
Vorlesungsankündigung

Für das Wintersemester 2011/2012 biete ich folgende Veranstaltungen an:

- | | | |
|--------------|--|------------|
| 57521 | Vorlesung: Physikalische Grundlagen der Elektronik (Elektronik I)
Mi. 12-14 Uhr, Geb. C6 3, Hörsaal II (0.10)
Beginn: 19.10.2011 | Möller |
| 57522 | Übung : Physikalische Grundlagen der Elektronik (Elektronik I)
Fr. 13-14 Uhr, Geb. A5 1 , Hörsaal I-1.03
Beginn: 21.10.2011 | Möller, MA |
| 57525 | Vorlesung: Physikalische Grundlagen der Elektronik (Halbleiterelektronik)
Mi. 11-12 Uhr, Geb. C6 3, Hörsaal II (0.10)
Beginn: 19.10.2011 | Möller |
| 57526 | Übung: Physikalische Grundlagen der Elektronik (Halbleiterelektronik)
Mo. 13-14 Uhr, Geb. A5 1, Hörsaal-1.03
Beginn: 24.10.2011
Di. 13-14 Uhr, Geb. A5 1, Hörsaal-1.22
Beginn: 25.10.2011 | Möller, MA |
| 57523 | Vorlesung: Hochfrequenztechnik
Do. 10-12 Uhr, Geb. C6 3, Raum 9.05
Beginn: 20.10.2011 | Möller |
| 57524 | Übung: Hochfrequenztechnik
Do. 9-10 Uhr, Geb. C6 3, Raum 4.03
Beginn: 25.10.2011 | Möller, MA |
| 57895 | Seminar (Bachelor, Master) zu Themen aus Elektronik, Schaltungs- und Hochfrequenztechnik.
Themenwahl nach Absprache. Weitere Infos am Lehrstuhl. | Möller |

Anleitung zu Studien-, Diplom und Staatsexamensarbeiten nach Vereinbarung. Möller

Anleitung zu selbstständigem wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung. Möller

Saarbrücken, 02.11.2011

gez. Prof. Dr.-Ing. M. Möller