



Studiengang: B Elektrotechnik

B Elektrotechnik, Abschluss 82, (82048), Semester von: 3, Semester bis: 3

Druckdatum: 05. Oktober 2011

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00			Analysis II für Ingenieure und Informatiker von 19.10.2011 bis 17.02.2012 H 45.2 Dozent (verant.): Dorn		Signale und Systeme von 28.10.2011 bis 17.02.2012 H 45.1 Dozent (verant.): N.N., Mitarbeiter
10:00		Analysis II für Ingenieure und Informatiker von 18.10.2011 bis 17.02.2012 H 45.2 Dozent (verant.): Dorn		Signale und Systeme von 27.10.2011 bis 17.02.2012 H 45.1 Dozent (verant.): N.N., Mitarbeiter	Analysis II für Ingenieure und Informatiker von 21.10.2011 bis 17.02.2012 H 45.2 Dozent (verant.): Dorn, Gerber
12:00					
14:00		Allgemeine Informatik I (AI 1) von 18.10.2011 bis 17.02.2012 H22 Dozent (verant.): Murmann	1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) 10) 11)		
16:00					
18:00					

- 1) **Allgemeine Informatik I (AI 1)**
von 19.10.2011 bis 17.02.2012, Uhr Raum: H22; Dozent (verant.): Murmann
- 2) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 201; Dozent (verant.): Limmer
- 3) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 213; Dozent (verant.): Limmer
- 4) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 204; Dozent (verant.): Limmer
- 5) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 203; Dozent (verant.): Limmer
- 6) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 234; Dozent (verant.): Limmer
- 7) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 215; Dozent (verant.): Limmer
- 8) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 214; Dozent (verant.): Limmer
- 9) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 202; Dozent (verant.): Limmer
- 10) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
von 19.10.2011 bis 15.02.2012, Uhr Raum: 233; Dozent (verant.): Limmer
- 11) **Grundpraktikum Physik für Ingenieure**
19.10.2011, Uhr Raum: H 45.2; Dozent (verant.): Limmer