

Exemplarischer Studienverlaufsplan des B.Sc. Wirtschaftsinformatik

Semester	1	ISM-EidWI-B Einführung in die Wirtschaftsinformatik (6ECTS)		IIS-EbAS-B Entwicklung und Betrieb von Anwendungssystemen (6ECTS)		Inf-Einf-B Einführung in die Informatik (9ECTS)		Statistik WI (Data Science) (9ECTS)			
	2	BSL-B-00: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (6ECTS)		Inf-DM-B Diskrete Modellierung (9ECTS)		WiMa-B-001 Wirtschaftsmathematik: Lineare Algebra (6ECTS)		DSG-JaP-B: Java Programmierung (3ECTS)		WiMa-B-002 Wirtschaftsmathematik: Analysis (6ECTS)	
	3	MOBI-DBS-B: Datenbanksysteme (6ECTS)		AIC-IITP-B: Internationales IT-Projektmanagement (6ECTS)		ISPL-DiGIT-B: Digital Business (6ECTS)		EVWL Einführung in die VWL o. BAEES1.3 Mikroökonomik I (6ECTS)		ISDL-WAWI-B Wissenschaftliches Arbeiten in der Wirtschaftsinformatik (6ECTS)	
	4	IRWP-B-01 Buchführung (6ECTS)		AI-AuD-B: Algorithmen und Datenstrukturen (6ECTS)		ISDL-ITCon-B: IT-Controlling (6ECTS)		SNA-WIM-B: Wissens- und Informationsmanagement (6ECTS)		Recht-B-02 Privatrecht (6ECTS)	
	5	Wahlmodul (6ECTS)		Wahlmodul (6ECTS)		Wahlmodul (6ECTS)		Wahlmodul (6ECTS)		Wahlmodul (9ECTS) + Wahlmodul (3-6ECTS)	
	6	ZFK* (0-3ECTS)		Sprachkurs (E) (3-6ECTS)		WI-Projekt (6ECTS)		Seminar (3ECTS)		Bachelorarbeit (12ECTS)	

* Zentrum für Schlüsselkompetenzen

Pflichtbereich: Grundlagen (6oECTS)

Pflichtbereich: Vertiefung (6oECTS)

Wahlbereich (6oECTS)

Wahlbereich variabel (33-36ECTS)