

Änderungen sind jederzeit möglich und werden gegebenenfalls ausgehängt.

3. Semester Gruppe 1

Montag															
8:15–9:45 (2 USt) HEGER: Instrumentenkunde und Meßtechnik, V, S												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle												4.10.			
8:15–9:45 (2 USt) HERR KNICKMEYER: Behandlung von Fehlern, V												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle												27.9.			
8:15–9:45 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, Ü, P, Programmierung												Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen), Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
												22.11.			
8:15–9:45 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD												Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)			
Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d												18.10.			
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b												11.10. 25.10.			
9:00–9:45 (1 USt) NITSCHKE: Mathematik, Test												Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle												6.12. 13.12.			
10:00–11:30 (2 USt) HERR KNICKMEYER: Behandlung von Fehlern, Ü												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
												27.9.			
10:00–11:30 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, V, CAD												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle												11.10. 18.10. 25.10.			
10:00–11:30 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, Ü, P, Programmierung												Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen), Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
												29.11. 13.12.			
10:00–11:30 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD												Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)			
Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d												1.11.			
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b												8.11.			
10:00–18:00 (10,667 USt) HEGER: Instrumentenkunde und Meßtechnik, P												Geräteausgabe, Gelände			
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b												4.10.			
12:30–14:00 (2 USt) HEGER: Instrumentenkunde und Meßtechnik, V, S												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle												20.9.			
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD												Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)			
Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d												29.11.			
Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d												4.10.			
12:30–14:00 (2 USt) BECKMANN: Navigation und Vermessung mit Satelliten, V												Hörsaal 2			
3. Sem., 5. Sem.												11.10. 18.10. 25.10. 1.11. 8.11. 15.11. 22.11.			
14:15–15:45 (2 USt) HEGER: Instrumentenkunde und Meßtechnik, V, S												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle												25.10. 1.11. 8.11. 15.11. 6.12. 13.12. 3.1. 10.1.			
14:15–15:45 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, V, CAD												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle												22.11.			
16:00–17:30 (2 USt) VOSS (Verein für technischen Fortschritt): Patentrecht ,												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
29.11.: Übersicht über Schutz geistigen Eigentums															
6.12.: Patentrecht speziell															
alle												29.11. 6.12.			
16:30–18:00 (2 USt) HEGER: Instrumentenkunde und Meßtechnik, V, S												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle												11.10. 18.10.			

Dienstag

8:15–9:45 (2 USt) HEGER: Instrumentenkunde und Meßtechnik, V, S																Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle												14.12.							
8:15–9:45 (2 USt) HERR KNICKMEYER: Behandlung von Fehlern, V																Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle	21.9.																		
8:15–9:45 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD																Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)			
Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d																			
		5.10.																	
8:15–9:45 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, V																Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle				12.10.	19.10.	26.10.	2.11.	9.11.	16.11.	23.11.	30.11.	7.12.		4.1.	11.1.				
10:00–11:30 (2 USt) BECKMANN: Landesvermessung, Ü																Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
			12.10.		26.10.		9.11.		23.11.		7.12.		4.1.						
10:00–11:30 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, Ü																Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
				19.10.		2.11.		16.11.		30.11.				11.1.					
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD																Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)			
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b																			
		5.10.		19.10.															
12:30–14:00 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, V																Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
alle								9.11.											
12:30–14:00 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, Ü																Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
										23.11.									
12:30–14:00 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, P																Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie)			
				12.10.															
12:30–14:00 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, P, nach besonderer Einteilung																Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie)			
alle											30.11.								
14:15–15:45 (2 USt) BECKMANN: Landesvermessung, Ü																Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
				19.10.		2.11.		16.11.		30.11.		14.12.		11.1.					
14:15–15:45 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, P, nach besonderer Einteilung																Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie)			
alle										23.11.									
17:00–18:30 (2 USt) HEGER, BECKMANN, HEIL, HERR KNICKMEYER, FRAU KNICKMEYER, KRESSE, LARISCH, MELLE, NITSCHKE, WILKE, ZIMMERMANN: Geodätisches Kolloquium																Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
1. Sem., 3. Sem., 5. Sem., 7. Sem.																			
												7.12.							

Mittwoch

8:15–9:45 (2 USt) WILKE: Staats-, Rechts- und Verwaltungskunde, V																Haus 1 Raum 130			
alle			6.10.		20.10.	27.10.	3.11.	10.11.	17.11.	24.11.	1.12.	8.12.	15.12.	5.1.	12.1.				
8:15–9:45 (2 USt) HEGER: Instrumentenkunde und Meßtechnik, V, S																Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)			
alle	22.9.																		
8:15–9:45 (2 USt) HERR KNICKMEYER: Behandlung von Fehlern, V																Haus 1 Raum 130			
alle		29.9.																	
8:15–9:45 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD																Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)			
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b																			
				13.10.															

