

BSc Geomatik

G2

G2

FS 2012

Zeit:	KW 8 2012					KW 9 2012					KW 10 2012					KW 11 2012					KW 12 2012					KW 13 2012				
	20.2.	21.2.	22.2.	23.2.	24.2.	27.2.	28.2.	29.2.	1.3.	2.3.	5.3.	6.3.	7.3.	8.3.	9.3.	12.3.	13.3.	14.3.	15.3.	16.3.	19.3.	20.3.	21.3.	22.3.	23.3.	26.3.	27.3.	28.3.	29.3.	30.3.
7.45				GMT		Fasnacht BS			GMT					GMT					GMT					GMT					GMT	
8.40	K	P		GMT	GIS				GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS
9.45	K	P		GMT	GIS				GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS
10.40	An	P	Uw	GMT	GIS				GMT	GIS	An	P	Uw	GMT	GIS	An	P	Uw	GMT	GIS	An	P	Uw	GMT	GIS	An	P	Uw	GMT	GIS
11.35	An		Uw	MP	GIS				MP	GIS	An		Uw	MP	GIS	An		Uw	MP	GIS	An		Uw	MP	GIS	An		Uw	MP	GIS
12.45	An	An									An	An				An	An				An	An				An	An			
13.40	E	An	E	MP	GIS				MP	GIS	E	An	E	MP	GIS	E	An	E	MP	GIS	E	An	E	MP	GIS	E	An	E	MP	GIS
14.35	E	Sk	E	MP	GIS				MP	GIS	E	Sk	E	MP	GIS	E	Sk	E	MP	GIS	E	Sk	E	MP	GIS	E	Sk	E	MP	GIS
15.30	EBU	Sk	GSA	MP					MP		EBU	Sk	GSA	MP		EBU	Sk	GSA	MP		EBU	Sk	GSA	MP		EBU	Sk	GSA	MP	
16.25	EBU		GSA	Koll							EBU		GSA			EBU		GSA	Koll		EBU		GSA			EBU		GSA		
KW 14 2012					KW 15 2012					KW 16 2012					KW 17 2012					KW 18 2012					KW 19 2012					
2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	9.4.	10.4.	11.4.	12.4.	13.4.	16.4.	17.4.	18.4.	19.4.	20.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	7.5.	8.5.	9.5.	10.5.	11.5.	
7.45			Ostern					GMT					GMT					GMT					GMT					GMT		
8.40	K	P				P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K			GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	
9.45	K	P				P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	K			GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	
10.40	An	P	Uw			P	Uw	GMT	GIS	An	P	Uw	GMT	GIS	An	P	Uw	GMT	GIS	An		Uw	GMT	GIS	An	P	Uw	GMT	GIS	
11.35	An		Uw			P	Uw	MP	GIS	An		Uw	MP	GIS	An		Uw	MP	GIS	An		Uw	MP	GIS	An		Uw	MP	GIS	
12.45	An	An			An	An				An	An				An	An				An					An	An				
13.40	E	An	E		E	An	E	MP	GIS	E	An	E	MP	GIS	E	An	E	MP	GIS	E		E	MP	GIS	E	An	E	MP	GIS	
14.35	E	Sk	E		E	Sk	E	MP	GIS	E	Sk	E	MP	GIS	E	Sk	E	MP	GIS	E		E	MP	GIS	E	Sk	E	MP	GIS	
15.30	EBU	Sk	GSA		EBU	Sk	GSA	MP		EBU	Sk	GSA	MP		EBU	Sk	GSA	MP		EBU		GSA	MP		EBU	Sk	GSA	MP		
16.25	EBU		GSA		EBU		GSA			EBU		GSA	Koll		EBU		GSA	Koll		EBU		GSA			EBU		GSA			
KW 20 2012					KW 21 2012					KW 22 2012					KW 23 2012					KW 24 2012					KW 25 2012					
