

Studiengang		B2		B4		B6		
Semester								
Montag	1. Std 08:00 - 09:30					Interdisziplinäres Wahlfach 2:		1. Std 08:00 - 09:30
	2. Std 09:50 - 11:20							2. Std 09:50 - 11:20
	3. Std 11:40 - 13:10							3. Std 11:40 - 13:10
	4. Std 14:00 - 15:30			Innovation Development Lucia Plobner / Philipp Linsmeier Beginn: 24.03.	B9_INNO Alte Mensa	Interdisziplinäres Wahlfach 2:		4. Std 14:00 - 15:30
	5. Std 15:40 - 17:10							5. Std 15:40 - 17:10
	6. Std 17:20 - 18:50							6. Std 17:20 - 18:50
Dienstag	1. Std 08:00 - 09:30	Mathematik II Prof. Dr. rer. nat. Zerbe Beginn: 18.03.	D1_MATH2 C1.13			Interdisziplinäres Wahlfach 2:		1. Std 08:00 - 09:30
	2. Std 09:50 - 11:20	Konstruktion Prof. Dr. Robeller Beginn: 18.03.	B7_CONS H1.20/21	Softwareentwicklung Prof. Dr. Maile Beginn: 18.03.	D8_SOFT C1.13			2. Std 09:50 - 11:20
	3. Std 11:40 - 13:10							3. Std 11:40 - 13:10
	4. Std 14:00 - 15:30	Projektmodul 1 Entwurf und Konstru Prof. Dr. Robeller Beginn: 18.03.	P1_DESCON H1.20/21	Projektmodul 3 Digitalisierungsprozesse Prof. Dr. Maile Beginn: 18.03.	P3_DIPRO C1.13	Projektmodul 5: Interdisziplinäres Projekt depends depends Beginn: 18.03.		4. Std 14:00 - 15:30
	5. Std 15:40 - 17:10							5. Std 15:40 - 17:10
	6. Std 17:20 - 18:50							6. Std 17:20 - 18:50
Mittwoch	1. Std 08:00 - 09:30	CAD II Prof. Dr. Maile Beginn: 19.03.	D2_CAD II H3.16 G1.10					1. Std 08:00 - 09:30
	2. Std 09:50 - 11:20			Daten II Prof. Erkal Beginn: 19.03.	D10_DATA2 C1.13	Komplexe Systeme Prof. Dr. Schmid Beginn: 19.03.	D12_MOD1 C3.06	2. Std 09:50 - 11:20
	3. Std 11:40 - 13:10							3. Std 11:40 - 13:10
	4. Std 14:00 - 15:30	Infrastruktur Prof. Dr. Schmid Beginn: 19.03.	B6_INFRA C1.13			KI Prof. Erkal/Prof. Bushra Beginn: 19.03.	D13_KI C3.06	4. Std 14:00 - 15:30
	5. Std 15:40 - 17:10	& Blockveranstaltungen						5. Std 15:40 - 17:10
	6. Std 17:20 - 18:50							6. Std 17:20 - 18:50
Donnerstag	1. Std 08:00 - 09:30	Mathematik II Prof. Dr. rer. nat. Zerbe Beginn: 19.03.	D1_MATH2 C1.13					1. Std 08:00 - 09:30
	2. Std 09:50 - 11:20	Planungs- und Bauprozesse Prof. Dr. Schmid Beginn: 20.03.	B5_PROC C1.13	Allgemeinwissenschaftliche Wahlpflichtfächer differiert, je nach Angebot Beginn: differiert	AW_GENEL differiert	Urban Planning Prof. Bushra Beginn: 20.03.	D11_PARA C3.06	2. Std 09:50 - 11:20
	3. Std 11:40 - 13:10							3. Std 11:40 - 13:10
	4. Std 14:00 - 15:30			Rechnergestützte Arbeitsplanung Prof. Dr. Robeller Beginn: 20.03.	D9_CAWP2 H1.20/21	Interdisziplinäres Wahlfach 2:		4. Std 14:00 - 15:30
	5. Std 15:40 - 17:10	Sitzungen		Sitzungen		Sitzungen		5. Std 15:40 - 17:10
	6. Std 17:20 - 18:50	Sitzungen		Sitzungen		Sitzungen		6. Std 17:20 - 18:50
Freitag	1. Std 08:00 - 09:30					Interdisziplinäres Wahlfach 2:		1. Std 08:00 - 09:30
	2. Std 09:50 - 11:20							2. Std 09:50 - 11:20
	3. Std 11:40 - 13:10							3. Std 11:40 - 13:10
	4. Std 14:00 - 15:30					Interdisziplinäres Wahlfach 2:		4. Std 14:00 - 15:30
	5. Std 15:40 - 17:10							5. Std 15:40 - 17:10
	6. Std 17:20 - 18:50							6. Std 17:20 - 18:50
Sondertermine		Semesterbeginn: 17.03.2025 Semesterende: 30.09.2025 Osterferien: 17.04.2025 bis 22.04.2025		Pfingstferien: 10.06.2025 Tag nach Fronleichnam (vorlesungsfrei): 20.06.2025 Semesterferien: 30.07.2025 - 30.09.2025		Prüfungsanmeldung für das Sommersemester 2025: 22.04.2025 - 09.05.2025 Prüfungszeit: ab 21.06.2025 Bekanntgabe der Noten: 29.07.2025		