

1. Semester

Block	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Block 01: 08:30 - 10:00			Vermessung Vorlesung Schmidt 128023VermV 2-75	Ingenieurmathematik I Übung Ostsieker 128023Ma1Ü 1-624	
Block 02: 10:15 - 11:45	Wirtschaftsrecht Ernst,Thiel 128023WiRe 1-608	Statistik Übung Eschelbach 128023StatÜ 1-330	Geoinformatik I Schulze Althoff Übung 128023Geo1Üb BCN-521	Geoinformatik I Schulze Althoff Vorlesung 128023Geo1Va 1-624	
Block 03: 12:00 - 13:30	Statistik Vorlesung Eschelbach 128023StatV 1-608	Öffentliches Baurecht Thiel 128023BauRe 1-625		Vermessung Übung Faulhaber 128023VermÜ	
Block 04: 14:15 - 15:45		Vergaberecht und Privates Baurecht Thiel 128023VerRe 1-625		14-tägig im Wechsel	
Block 05: 16:00 - 17:30	CAD und BIM Seifert 128023CADBI BCN-521	Ingenieurmathematik I Vorlesung Ostsieker 128023Ma1V 1-626		Veranstaltungen der LE GeRe 1-433	
Block 06: 17:45 - 19:15					
Block 07: 19:30 - 21:00					

Geodatenmanagement dual (B.Eng.)

SoSe 2026

Stand:

09.03.2026

Version 1

5. Semester

Block	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Block 01: 08:30 - 10:00			Technischer Ausbau Ritter 128023TAa BCN-432		
Block 02: 10:15 - 11:45	Smart City I Seminar Hofmann 128023SmCi1a 1-401	Satellitenvermessung (GNSS) Vorlesung Schmidt 128023SatvVa 1-619	Landmanagement II Vorlesung HieBerich 102823LM2Va BCN-432	Recht II Vorlesung Thiel 128023Re2Va 1-619	280OV1 Liegenschaftskataster 1 Vorlesung Trennheuser 128015LK2Va 1-609
Block 03: 12:00 - 13:30		Satellitenvermessung (GNSS) Übung Schmidt 128023SatvÜa 1-331	Landmanagement II Übung 102823LM2Ü HieBerich BCN-432		280OV1 Liegenschaftskataster 1 Übung Trennheuser 128015LK1Ü 1-609
Block 04: 14:15 - 15:45	Gebäudesysteme Gossa 102823Gabsya BCN-233	14-tätig		Geoinformationssysteme (GIS)-Anwendungsp. Seuß und Paletta 128023Geosya 1-619	Studienprojekt a "Geodaten für das Starkregen- und Wassermanagement im Flurbereinigungsverfahren" Brauneck und Bertschy- Abele 102823SPr1aa 1-526
Block 05: 16:00 - 17:30					Studienprojekt a "Reverse Engineering einer Parabolantenne am Geodätischen Observatorium Wettzell" Eschelbach und Lösler 102823SPr1aa 1-524
Block 06: 17:45 - 19:15				Veranstaltungen der LE GeRe 1-433	
Block 07: 19:30 - 21:00					

Geodatenmanagement dual (B.Eng.)

SoSe 2026

Stand:

09.03.2026

Version 1

7. Semester

Block	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Bemerkungen
Block 01: 08:30 - 10:00		Management Seminar Braun 128023Managa BCN-433			Studienprojekt b "Flurbereinigung im Bereich des oberen Kleebachtals – Wasserhaushalt, Ökologie, Klimaanpassung" Brauneck 128023SPr1bb 1-528	WP Verkehrsmanagement Schäfer nach Absprache
Block 02: 10:15 - 11:45						
Block 03: 12:00 - 13:30						
Block 04: 14:15 - 15:45				Geoinformationssysteme (GIS)-Anwendungsp. Seuß und Paletta 128023Geosya 1-619		
Block 05: 16:00 - 17:30						
Block 06: 17:45 - 19:15				Veranstaltungen der LE GeRe 1-433		
Block 07: 19:30 - 21:00						