

Weekly schedule table for BSc Geomatik G2, FS 2023, covering weeks 8 to 37. Columns represent weeks and dates, rows represent time slots. Includes course codes like GP1, M2, BMS, S2, GIS, E2/SP, and Gvis.

Course information table with columns: Modul Kurs, Kürzel, Raum, Dozierende. Lists courses such as 'Recht und Ethik', 'Mathematik II', 'Statistik II', 'Berührungslose Messsysteme', etc.

Modulabschlussprüfungen *

Legende

- unterrichtsfrei
Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
Geomatik-Kolloquium 16:30 Uhr
gemäss separatem Programm
Zeiträume für Wahlfächer
Teilzeit 1 (2023) MO - MI / Teilzeit 2 (2024) DO - FR / Teilzeit 2 (2023) gemäss separatem Programm

Zeit	KW 8 2023					KW 9 2023					KW 10 2023					KW 11 2023					KW 12 2023					KW 13 2023					
	20.2.	21.2.	22.2.	23.2.	24.2.	27.2.	28.2.	1.3.	2.3.	3.3.	6.3.	7.3.	8.3.	9.3.	10.3.	13.3.	14.3.	15.3.	16.3.	17.3.	20.3.	21.3.	22.3.	23.3.	24.3.	27.3.	28.3.	29.3.	30.3.	31.3.	
07:30 - 08:15																															
08:30 - 09:15	PRF	PRF	PG		GP2	Fasnacht BS					GP2	PRF	PRF	PG	GHk	GHk	PRF	PRF	PG		GP2	PRF	PRF	PG		GP2	PRF	PRF	PG		GP2
09:30 - 10:15	PRF	PRF	PG	DAI	GP2				DAI	GP2	PRF	PRF	PG	GHk	GHk	PRF	PRF	PG	DAI	GP2	PRF	PRF	PG	DAI	GP2	PRF	PRF	PG	DAI	GP2	
10:30 - 11:15	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS				DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	GHk	GHk	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	
11:30 - 12:15	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS				DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	GHk	GHk	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	
13:30 - 14:15														GHk	GHk																
14:30 - 15:15	PRF	PRF	SP	3DM	GNSS				3DM	GNSS	Dig	PM1	SP	GHk	GHk	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	
15:30 - 16:15	PRF	PRF	SP	3DM	GNSS				3DM	GNSS	Dig	PM1	SP	GHk	GHk	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	
16:30 - 17:15	PRF	PRF	SP		GNSS					GNSS	PRF	Koll	SP	GHk	GHk	PRF	PM1	SP		GNSS	PRF	PM1	SP		GNSS	PRF	Koll	SP		GNSS	
17:30 - 18:15	PRF		SP								PRF		SP	GHk	GHk	PRF		SP			PRF		SP			PRF		SP			
Zeit	KW 14 2023					KW 15 2023					KW 16 2023					KW 17 2023					KW 18 2023					KW 19 2023					
07:30 - 08:15	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	10.4.	11.4.	12.4.	13.4.	14.4.	17.4.	18.4.	19.4.	20.4.	21.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.	28.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	5.5.	8.5.	9.5.	10.5.	11.5.	12.5.	
08:30 - 09:15	PRF	PRF	PG	Ostern		PRF	PG			GNSS	PRF	PRF	PG		GP2	PRF	PRF	PG		GP2	Tag der Arbeit	PRF	PG			GP2	PRF	PRF	PG		GP2
09:30 - 10:15	PRF	PRF	PG			PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GP2	PRF	PRF	PG	DAI	GP2	PRF		PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS		
10:30 - 11:15	PRF	PRF	PG			PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	PRF		PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS		
11:30 - 12:15	PRF	PRF	PG			PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS	PRF		PG	DAI	GNSS	PRF	PRF	PG	DAI	GNSS		
