

SOS-Stundenplan



Bachelor Digital Transformation in Business and Society

09.10.2024 / 10.10.2024

- Android



- Windows

- iOS



- macOS

Veranstaltungsarten

- Vorlesung
- Übung und/oder Tutorium

Keine Anwesenheitspflicht

Unsere Empfehlungen:

- Besucht alle Veranstaltungen
 - Wichtige Grundlagen
- Kennenlernen des „Systems Uni“
- Haltet euch (im ersten Semester) an den Musterstundenplan (siehe nächste Slide)

- Regelstudienzeit: 6 Semester (30 ECTS à Semester)

		Min.	Max.
Modulbereich A: Studieneingangsphase		50	50
	Pflichtmodule	30	30
	Wahlpflichtmodule	20	20
	Wirtschaftsenglisch	10	10
Modulbereich B: Hauptfach „Major“		62	65
	Pflichtmodule (inkl. Seminar)	52	52
	Wahlpflichtmodule	10	13
Modulbereich C: Nebenfach „Minor“		30	32
Modulbereich D: Wahlbereich		13	16
Bachelorarbeit		12	-
Summe		180	

Lehrveranstaltung		Vorlesung (SWS)	Übung, Tutorium (SWS)	ECTS-Leistungspunkte
Statistik für Wirtschaftswissenschaftler: Statistik 1		2	2, 2	-
Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler		4	2, 2	5
Internet Computing		2	1	5
Mikroökonomik		2	2,2	5
Einführung in die Wirtschaftsinformatik		2	2	5
ODER:	Internetrecht für Nichtjuristen	2	-	5
Wirtschaftsfremdsprache Englisch		2	2	5
Gesamt:				30

Statistik I

- 35600a Vorlesung
- 35601a Übung
- 35602a Tutorium

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

- 35400 Vorlesung
- 35401 Übung
- 35402 Tutorium

Internet Computing für Geistes- und Sozialwissenschaften

- 5034V Übung
- Vorlesung über vhb

Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (heißt in der Infoschrift anders)

- 37404 Vorlesung
- 37405 Übung

Oder:

Internetrecht für Nichtjuristen

- 25910 Vorlesung

Mikroökonomik:

- 32300 Vorlesung
- Übungen 32301/32302
- Tutorium 32305-32312
- Forum 32300-F

Wirtschaftsfremdsprache

- Grundstufe 2: 90420
- Aufbaustufe 1: 90450A – F
- Aufbaustufe 2: 90470A – B
- Hauptstufe 1: 90490 A-G

- [29010](#): WiWi Orientierungswoche Wintersemester 2024/25
- [29110](#): Get up to Date mit FS WiWi
- Infoschrift mit weiteren Infos [hier](#)

- Noch Fragen zu den Grundlagen?
- Laptops / mobile Endgeräte raus und los...

