

Änderungen sind jederzeit möglich und werden gegebenenfalls ausgehängt.

### 3. Semester Gruppe 2

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







10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü</b>	Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)														
									19.11.						
10:00–11:30 (2 USt) KRESSE: <b>Fotogrammetrie, P</b> , nach besonderer Einteilung	Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie)														
					22.10.					3.12.		17.12.	7.1.		
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: <b>Instrumentenkunde und Meßtechnik, P</b>	Geräteausgabe, Gelände														
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b		1.10.													
11:30–13:00 (2 USt) HERR KNICKMEYER: <b>Behandlung von Fehlern, Ü</b>	Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)														
	24.9.														
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, Ü, P</b> , Programmierung	Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen), Haus 2 Raum 105 (Kursraum Wasserwesen)														
			8.10.	15.10.	22.10.	29.10.	5.11.	12.11.		26.11.	3.12.	10.12.	17.12.	7.1.	14.1.
14:15–15:45 (2 USt) KRESSE: <b>Fotogrammetrie, P</b> , nach besonderer Einteilung	Haus 2 Raum 116 (Labor Fotogrammetrie)														
alle									26.11.		10.12.				