13:30 - 14:15	Rc	PM1	SP			PRF	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	Dig	PM1	SP	3DM	GNSS		PM1	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS		
14:30 - 15:15	Rc	PM1	SP			PRF	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	Dig	PM1	SP	3DM	GNSS		PM1	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS		
15:30 - 16:15	Rc	PM1	SP			PRF	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS	Dig	PM1	SP	3DM	GNSS		PM1	SP	3DM	GNSS	Rc	PM1	SP	3DM	GNSS		
16:30 - 17:15	PRF	PM1	SP			PRF	SP		GNSS	PRF	Koll	SP		GNSS	PRF	PM1	SP		GNSS		PM1	SP		GNSS	PRF	Koll	SP		GNSS		
17:30 - 18:15	PRF		SP			PRF		SP			PRF		SP			PRF		SP					SP			PRF		SP			
Zeit	KW 20 2023					KW 21 2023					KW 22 2023					KW 23 2023					KW 24 2023					KW 25 2023					
07:30 - 08:15	15.5.	16.5.	17.5.	18.5.	19.5.	22.5.	23.5.	24.5.	25.5.	26.5.	29.5.	30.5.	31.5.	1.6.	2.6.	5.6.	6.6.	7.6.	8.6.	9.6.	12.6.	13.6.	14.6.	15.6.	16.6.	19.6.	20.6.	21.6.	22.6.	23.6.	
08:30 - 09:15	PRF	PRF	PG	Auffahrt		PRF	PRF	SP		GP2	Pflanztag	PRF	PG			GP2	Prüfungen					Modulabschluss*									
09:30 - 10:15	PRF	PRF	PG			PRF	PRF	SP	DAI	GP2		PRF	PG	DAI	GP2	MasterFor															
10:30 - 11:15	PRF	PRF	PG			PRF	PRF	SP	DAI	GNSS		PRF	PG	DAI	GNSS	GeoForum															
11:30 - 12:15	PRF	PRF	PG			PRF	PRF	SP	DAI	GNSS		PRF	PG	DAI	GNSS																
13:30 - 14:15	Rc	PM1	PG			PRF	PRF	SP	3DM	GNSS		PM1	SP	3DM	GNSS																
14:30 - 15:15	Rc	PM1	PG			PRF	PRF	SP	3DM	GNSS		PM1	SP	3DM	GNSS																
15:30 - 16:15	Rc	PM1	PG			PRF	PRF	SP	3DM	GNSS		PM1	SP	3DM	GNSS																
16:30 - 17:15	PRF	PM1	PG			PRF	PRF	SP		GNSS		PM1	SP		GNSS																
17:30 - 18:15	PRF					PRF		SP				SP																			
Zeit	KW 26 2023					KW 27 2023					KW 28 2023					KW 29 2023					KW 30 2023					KW 31 2023					
07:30 - 08:15	26.6.	27.6.	28.6.	29.6.	30.6.	3.7.	4.7.	5.7.	6.7.	7.7.	10.7.	11.7.	12.7.	13.7.	14.7.	17.7.	18.7.	19.7.	20.7.	21.7.	24.7.	25.7.	26.7.	27.7.	28.7.	31.7.	1.8.	2.8.	3.8.	4.8.	
08:30 - 09:15																															
09:30 - 10:15																															
10:30 - 11:15																															
11:30 - 12:15																															
13:30 - 14:15																															
14:30 - 15:15																															
15:30 - 16:15																															
16:30 - 17:15																															
17:30 - 18:15																															
Zeit	KW 32 2023					KW 33 2023					KW 34 2023					KW 35 2023					KW 36 2023					KW 37 2023					
07:30 - 08:15	7.8.	8.8.	9.8.	10.8.	11.8.	14.8.	15.8.	16.8.	17.8.	18.8.	21.8.	22.8.	23.8.	24.8.	25.8.	28.8.	29.8.	30.8.	31.8.	1.9.	4.9.	5.9.	6.9.	7.9.	8.9.	11.9.	12.9.	13.9.	14.9.	15.9.	
08:30 - 09:15																Nachprüfungen					Feldkurs Vermessung I										
09:30 - 10:15																Modulabschluss*															
10:30 - 11:15																															
11:30 - 12:15																															
13:30 - 14:15																															
14:30 - 15:15																															
15:30 - 16:15																															
16:30 - 17:15																															
17:30 - 18:15																															

