 10.15-11.15 Uhr, Beginn: 19.04.2023 (C6 3, HS I) | Möller, MA |
| 141666 | Vorlesung: High Speed Electronics
Mi., 14.00-15.30 Uhr, Beginn: vom 12.04.2023 (C6 3, SR 9.05) | Möller |
| 141666 | Übung: High Speed Electronics
Mo., 13.00-14.00 Uhr, Beginn: 17.04.2023 (C6 3, SR 9.05) | Möller, MA |
| 141668 | Praktikum: Schaltungstechnik, 4. Semester
Vorbesprechung innerhalb der VL Schaltungstechnik am 13.04.2023 | Möller, MA |
| 141669 | Projekt-Praktikum Schaltungsentwicklung (Master)
Informationen hierzu in Mastervorlesung High Speed Electronics. | Möller, MA |
| 142007 | Ingenieurwissenschaftliches Praktikum
Weitere Informationen hierzu am Lehrstuhl/Homepage. | Möller, MA |
| 143177 | Seminar zu Themen aus Elektronik und Schaltungstechnik
Themenwahl nach Absprache. Weitere Infos am Lehrstuhl. | Möller |

Saarbrücken, 27.01.2023



Prof. Dr.-Ing. Michael Möller