14.5.	15.5.	16.5.	17.5.	18.5.	21.5.	22.5.	23.5.	24.5.	25.5.	28.5.	29.5.	30.5.	31.5.	1.6.	4.6.	5.6.	6.6.	7.6.	8.6.	11.6.	12.6.	13.6.	14.6.	15.6.	18.6.	19.6.	20.6.	21.6.	22.6.	
7.45			Auffahrt					GMT					GMT					GMT		Prüfungen					Blockkurs MP*					
8.40	K	P			K	P		GMT	GIS		P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	Modulabschluss*										
9.45	K	P			K	P		GMT	GIS		P		GMT	GIS	K	P		GMT	GIS	Modulabschluss*										
10.40	An	P	Uw		An	P	Uw	GMT	GIS		P	Uw	GMT	GIS	An	P	Uw	GMT	GIS	Modulabschluss*										
11.35	An		Uw		An		Uw	MP	GIS		P	Uw	MP	GIS	An		Uw	MP	GIS	Modulabschluss*										
12.45	An	An			An	An				An	An				An	An				Modulabschluss*										
13.40	E	An	E		E	An	E	MP	GIS		An	E	MP	GIS	E	An	E	MP	GIS	Modulabschluss*										
14.35	E	Sk	E		E	Sk	E	MP	GIS		An	E	MP	GIS	E	Sk	E	MP	GIS	Modulabschluss*										
15.30	EBU	Sk	GSA		EBU	Sk	GSA	MP			Sk	GSA	MP		EBU	Sk	GSA	MP		Modulabschluss*										
16.25	EBU		GSA		EBU		GSA				Sk	GSA	Koll		EBU		GSA	Koll		Modulabschluss*										
KW 26 2012					KW 27 2012					KW 28 2012					KW 29 2012					KW 30 2012					KW 31 2012					
25.6.	26.6.	27.6.	28.6.	29.6.	2.7.	3.7.	4.7.	5.7.	6.7.	9.7.	10.7.	11.7.	12.7.	13.7.	16.7.	17.7.	18.7.	19.7.	20.7.	23.7.	24.7.	25.7.	26.7.	27.7.	30.7.	31.7.	1.8.	2.8.	3.8.	
7.45	Blockkurs GIS.2*					Blockkurs An*																								
8.40																														
9.45																														
10.40																														
11.35																														
12.45																														
13.40																														
14.35																														
15.30																														
16.25																														
KW 32 2012					KW 33 2012					KW 34 2012					KW 35 2012					KW 36 2012					KW 37 2012					
6.8.	7.8.	8.8.	9.8.	10.8.	13.8.	14.8.	15.8.	16.8.	17.8.	20.8.	21.8.	22.8.	23.8.	24.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.	31.8.	3.9.	4.9.	5.9.	6.9.	7.9.	10.9.	11.9.	12.9.	13.9.	14.9.	
7.45																										Nachprüfungen				
8.40																										Modulabschluss*				
9.45																										Modulabschluss*				
10.40																										Modulabschluss*				
11.35																										Modulabschluss*				
12.45																										Modulabschluss*				
13.40																										Modulabschluss*				
14.35																										Modulabschluss*				
15.30																										Modulabschluss*				
16.25																										Modulabschluss*				

