

Studiengang		B2		B4		B6		
Semester		B2		B4		B6		
Montag	1. Std 08:00 - 09:30						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						4. Std 14:00 - 15:30	
	5. Std 15:40 - 17:10			Innovation Development Linda Mayr / Philipp Linsmeier / Prof. Dr. Schr Beginn: 25.03.	B9_INNO tbd			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: 19.03.	D1_MATH2 C1.13					1. Std 08:00 - 09:30
	2. Std 09:50 - 11:20	Konstruktion Prof. Dr. Robeller Beginn: 19.03.	B7_CONS C1.13	Softwareentwicklung Prof. Dr. Maile Beginn: 19.03.	D8_SOFT 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	Projektmodul 1 Entwurf und Konstr Prof. Dr. Robeller Beginn: 19.03.	P1_DESCON C1.13	Projektmodul 3 Digitalisierungsprozesse Prof. Dr. Maile Beginn: 19.03.	P3_DIPRO C3.06			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							1. Std 08:00 - 09:30
	2. Std 09:50 - 11:20	Infrastruktur Prof. Dr. Schmid Beginn: 20.03.	B6_INFRA 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	CAD II Prof. Dr. Maile Beginn: 20.03.	D2_CAD II H3.17 H3.18 H3.16 C1.14	Daten II Prof. Dr. Schmid Beginn: 20.03.	D10_DATA2 C3.06			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
Donnerstag	1. Std 08:00 - 09:30	Mathematik II Prof. Dr. rer. nat. Zerbe Beginn: 21.03.	D1_MATH2 B2.14					1. Std 08:00 - 09:30
	2. Std 09:50 - 11:20	Planungs- und Bauprozesse Prof. Dr. Fabian Schmid; N.N. (Koordination: Prof Dr. Schmid) Beginn: 21.03.	B5_PROC C1.13	Allgemeinwissenschaftliche Wahlpflichtfächer differiert, je nach Angebot Beginn: differiert	AW_GENEL differiert			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: 21.03.	D9_CAWP2 C3.06			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							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							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	Vorlesungsbeginn: 18.03.2024 Vorlesungsende: 30.09.2024 Osterferien: 28.03.2024 mit 02.04.2024		Pfingstferien: 21.05.2024 Tag nach Fronleichnam (vorlesungsfrei): 31.05.2024 Semesterferien: 27.07.2023 - 30.09.2023		Prüfungsanmeldung für das Sommersemester 2024: 19.04.2024 - 06.05.2024 Prüfungszeit: ab 20.06.2024 Bekanntgabe der Noten: 25.07.2024			