



Vorlesungsankündigung Sommersemester 2019

Im Sommersemester 2019 bietet das Institut für Leistungselektronik und Elektrische Antriebe folgende Lehrveranstaltungen an:

372108110 Leistungselektronik II, Vorlesung

(wird gehalten von Herrn Prof. Dr.-Ing. J. Roth-Stielow)

Zeit: i.d.R. Dienstag 09.45 – 11.15 Uhr

Ort: Hörsaal V 47.03

Beginn: Dienstag 09.04.2019

Aktuelle Angaben entnehmen Sie bitte unserer Homepage unter
http://www.ilea.uni-stuttgart.de/lehre/leistungselektronik_ii.html

**Skriptverkauf am Dienstag, 09.04.2019, 11:15 Uhr,
im Foyer unten, Pfaffenwaldring 47; Unkostenbeitrag 5,00 €**

372108120 Leistungselektronik II, Übungen

(wird gehalten von Herrn Manuel Fischer, M. Sc.)

Zeit: i.d.R. Mittwoch 09.45 – 11.15 Uhr

Ort: Hörsaal V 47.03

Beginn: Mittwoch 10.04.2019

Aktuelle Angaben entnehmen Sie bitte unserer Homepage unter
http://www.ilea.uni-stuttgart.de/lehre/leistungselektronik_ii.html

371105510 Regelungstechnik I, Vorlesung

(wird gehalten von Herrn Prof. Dr.-Ing. J. Roth-Stielow)

Zeit: i.d.R. Freitag 09.45 – 11.15 Uhr

Ort: Hörsaal V 47.03

Beginn: Freitag 12.04.2019

Aktuelle Angaben entnehmen Sie bitte unserer Homepage unter
http://www.ilea.uni-stuttgart.de/lehre/regelungstechnik_i.html

371105520 Regelungstechnik I, Übungen

(wird gehalten von Herrn Philipp Marx, M. Sc.)

Zeit: i.d.R. Donnerstag 11.30 – 13.00 Uhr

Ort: Hörsaal V 47.03

Beginn: Donnerstag 11.04.2019

Aktuelle Angaben entnehmen Sie bitte unserer Homepage unter
http://www.ilea.uni-stuttgart.de/lehre/regelungstechnik_i.html

**Skriptverkauf am Donnerstag, 11.04.2019, 13:00 Uhr,
im Foyer unten, Pfaffenwaldring 47; Unkostenbeitrag 5,00 €**

371103510 Elektrische Antriebe, Vorlesung

(wird gehalten von Herrn Prof. Dr.-Ing. J. Roth-Stielow)

Zeit: i.d.R. Donnerstag 09.45 – 11.15 Uhr

Ort: Hörsaal V 47.03

Beginn: Donnerstag 11.04.2019

Aktuelle Angaben entnehmen Sie bitte unserer Homepage unter
http://www.ilea.uni-stuttgart.de/lehre/elektrische_antriebe.html

**Skriptverkauf am Donnerstag, 11.04.2019, 11:15 Uhr,
im Foyer unten, Pfaffenwaldring 47; Unkostenbeitrag 5,00 €**

371103520 Elektrische Antriebe, Übungen

(wird gehalten von Herrn Maximilian Nitzsche, M. Sc.)

Zeit: i.d.R. Montag 08.00 – 09.30 Uhr

Ort: Hörsaal V 47.03

Beginn: Montag 08.04.2019

Aktuelle Angaben entnehmen Sie bitte unserer Homepage unter
http://www.ilea.uni-stuttgart.de/lehre/elektrische_antriebe.html

372203610 Fachpraktikum Leistungselektronik und Regelungstechnik für M. Sc.

(siehe separater Aushang Institut)