

Terminübersicht Studiengang Bachelor in Geomatik

Frühlingssemester (FS)

Semesterbeginn	KW8
Unterrichtszeit	KW8 - KW22
Bachelor-Thesis G6	KW8 - KW22
Abgabetermin Bth	KW25 Freitag
Modulabschlussprüfungen	KW24 und KW25
GeoForum	KW25 Dienstag
Nachprüfungen Module FS	KW35
Feldkurs G3/G5	KW 36 und KW37
Diplomfeier	KW39 Freitag

Unterrichtsfreie Tage während des Frühlingssemesters:

Fasnacht BS (Mo-Mi)

Ostern (Do-Mo)

1. Mai

Auffahrt (Do & Fr)

Pfingstmontag

Herbstsemester (HS)

Feldkurs G3/G5	KW36 und KW37
Semesterbeginn	KW38
Unterrichtszeit	KW 38 - KW51
Modulabschlussprüfungen	KW3
Nachprüfungen Module HS G1	KW7
Nachprüfungen Module HS G3/G5	KW35

Zeit:	KW 36 2024					KW 37 2024					KW 38 2024					KW 39 2024					KW 40 2024					KW 41 2024						
	2.9.	3.9.	4.9.	5.9.	6.9.	9.9.	10.9.	11.9.	12.9.	13.9.	16.9.	17.9.	18.9.	19.9.	20.9.	23.9.	24.9.	25.9.	26.9.	27.9.	30.9.	1.10.	2.10.	3.10.	4.10.	7.10.	8.10.	9.10.	10.10.	11.10.		
07:30 - 08:15	Feldkurs Vermessung					Feldkurs Vermessung																										
08:30 - 09:15	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	M3	3DA		RDA	Phys	M3	3DA				RDA	Phys	M3	3DA		RDA	Phys	M3	3DA		RDA	Phys
09:30 - 10:15	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	M3	3DA	WID	RDA	Phys	M3	3DA				RDA	Phys	M3	3DA	WID	RDA	Phys	M3	3DA	WID	RDA	Phys
10:30 - 11:15	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	M3	3DA	WID	RDA	Phys	M3	3DA				RDA	Phys	M3	3DA	WID	RDA	Phys	M3	3DA	WID	RDA	Phys
11:30 - 12:15	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	M3	3DA	WID	RDA	Phys	M3	3DA				RDA	Phys	M3	3DA	WID	RDA	Phys	M3	3DA	WID	RDA	Phys
13:30 - 14:15	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	VDC	3DA	WID	RDA	SP	VDC	3DA				RDA	SP	VDC	3DA	WID	RDA	SP	VDC	3DA	WID	RDA	SP
14:30 - 15:15	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	VDC	3DA	WID	RDA	SP	VDC	3DA				RDA	SP	VDC	3DA	WID	RDA	SP	VDC	3DA	WID	RDA	SP
15:30 - 16:15	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	E3	3DA		RDA	SP	E3	3DA				RDA	SP	E3	3DA		RDA	SP	E3	3DA		RDA	SP
16:30 - 17:15	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	FKV	E3	3DA			SP	E3	3DA				SP	E3	3DA			SP	E3	3DA			SP	
17:30 - 18:15																																

Modul Kurs	Kürzel	Bem	Raum	Dozierende
3010	M3	Mathematik III	01.S.01	jord Denis Jordan
3020	Phys	Physik	01.S.01	kom Driton Komani
3030	3DA	3D-Datenauswertung	10.O.01	ne Stephan Nebiker gd David Grimm das Dante Salvini
3040	RDA	Räumliche Datenverwaltung und -analyse	01.S.01	ne Stephan Nebiker bls Susanne Bleisch bep Pia Bereuter
3050	WID	Webprogrammierung und Interaktive Datenvisualisierung	10.O.01	gam Matus Gasparik stf Friedrich Striewski bls Susanne Bleisch chm Martin Christen
3060	VDC	Grundzüge Virtual Design and Construction (VDC)	01.S.01	mm Mark Moyses
3080	E3	English III	01.S.01	shc Catherine Shultis
3070	FKV	Feldkurs Vermessung	*	gd David Grimm diverse *

- Legende**
- unterrichtsfrei
 - Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
 - Geomatik-Kolloquium 16:30 Uhr
 - Zeitfenster Wahlpflichtfächer
 - * gemäss separatem Programm
 - Teilzeit 1: Feldkurs & MO - DI / Teilzeit 2: MI - FR
 - Exkursion

Teilzeit 2 (G2020) gemäss separatem Programm

