Stundenplan

Elektro. Grundl. Techn. Inform. (*4)

Übung

Fingscheidt

PK 2.2

* Dieses Fach ist eines der beiden Mathe-Wahlpflichtfächer, von denen ihr eines belegen sollt

*4 Dieses Fach ist nur eines der möglichen Fächer. Hört euch um, was es noch so gibt.

** Einer von mehreren Übungsterminen, Einteilung erfolgt via stud.IP

12.15 - 13.00

13.15 - 14.00

14.00 - 14.45

15.00 - 15.45

15.45 - 16.30

16.45 - 17.30

17.30 - 18.15

18.30 - 19.15 19.15 - 20.00 Schüler

PK 2 2

Wissenschaft, Arbeiten (*4)

Vorlesung

Jung

IZ 161

Technische Informatik II (***)

Vorlesung Ernst

PK 2.2

Wiss.Arbeiten (*4)

Vorlesung

Jung

IZ 161

Vorkenntnisse dafür reichen

Elektro. GTI (*4)

Vorlesung

Fingscheidt

PK 2.2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 - 8.45		Programmieren II (***)	Analysis		Algebra für Informatiker (*)
		Vorlesung	Vorlesung		Übung PK 2.2
8.45 - 9.30		Struckmann	Marten		Schwerpunkte d. Informatik

		Vorlesung	Vorlesung		Ubung PK 2.2
8.45 - 9.30		Struckmann	Marten		Schwerpunkte d. Informatik
9.45 - 10.30		PK 2.2	PK 2.2		Ringvorlesung PK 2.2
	Analysis	Algebra für Informatiker (*)	Technische Informatik II (***)	Computernetze 1	Analysis
9.45 - 10.50	Vorlesung	Vorlesung	Vorlesung+Übung	Vorlesung	Übung

Adámek

PK 2.2

*** Diese Lehrveranstaltungen gehören eigentlich ins dritte Semester, man kann sie aber durchaus im ersten hören. Fragt Studenten aus höheren Semestern, ob eure

Wolf

SN 19.1

Einführung in d. Stochastik (*)

Übung (**) Schüler

PK 4.3

Struckmann

PK 2.2

9.45 - 10.30	Analysis	Algebra für Informatiker (*)	Technische Informatik II (***)	Computernetze 1	Analysis
	Vorlesung	Vorlesung	Vorlesung+Übung	Vorlesung	Übung
10.30 - 11.15	Marten	Opolka	Ernst	Wolf	Marten
	PK 2.2	PK 4.4	PK 2.2	SN 19.1	PK 2.2
11.30 - 12.15	Einführung in d. Stochastik (*)		Einführung in die Logik	Computernetze 1	Programmieren II (***)
	Übung (**)		Vorlesung	Übung	Übung