Modul	Kurs	Kürzel	Raum	Dozierende	
4010	RD	Recht und Digitalisierung			
	.1	Rc	10.O.01	hus	Meinrad Huser
	.2	Dig	10.O.01	??	??
4020	GNSS	Globale Positionierung			
	.1	GNSS*	01.S.01	gd	David Grimm
	.2	Geodäsie*	01.S.01	das	Dante Salvini
4030	3DM	3D-Modellierung			
4040	GP2	Geoprogrammierung II			
	.1	GPS2	01.S.01	chm	Martin Christen
	.2	GHk	*	chm	Martin Christen
4050	P(E)	Photogrammetrie, Computer Vision & English			
4070	DAI	Datenaustausch und Interoperabilität			
4060	PM1	Projektmanagement I			
4210-40	PRF	Profilmodul I			
2090	SP	Selbststudium / Projektbearbeitung			

Modulabschlussprüfungen *

Legende

- unterrichtsfrei
- Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
- Geomatik-Kolloquium 16:30 Uhr
- * gemäss separatem Programm
- Zeiträume für Wahlfächer
- Teilzeit 1 (2023) MI - FR / Teilzeit 2 (2024) MO - DI / Teilzeit 2 (2023) gemäss separatem Programm

Zeit	KW 8 2023					KW 9 2023					KW 10 2023					KW 11 2023					KW 12 2023					KW 13 2023									
	20.2.	21.2.	22.2.	23.2.	24.2.	27.2.	28.2.	1.3.	2.3.	3.3.	6.3.	7.3.	8.3.	9.3.	10.3.	13.3.	14.3.	15.3.	16.3.	17.3.	20.3.	21.3.	22.3.	23.3.	24.3.	27.3.	28.3.	29.3.	30.3.	31.3.					
07:30 - 08:15	Blockprojekt Mont Terri																																		
08:30 - 09:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	Fasnacht BS					B	AV II A	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh	Blockprojekt 3D Basel					GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B			
09:30 - 10:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A					B	AV II A	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh										GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B
10:30 - 11:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A					B	AV II A	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh										GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B
11:30 - 12:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A					B	AV II A	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh										GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B
13:30 - 14:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B					B	B	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh										GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B
14:30 - 15:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B					B	B	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh										GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B
15:30 - 16:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B					B	B	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh	SBTh										GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B
16:30 - 17:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B					B	B	SBTh	Koll	SBTh	SBTh	SBTh										GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	Koll	Gln/B	B	B
17:30 - 18:15																																			
Zeit	KW 14 2023					KW 15 2023					KW 16 2023					KW 17 2023					KW 18 2023					KW 19 2023									
	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	7.4.	10.4.	11.4.	12.4.	13.4.	14.4.	17.4.	18.4.	19.4.	20.4.	21.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.	28.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	5.5.	8.5.	9.5.	10.5.	11.5.	12.5.					
07:30 - 08:15																																			
08:30 - 09:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	Ostern		GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	Tag der Arbeit	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	
09:30 - 10:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A		
10:30 - 11:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A		
11:30 - 12:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	AV II A		
13:30 - 14:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B		
14:30 - 15:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B		
15:30 - 16:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B		
16:30 - 17:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	Koll	Gln/B	B	B	GUP/B	GEO/B	Gln/B	B	B	GEO/B	Gln/B	B	B	GUP/B	Koll	Gln/B	B	B	GUP/B	Koll	Gln/B	B	B		
17:30 - 18:15																																			
Zeit	KW 20 2023					KW 21 2023					KW 22 2023					KW 23 2023					KW 24 2023					KW 25 2023									
	15.5.	16.5.	17.5.	18.5.	19.5.	22.5.	23.5.	24.5.	25.5.	26.5.	29.5.	30.5.	31.5.	1.6.	2.6.	5.6.	6.6.	7.6.	8.6.	9.6.	12.6.	13.6.	14.6.	15.6.	16.6.	19.6.	20.6.	21.6.	22.6.	23.6.					
07:30 - 08:15																																			
08:30 - 09:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B	Auffahrt		GUP/B	GUP/B	Gln/B	B	AV II A	Pfingstmontag	GEO/B	Gln/B	B	AV II A	Bachelor-Thesis (100%)																			
09:30 - 10:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GUP/B	GUP/B	Gln/B	B	AV II A	GEO/B	Gln/B	B	AV II A																					
10:30 - 11:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GUP/B	GUP/B	Gln/B	B	AV II A	GEO/B	Gln/B	B	AV II A																					
11:30 - 12:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GUP/B	GUP/B	Gln/B	B	AV II A	GEO/B	Gln/B	B	AV II A																					
13:30 - 14:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GUP/B	GUP/B	Gln/B	B	B	GEO/B	Gln/B	B	B																					
14:30 - 15:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GUP/B	GUP/B	Gln/B	B	B	GEO/B	Gln/B	B	B																					
15:30 - 16:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GUP/B	GUP/B	Gln/B	B	B	GEO/B	Gln/B	B	B																					
16:30 - 17:15	GUP/B	GEO/B	Gln/B			GUP/B	GUP/B	Gln/B	B	B	GEO/B	Gln/B	B	B																					
17:30 - 18:15																																			
Zeit	KW 26 2023					KW 27 2023					KW 28 2023					KW 29 2023					KW 30 2023					KW 31 2023									
	26.6.	27.6.	28.6.	29.6.	30.6.	3.7.	4.7.	5.7.	6.7.	7.7.	10.7.	11.7.	12.7.	13.7.	14.7.	17.7.	18.7.	19.7.	20.7.	21.7.	24.7.	25.7.	26.7.	27.7.	28.7.	31.7.	1.8.	2.8.	3.8.	4.8.					
07:30 - 08:15	Prüfungen																																		
08:30 - 09:15	Modulabschluss*																																		
09:30 - 10:15																																			
10:30 - 11:15																																			
11:30 - 12:15																																			
13:30 - 14:15																																			
14:30 - 15:15																																			
15:30 - 16:15																																			
16:30 - 17:15																																			
17:30 - 18:15																																			
Zeit	KW 32 2023					KW 33 2023					KW 34 2023					KW 35 2023					KW 36 2023					KW 37 2023									
	7.8.	8.8.	9.8.	10.8.	11.8.	14.8.	15.8.	16.8.	17.8.	18.8.	21.8.	22.8.	23.8.	24.8.	25.8.	28.8.	29.8.	30.8.	31.8.	1.9.	4.9.	5.9.	6.9.	7.9.	8.9.	11.9.	12.9.	13.9.	14.9.	15.9.					
07:30 - 08:15	Nachprüfungen																																		
08:30 - 09:15	Modulabschluss*																																		
09:30 - 10:15																																			
10:30 - 11:15																																			
11:30 - 12:15																																			
13:30 - 14:15																																			
14:30 - 15:15																																			
15:30 - 16:15																																			
16:30 - 17:15																																			
17:30 - 18:15																																			