BSc Geomatik

G2

FS 2012

Modul	Kurs	Kü	Raum
2010	1	E	Englisch, Technisches Englisch
	2	K	Kommunikation, Präsentationstechnik
2020	1	P	Physik II
	2	UW	Umwelt
2021	1	An	Analysis II
	2	Sk	Statistik
2030	1	GMT	Geodätische Messtechnik II
	2	GSA	Geodätische Statistik ... I
2031		MP	Messtechnisches Praktikum II
2040	1	GIS	Datenbanken I
	2	GIS	Informationstechnik & Computernetz
	3	GIS	Grundlagen HTML
	4	GIS	Softwareentwicklung II
		EBU*	Brush up English

Dozent	
shc	Shultis
ga	Gass
mue	Müller
lc	Lüscher
fb	Fischer
fb	Fischer
go	Gottwald
sib	Sievers
go	Gottwald
sga	Spring
lü	Lüscher
shj	Stark
sga	Spring
shc	Shultis

Catherine
Stephan
Stephan
Claude
Beat
Beat
Reinhard
Beat
Reinhard
Alfred
Bruno
Hans-Jörg
Alfred
Catherine

- fett** Änderung zur Vorwoche
- unterrichtsfrei ohne Aktivitäten
- unterrichtsfrei mit Aktivitäten
- Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
- Koll** Geomatik-Kolloquium
- GeoForum** 2011
- * gemäss separatem Programm

BSc Geomatik

G4

G4

FS 2012

Zeit:	KW 8 2012					KW 9 2012					KW 10 2012					KW 11 2012					KW 12 2012					KW 13 2012				
	20.2.	21.2.	22.2.	23.2.	24.2.	27.2.	28.2.	29.2.	1.3.	2.3.	5.3.	6.3.	7.3.	8.3.	9.3.	12.3.	13.3.	14.3.	15.3.	16.3.	19.3.	20.3.	21.3.	22.3.	23.3.	26.3.	27.3.	28.3.	29.3.	30.3.
7.45	GMT					Fasnacht BS					GMT					GMT					GMT									
8.40	An	GSA	GMT	GIS	PG				BWI	BWI	An	GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG
9.45	An	GSA	GMT	GIS	PG				BWI	BWI	An	GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG
10.40	Rc	GSA	GMT	GIS	PG				BWI	BWI	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG
11.35	Rc	GSA	GMT	GIS	PG				BWI	BWI	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG
12.45			MP	PG									MP	PG				MP	PG				MP	PG				MP	PG	
13.40	Rc		MP	GIS	->				BWI	BWI	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->
14.35	Rc		MP	GIS	->				BWI	BWI	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->
15.30	An				->				BWI	BWI	An				->	An				->	An				->	An				->
16.25	An		Koll						BWI	BWI	An				->	An		Koll			An				->	An				->
KW 14 2012					KW 15 2012					KW 16 2012					KW 17 2012					KW 18 2012					KW 19 2012					
2.4.	3.4.	4.4.	5.4.	6.4.	9.4.	10.4.	11.4.	12.4.	13.4.	16.4.	17.4.	18.4.	19.4.	20.4.	23.4.	24.4.	25.4.	26.4.	27.4.	30.4.	1.5.	2.5.	3.5.	4.5.	7.5.	8.5.	9.5.	10.5.	11.5.	
7.45			GMT	Ostern			GMT					GMT			An	An	GMT			An		GMT					GMT			
8.40	An	GSA	GMT				GMT	GIS	PG	An		GMT	GIS	PG	An	An	GMT	GIS	PG	An		GMT	GIS	PG	BWI	BWI	GMT	GIS	PG	
9.45	An	GSA	GMT				GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG	An		GMT	GIS	PG	BWI	BWI	GMT	GIS	PG
10.40	Rc	GSA	GMT				GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc		GMT	GIS	PG	BWI	BWI	GMT	GIS	PG
11.35	Rc	GSA	GMT				GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG	Rc		GMT	GIS	PG	BWI	BWI	GMT	GIS	PG
12.45			MP					MP	PG			MP	PG			MP	PG			MP	PG			MP	PG			MP	PG	
13.40	Rc		MP					MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	BWI	BWI	MP	GIS	->
14.35	Rc		MP					MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->	BWI	BWI	MP	GIS	->
15.30	An									->	An				->	An				->	An				->	BWI	BWI			->
16.25	An									->	An				->	An				->	An				->	BWI	BWI			->
