

STUDIENABLAUFPLAN M.SC. WIRTSCHAFTSINFORMATIK 120 ECTS, TEILZEIT II (48 MONATE)

FERNSTUDIUM

Semester	Modul	Kurscodes	Kursname	ECTS	
1. Semester 15 ECTS	Globales Supply-Chain-Management	MWCH01	Globales Supply-Chain-Management	5	K
	Informations- und Wissensmanagement	DLMIUIUW01	Informations- und Wissensmanagement	5	K
	Anforderungsmanagement	DLMIAM01	Anforderungsmanagement	5	K
2. Semester 15 ECTS	Forschungsmethodik	MMET01-01	Forschungsmethodik	5	K
	Innovation und Entrepreneurship	DLMBIED01	Innovation und Entrepreneurship	5	K
	Data Science	DLMDWDS01	Data Science	5	K
3. Semester 15 ECTS	Customer Relationship Marketing	MWMA02	Customer Relationship Marketing	5	K
	Künstliche Intelligenz	DLMAIAI01_D	Künstliche Intelligenz	5	K
	Seminar Gesellschaftliche Herausforderungen der Digitalisierung	DLMIHDG01	Seminar Gesellschaftliche Herausforderungen der Digitalisierung	5	SAS
4. Semester 10 ECTS	Internet of Things	DLMDWWIOT01	Internet of Things	5	K
	Management von IT-Services und IT-Architekturen	MWIT02	Management von IT-Services und IT-Architekturen	5	K
5. Semester 10 ECTS	Big Data Technologien	DLMDWBDT01	Big Data Technologien	5	FP
	Projekt: Cloud Service-Konzeptstudie	DLMWIPCSK01	Projekt: Cloud Service-Konzeptstudie	5	SAP
6. Semester 15 ECTS	Seminar Current Topics in IT-Management	DLMISCT01	Seminar Current Topics in IT-Management	5	SAS
	WAHLPFLICHTBEREICH I **		z.B. Techniken und Methoden der agilen Softwareentwicklung	10	
7. Semester 10 ECTS	WAHLPFLICHTBEREICH II **		z.B. Mobile Software Engineering	10	
8. Semester 30 ECTS	Masterarbeit	MMTH01	Masterarbeit	27	SA
		MMTH02	Kolloquium	3	PM
Gesamt 120 ECTS	ZIEL: Um im Zeitplan zu bleiben solltest Du pro Semester Module im Umfang von ca. 15 ECTS abschließen!				



Du hast bereits eine genaue Vorstellung zu Deinem idealen Studienablaufplan? Super! Die IUBH bietet Dir die nötige Flexibilität sämtliche Module aus allen Semestern frei nach Deinem Geschmack zu wählen. Du kannst mehrere Module gleichzeitig bearbeiten oder auch einfach ein Modul nach dem anderen.

Ein Modul mit zwei Kursen besteht aus einer Einführung und einer Vertiefung. Um ein Modul erfolgreich abzuschließen, musst Du sowohl die Einführung als auch die Vertiefung des Moduls erfolgreich im Rahmen einer Modulprüfung bestehen.

* Alle freigeschalteten Module für die Online Klausur findest Du in CARE

ACHTUNG:
Steht das Ergebnis der Anerkennungsprüfung noch aus, solltest Du keine Kurse wählen, welche Du zur Prüfung beantragt hast. Wird Kurs 1 angerechnet, schreibst Du nur noch eine Klausur über Kurs II.

K	1 Skript, 1 Klausur, 1 Prüfungstermin (monatlich am Prüfungszentrum oder jederzeit per Online Klausur *)
FP	Fachpräsentation
PM	Prüfung mündlich (Kolloquium)
H	schriftliche Ausarbeitung: Hausarbeit
SAF	schriftliche Ausarbeitung: Fallstudie
SA	schriftliche Ausarbeitung: Masterarbeit
SAP	schriftliche Ausarbeitung: Projektbericht
SAS	schriftliche Ausarbeitung: Seminararbeit

<p>** Wahlpflichtfächer 2 Module zur Auswahl</p>	<p>Wahlpflichtfach I und II:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Techniken und Methoden der agilen Softwareentwicklung • Mobile Software Engineering • Cloud Computing • Business Intelligence • Computerkriminalität • IT-Recht • IT-Governance und -Compliance • Cybersecurity • UI/UX Expert • Data Engineer • Organisations- und Personalentwicklung • Digitalisierung in Medizin und Pflege • Digital Insurance • Projektmanagement • E-Commerce • Enterprise Resource Planning • Prozessmanagement und betriebliche Anwendungssysteme
--	--