

INside-Plan für den Studiengang IT-Produktmanagement online SoSe 2025

Block	Zeit	MO 17.03.	DI 18.03.	MI 19.03.	DO 20.03.	FR 21.03.	MO 24.03.	DI 25.03.
1	8:00-9:30				Business Mathematik Vorlesung Prof. Dr. Neißé Zoom	Mathematik Penalver Zoom Passcode: 156733	Allgemeine BWL Vorlesung Prof. Dr. Siestrup Zoom	Mathematik Penalver Zoom Passcode: 156733
2	9:45-11:15			Einführung Informatik Vorlesung Prof. Dr. Ziekow Zoom	Mathematik Penalver Zoom Passcode: 156733	Mathematik Penalver Zoom Passcode: 156733	Allgemeine BWL Vorlesung Prof. Dr. Siestrup Zoom	Mathematik Penalver Zoom Passcode: 156733
3	11:30-13:00		Semesterplanung mit Ihrer Studiendekanin Prof. Dr. Betz Zoom	Mathematik Penalver Zoom Passcode: 156733	Mathematik Penalver Zoom Passcode: 156733	Einführung Informatik Vorlesung Prof. Dr. Ziekow Zoom	Einführung Informatik Vorlesung Prof. Dr. Mattheis Zoom	Studienkompass/Evaluation TREFFER Zoom
Mittag		Anmeldung Sprachkurse *						
4	14:00-15:30	TREFFER/Mentor Studienpläne Mentoring-Kick-off Anmeldung Sprachkurse * Zoom	Einführung in die digitalen Dienste Zentrum für Lehren und Lernen (ZLL) Zoom	Workshop "VorleseLust (ohne Frust) - Effektiv mitschreiben Zentrum für Lehren und Lernen (ZLL) Zoom	Grundlagen IT- Produktmanagement Vorlesung Prof. Dr. Thiel Zoom Passcode: 876300		Einführung Informatik Vorlesung Prof. Dr. Mattheis Zoom	
5	15:45-17:15			15:30 Infoveranstaltung des Studierendenwerks (BAFöG etc.) Zoom			Englischkurse Achtung: Termine mit Ihrem Vorlesungsplan abgleichen (Link: https://splan.hs-furtwangen.de/)! Termine nach Einstufungstest am 17.03. durch SLC Mehr Infos unter: Link	Englischkurse Achtung: Termine mit Ihrem Vorlesungsplan abgleichen (Link: https://splan.hs-furtwangen.de/)! Termine nach Einstufungstest am 17.03. durch SLC Mehr Infos unter: Link
6	17:30-19:00							

WOCHENENDE

***ACHTUNG** Englisch-Kurs-Anmeldung; ab 17.03.2025, 13:00 Uhr online über SLC-online
** Gruppeneinteilung nach Anfangsbuchstaben Ihres Nachnamens

rot = online | blau = Furtwangen/Präsenz

Farb- legende:	INside Rahmenprogramm	zentrales Rahmenprogramm	Fakultät	Mathe- Brückenkurs	Vorlesung	Raumlinks Zoom
---------------------------	--------------------------	-----------------------------	----------	-----------------------	-----------	----------------