

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:
Karin Gusenbauer
T +43 732 2468 4342
karin.gusenbauer@jku.at

Anrechnungen aus Wirtschaftsinformatik

Folgende LVAs aus Wirtschaftsinformatik werden generell im
Bachelorstudium Informatik
angerechnet.

Propädeutikum	Typ	ECTS	equivalent course	Typ	ECTS
Propädeutikum	KV	1,5	VL Einführung in die Informatik	VO	3,0

Theorie	Typ	ECTS	equivalent course	Typ	ECTS
Diskrete Strukturen	VO	3,0	KV Mathematik und Logik	KV	6,0
	UE	1,5			

Software	Typ	ECTS	equivalent course	Typ	ECTS
Algorithmen und Datenstrukturen 1	VO	3,0	VL Algorithmen und Datenstrukturen	VO	3,0
	UE	1,5	UE Algorithmen und Datenstrukturen	UE	3,0
Software Engineering	VO	3,0	VL Software Engineering	VO	3,0
	UE	1,5	UE Software Engineering	UE	3,0

Anwendungen	Typ	ECTS	equivalent course	Typ	ECTS
Informationssysteme 1	VO	3,0	VL Datenmodellierung	VO	3,0
	UE	3,0	UE Datenmodellierung	UE	3,0
Informationssysteme 2	VO	3,0	VL Data & Knowledge Engineering	VO	3,0
	UE	1,5	UE Data & Knowledge Engineering	UE	3,0

Begleitende Inhalte	Typ	ECTS	equivalent course	Typ	ECTS
Ethik und Gender Studies	KV	3,0	KS Soziale Auswirkungen der IT <i>oder alternativ</i>	KS	3,0
			KS Einführung in IKT, Gesellschaft, Gender und Diversity	KS	3,0
Wirtschaftsgrundlagen f. Informatiker	VO	3,0	<i>LVAs aus Fach Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre im Ausmaß von 3 ECTS</i>		3,0
Rechtsgrundlagen für Informatiker	VO	3,0	KV Privatrecht für Wirtschaftsinformatik	KV	4,5
Projektorganisation	KV	3,0	<i>LVAs aus Fach IT-Project Engineering & Management in Ausmaß von 3 ECTS</i>		3,0

Linz, am 17.02.2022

Dr. Herbert Praehofer