KW 20 2012					KW 21 2012					KW 22 2012					KW 23 2012					KW 24 2012					KW 25 2012					
14.5.	15.5.	16.5.	17.5.	18.5.	21.5.	22.5.	23.5.	24.5.	25.5.	28.5.	29.5.	30.5.	31.5.	1.6.	4.6.	5.6.	6.6.	7.6.	8.6.	11.6.	12.6.	13.6.	14.6.	15.6.	18.6.	19.6.	20.6.	21.6.	22.6.	
7.45			Auffahrt				GMT					GMT					GMT			Prüfungen										
8.40	An		BWI		An		GMT	GIS	PG			GMT	GIS	PG	An		GMT	GIS	PG	Modulabschluss*										
9.45	An	GSA	BWI		An	GSA	GMT	GIS	PG			GSA	GMT	GIS	PG	An	GSA	GMT	GIS	PG										
10.40	Rc	GSA	BWI		Rc	GSA	GMT	GIS	PG			GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG										
11.35	Rc	GSA	BWI		Rc	GSA	GMT	GIS	PG			GSA	GMT	GIS	PG	Rc	GSA	GMT	GIS	PG										
12.45							MP	PG			MP	PG			MP	PG			MP	PG										
13.40	Rc		BWI		Rc		MP	GIS	->			MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->											
14.35	Rc		BWI		Rc		MP	GIS	->			MP	GIS	->	Rc		MP	GIS	->											
15.30	An		BWI		An				->					->	An				->											
16.25	An		BWI		An				->					->	An				->											
KW 26 2012					KW 27 2012					KW 28 2012					KW 29 2012					KW 30 2012					KW 31 2012					
25.6.	26.6.	27.6.	28.6.	29.6.	2.7.	3.7.	4.7.	5.7.	6.7.	9.7.	10.7.	11.7.	12.7.	13.7.	16.7.	17.7.	18.7.	19.7.	20.7.	23.7.	24.7.	25.7.	26.7.	27.7.	30.7.	31.7.	1.8.	2.8.	3.8.	
7.45																														
8.40																														
9.45																														
10.40																														
11.35																														
12.45																														
13.40																														
14.35																														
15.30																														
16.25																														
KW 32 2012					KW 33 2012					KW 34 2012					KW 35 2012					KW 36 2012					KW 37 2012					
6.8.	7.8.	8.8.	9.8.	10.8.	13.8.	14.8.	15.8.	16.8.	17.8.	20.8.	21.8.	22.8.	23.8.	24.8.	27.8.	28.8.	29.8.	30.8.	31.8.	3.9.	4.9.	5.9.	6.9.	7.9.	10.9.	11.9.	12.9.	13.9.	14.9.	
7.45					Block Gln*					Block Gln*					Block GMT*					Block GMT*					Nachprüfungen					
8.40																				Modulabschluss*										
9.45																														
10.40																														
11.35																														
12.45																														
13.40																														
14.35																														
15.30																														
16.25																														

BSc Geomatik

G4

FS 2012

Modul	Kurs	Kü	Raum
4010	1	BWI Betriebswirtschaft für Geomatiker	634 629 631A
	2	Rc Recht	634
4020	An	Analysis III	634 630
4030	1	GMT Geodätische Messtechnik IV	634 629
	2	MP Messtechnisches Praktikum IV	634 629 Feld
4031	GSA	Geodätische Statistik & Ausgleichsrechnung III	634 629
4040	1-4	GIS Geoinformatik IV	634 630 631A
4041	1-2	PG Photogrammetrie I	634 632

Dozent		
Meyer		Thomas
ga	Gass	Stephan
fb	Fischer	Beat
go	Gottwald	Reinhard
sib	Sievers	Beat
go	Gottwald	Reinhard
sib	Sievers	Beat
sib	Sievers	Beat
sib	Sievers	Beat
shj	Stark	Hans-Jörg
ne	Nebiker	Stephan

- fett** Änderung zur Vorwoche
- unterrichtsfrei ohne Aktivitäten
- unterrichtsfrei mit Aktivitäten
- Modulabschlussprüfungen / Nachprüfungen
- Koll Geomatik-Kolloquium
- GeoForum 2011
- * gemäss separatem Programm