16:30–18:00 (2 USt)		HEGER, BECKMANN, HEIL, HERR KNICKMEYER, FRAU KNICKMEYER, KRESSE, LARISCH, MELLE, NITSCHKE, WILKE, ZIMMERMANN: Geodätisches Kolloquium													Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)						
1. Sem., 3. Sem., 5. Sem., 7. Sem.							27.10.		10.11.												
16:30–18:00 (2 USt)		HEGER, BECKMANN, HEIL, HERR KNICKMEYER, FRAU KNICKMEYER, KRESSE, LARISCH, MELLE, NITSCHKE, WILKE, ZIMMERMANN: Geodätisches Kolloquium													Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)						
1. Sem., 3. Sem., 5. Sem., 7. Sem.																		12.1.	19.1.		

Donnerstag																					
8:00–9:30 (2 USt)		HERR KNICKMEYER: Behandlung von Fehlern, V													Haus 1 Raum 442						
alle			30.9.	7.10.	14.10.		28.10.		11.11.	18.11.	25.11.	2.12.	9.12.	16.12.	6.1.	13.1.					
8:00–9:30 (2 USt)		ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, V, CAD													Haus 1 Raum 442						
alle						21.10.															
8:00–9:30 (2 USt)		ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD													Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)						
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b							4.11.														
8:15–9:45 (2 USt)		HERR KNICKMEYER: Behandlung von Fehlern, V													Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)						
alle		23.9.																			
9:50–11:20 (2 USt)		NITSCHKE: Mathematik, V													Haus 1 Raum 434/35						
alle			30.9.			21.10.	28.10.	4.11.	11.11.	18.11.	25.11.	2.12.	9.12.	16.12.	6.1.	13.1.					
9:50–11:20 (2 USt)		ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, V, CAD													Haus 1 Raum 434/35						
alle				7.10.	14.10.																
10:00–11:30 (2 USt)		HERR KNICKMEYER: Behandlung von Fehlern, Ü													Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)						
alle		23.9.																			
12:30–14:00 (2 USt)		HERR KNICKMEYER: Behandlung von Fehlern, Ü													Haus 2 Raum 104 (Kursraum Baustoffe)						
alle			30.9.	7.10.	14.10.		28.10.		11.11.	18.11.	25.11.	2.12.	9.12.	16.12.	6.1.	13.1.					
12:30–14:00 (2 USt)		ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD													Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)						
Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d						21.10.															
14:30–16:00 (2 USt)		NITSCHKE: Mathematik, Ü													Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)						
alle			30.9.			21.10.	28.10.	4.11.	11.11.	18.11.	25.11.	2.12.	9.12.	16.12.	6.1.	13.1.					
14:30–16:00 (2 USt)		ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD													Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)						
Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d				7.10.																	
16:15–17:45 (2 USt)		SCHLOSSER (Landesvermessungsamt Schwerin): Landesvermessung, V													Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)						
alle				7.10.				4.11.		18.11.	25.11.	2.12.	9.12.	16.12.							
16:15–17:45 (2 USt)		ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, V, Programmierung													Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)						
alle																		13.1.			

Freitag																					
8:15–9:45 (2 USt)		NITSCHKE: Mathematik, V													Hörsaal 2						
alle																			19.11.		
8:15–9:45 (2 USt)		ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, V, Programmierung													Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)						
alle				8.10.		22.10.		5.11.			26.11.		10.12.		7.1.						
8:15–9:45 (2 USt)		ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, Ü, P, Programmierung													Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen), Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)						
alle					15.10.		29.10.						3.12.				14.1.				
8:15–9:45 (2 USt)		KRESSE: Fotogrammetrie, P, nach besonderer Einteilung													Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie)						
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2																			12.11.		17.12.

10:00–11:30 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, Ü, P, Programmierung Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen), Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)															
			8.10.		22.10.		5.11.			26.11.	3.12.	10.12.	17.12.	7.1.	
10:00–11:30 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P, CAD Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS) Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d															
			15.10.												
10:00–11:30 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, P, nach besonderer Einteilung Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie) Gr. 1a, Gr. 1b, Gr. 1c, Gr. 1d, Gr. 2c, Gr. 2d, Gr. 2e, Gr. 2f															
					29.10.		12.11.								
10:00–18:00 (10,667 USt) HEGGER: Instrumentenkunde und Meßtechnik, P Geräteausgabe, Gelände Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b															
		1.10.													
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: Mathematik, Ü Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)															
								19.11.							
12:30–14:00 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, P, nach besonderer Einteilung Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie)															
						5.11.									
14:15–15:45 (2 USt) KRESSE: Fotogrammetrie, P, nach besonderer Einteilung Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie)															
alle									26.11.		10.12.				