

# FB Technische Betriebswirtschaft – Studiengang International Business Administration and Informatics (IBI) FPO 2018 B.Sc.

Stand: 25.10.2022 rechtlich verbindlich sind allein die Angaben in der Prüfungsordnung

Sem.	P/WP	P	P	P	P	P	P	P	P	P	
1	Modul name	Einführung in die BWL	Externes Rechnungswesen	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	Grundlagen der Programmierung		Business English	Mathematik 1	Recht		
	Σ 25	ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 5 (PP)	ECTS: 5 (PP)			ECTS: 5 (K/M)			
	Modulver.	von Weichs	Coners	Leubner	de Vries			Böcker			
2	Modul name	Management der Unternehmensprozesse	Internes Rechnungswesen	Rechnersysteme und Rechnernetze	Algorithmik	Elektrotechnik		Mathematik 2			
	Σ 35	ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 5 (PP)	ECTS: 5 (PP)	ECTS: 5 (K/M)		ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 5 (K/M)		
	Modulver.	Coners	Coners	Böcker	de Vries	Skrotzki		Böcker	Heße		
3	Modul name	+ International Marketing * + Logistik	Management Simulation *	Softwarepraktikum	Datenbanken	Grundlagen der Fertigungstechnik		Statistik			
	Σ 32	ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 2 (PP)	ECTS: 5 (PP)	ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 5 (K/M)	ECTS: 5 (K/M)			
	Modulver.	Thunig/Posten	Coners	de Vries	Böcker	Wittkop	Maas	Böcker			
4	Modul name	+ International Business * + Produktionsmanagement	Project Management *	Foreign Trade and Investment *	Logistics in Integrated Systems *	Software - Engineering	English for Technical Purposes	Zulassungsvoraussetzungen: Auslandsjahr: Absolvierung 1. + 2. Semester, 3. Semester 15 ECTS, Business English bestanden			
	Σ 28	ECTS: 5 (PP;K/M)	ECTS: 5 (PP)	ECTS: 3 (HA)	ECTS: 5 (KP)	ECTS: 5 (PP)	ECTS: 5 (K/M)	Praxisphase: 90 ECTS aus 1.-4. Semester			
	Modulver.	Erhardt/Posten	Albrecht	Erhardt	Posten	de Vries	Keuchler	Bachelor-Thesis: 170 ECTS, 92 ECTS aus 1.-3.Sem.			
5 + 6	Modul name	60 ECTS an einer internationalen Hochschule gemäß Learning Agreement									
	Σ 60										
	Modulver.										
7	Modul name	Praxisphase (12 Wochen)			BA-Thesis		BA-Kolloquium				
	Σ 30	ECTS: 15			ECTS: 12		ECTS: 3				
	Modulver.	alle			alle		alle				

BWL-Module    ING-Module    INF-Module    Querschnitt    \*: englischsprachig