Modul	Kurs	Kürzel	Raum	Dozierende
6030	AV II A	Amtliche Vermessung II (Raum A)	11.O.08	gch Christian Gamma
6030	AV II B	Amtliche Vermessung II (Raum B)	03.N.15	gch Christian Gamma
6230	GEO	Geodäsie/Ingenieurgeodäsie II (Vormittag)	10.O.01	gd David Grimm
6230	GEO	Geodäsie/Ingenieurgeodäsie II (Nachmittag)	02.S.09	gd David Grimm
6240	Gln	Geoinformatik II	11.O.08	bep Pia Bereuter
6260	GUP	GIS-Umwelt-Planung II	02.S.09	gch Christian Gamma
6000	B	Bachelor-Thesis	10.M.XX	In Natalie Lack
6090	.1	Geodäsie/Ingenieurgeodäsie *	*	ma Peter Mahler
6090	.2	Geoinformatik/3D *	*	ww Wissam Wahbeh
6090	.3	Seminar Bachelor-Thesis	*	msf Monika Spring
Modulabschlussprüfungen				*

Legende

- unterrichtsfrei
- Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
- Geomatik-Kolloquium 16:30 Uhr
- * gemäss separatem Programm
- Zeiträume für Wahlfächer
- kursiv Begleitetes Selbststudium