

An
Prüfungsabteilung
Im Hause

DI Dr. Herbert Prähofer
A.Univ.-Prof.
Institut für Systemsoftware

T +43 732 2468 4352
F +43 732 2468 4345
herbert.praehofer@jku.at

Sekretariat:
Birgit Kranzl
4341
birgit.kranzl@jku.at

Anrechnungen aus Informationselektronik

Folgende LVAs aus Informationselektronik werden generell im Bachelorstudium Informatik (2013) und Masterstudium Informatik (2013) angerechnet.

Bachelor Informatik Curriculum 2013

Theorie	type	hrs	equivalent course	type	hrs
Diskrete Strukturen	VO	2	Mathematik 1	VO	4
	UE	1	Mathematik 1	UE	2
Algebra	VO	2	Mathematik 2	VO	4
	UE	2	Mathematik 2	UE	1
Analysis	VO	2	Mathematik 3	VO	3
	UE	2	Mathematik 3	UE	1

Hardware	type	hrs	equivalent course	type	hrs
Digital Circuits	VO	2	Technische Informatik	VO	2
	UE	1	Technische Informatik	UE	1
Elektronik	VO	2	Elektrotechnik 1 + Halbleiterschaltungstechnik	VO	2
	UE	2	Elektrotechnik 1 + Halbleiterschaltungstechnik	UE	2
Digitale Signalverarbeitung	VO	2	Signale and Systeme 1	VO	3
	UE	1	Signale and Systeme 1	UE	1
PR: Digitale Schaltungstechnik	PR	2	Elektrotechnik Praktikum	PR	2

Master in Computer Science 2013

Major Subject: Computational Engineering

Hardware Design	VO	2	Digitaler Hardwareentwurf	VO	2
	UE	1	Digitaler Hardwareentwurf	UE	1

Linz, am 06.10.2016

Dr. Herbert Praehofer.