

Änderungen sind jederzeit möglich und werden gegebenenfalls ausgehängt.

## 1. Semester Gruppe 2

Montag													
9:00–9:45 (1 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Test</b>										Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle										18.1.			
10:00–11:00 (1,333 USt) BECKMANN, HEGER, HEIL, FRAU KNICKMEYER, KRESSE, LARISCH, MELLE, NITSCHKE, WILKE, ZIMMERMANN: • BEGRÜSSUNG und EINTEILUNG DER GRUPPEN													
alle										21.9.			
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V, Computer-Geometrie mit MATLAB</b>										Haus 1 Hörsaal 3			
alle										25.1.			
10:00–11:30 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, V</b>										Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle										18.1.			
10:30–12:00 (2 USt) REKTOR DER FH NEUBRANDENBURG: • IMMATRIKULATIONSFEIER													
alle										28.9.			
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V</b>										Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle										19.10., 16.11., 30.11., 11.1.			
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V, Computer-Geometrie mit MATLAB</b>										Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle										18.1.			
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: <b>Darstellende Geometrie, V</b>										Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle										5.10., 23.11., 7.12., 4.1.			
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Behandlung von Fehlern, V, Ü</b>										Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle										2.11.			
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, V</b>										Haus 1 Hörsaal 3			
alle										25.1.			
14:15–15:45 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V, Computer-Geometrie mit MATLAB</b>										Haus 1 Hörsaal 3			
alle										25.1.			
14:15–15:45 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, V</b>										Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle										18.1.			
14:30–16:00 (2 USt) NITSCHKE: <b>Darstellende Geometrie, Ü</b>										Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)			
alle										12.10., 26.10., 9.11., 23.11., 7.12., 4.1.			
14:30–16:00 (2 USt) MELLE: <b>Physik, Ü</b>										Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
alle										5.10., 19.10., 2.11., 30.11., 14.12., 11.1.			
16:15–17:45 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Behandlung von Fehlern, V, Ü</b>										Haus 1 Hörsaal 3			
alle										5.10., 12.10., 19.10., 2.11., 9.11., 16.11., 23.11., 30.11., 7.12., 14.12., 4.1., 11.1.			

Dienstag													
8:15–9:45 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V, Computer-Geometrie mit MATLAB</b>										Haus 1 Raum 317			
alle										26.1.			
8:15–9:45 (2 USt) MELLE: <b>Physik, V</b>										Haus 1 Raum 434/35			
alle										22.9., 29.9., 6.10., 13.10., 20.10., 27.10., 3.11., 10.11., 24.11., 1.12., 8.12., 15.12., 5.1., 12.1.			
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V, Analytische Geometrie</b>										Haus 1 Raum 434/35			
alle										22.9., 6.10., 20.10., 3.11., 17.11., 1.12., 15.12.			
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü, Analytische Geometrie</b>										Haus 1 Raum 434/35			
alle										12.1.			
10:00–11:30 (2 USt) WILKE: <b>Staats-, Rechts- und Verwaltungskunde, V</b>										Haus 1 Raum 434/35			
alle										29.9., 13.10., 27.10., 10.11., 8.12., 5.1.			
10:00–11:30 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, V</b>										Haus 1 Raum 317			
alle										19.1., 26.1.			
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü</b>										Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
alle										6.10.			
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü, Analytische Geometrie</b>										Haus 2 Raum 211 (Kursraum Physik)			
alle										20.10., 3.11., 17.11., 1.12., 15.12., 12.1., 19.1.			
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, P, Einführung in das INTERNET, Ausgabe der Benutzerkennungen</b>										Haus 1 Raum 267			
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c										8.12.			

14:15–15:45 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü</b> , <i>Computer-Geometrie mit MATLAB</i>															Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)				
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c, Gr. 2d																			
															26.1.				
14:15–15:45 (2 USt) NITSCHKE: <b>Datenverarbeitung, P</b> , <i>Einführung in das INTERNET, Ausgabe der Benutzerkennungen</i>															Haus 1 Raum 267				
Gr. 2d, Gr. 2e, Gr. 2f															15.12.				
16:00–17:30 (2 USt) WILKE: <b>Staats-, Rechts- und Verwaltungskunde, V</b>															Haus 1 Hörsaal 1				
alle															8.12.				
16:15–17:45 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü</b> , <i>Computer-Geometrie mit MATLAB</i>															Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)				
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2e, Gr. 2f																			
															26.1.				
16:15–17:45 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, P</b>															Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)				
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c, Gr. 2d																			
															19.1.				

<b>Mittwoch</b>													
8:15–9:45 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V</b> , gemeinsam mit dem Studiengang <i>Lebensmitteltechnologie</i> Haus 1 Hörsaal 3													
alle 30.9. 7.10. 14.10. 28.10. 4.11. 11.11. 25.11. 2.12. 16.12. 6.1.													
8:15–9:45 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, P</b> Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)													
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2e, Gr. 2f 20.1.													
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V</b> , Eingangstest, Taschenrechner und Formelsammlung mitbringen! Haus 1 Hörsaal 3													
alle 23.9.													
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü</b> , Computer-Geometrie mit MATLAB Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen)													
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2e, Gr. 2f 20.1. 27.1.													
10:00–11:30 (2 USt) HEGER: <b>Instrumentenkunde und Meßtechnik, V</b> Haus 1 Hörsaal 3													
alle 21.10. 28.10. 4.11. 11.11. 18.11. 25.11. 2.12. 9.12. 16.12. 6.1. 13.1.													
10:15–11:45 (2 USt) FRAU KNICKMEYER: <b>Geodätische Rechenverfahren, Ü</b> Haus 1 Hörsaal 3													
7.10.													
10:15–11:45 (2 USt) FRAU KNICKMEYER: <b>Geodätische Rechenverfahren, Ü</b> Haus 1 Raum 434/35													
14.10.													
12:30–14:00 (2 USt) FRAU KNICKMEYER: <b>Geodätische Rechenverfahren, Ü</b> Haus 1 Raum 130													
21.10. 28.10. 4.11. 11.11. 18.11. 25.11. 2.12. 9.12. 16.12. 6.1. 13.1.													
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, P</b> Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)													
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c, Gr. 2d 20.1. 27.1.													
14:15–15:45 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü</b> , Computer-Geometrie mit MATLAB Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen)													
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c, Gr. 2d 20.1. 27.1.													
14:15–15:45 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, P</b> Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)													
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2e, Gr. 2f 20.1. 27.1.													
16:00–19:00 (3,333 USt + 0:30 h Pause) TITTEL (Stadtwerke Neubrandenburg): <b>Vermessungskunde, P</b> , Vermessungstechnisches Zeichnen Haus 2 Raum 304 (Zeichensaal 2)													
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2a, Gr. 2b 30.9. 7.10. 14.10.													

<b>Donnerstag</b>													
8:00–10:15 (3 USt) HEGER: <b>Vermessungskunde, V</b> Haus 1 Raum 434/35													
alle 22.10. 29.10. 3.12. 14.1.													
8:00–10:15 (3 USt) SCHLOSSER (Landesvermessungsamt Schwerin): <b>Vermessungskunde, V</b> Haus 1 Raum 434/35													
alle 5.11. 12.11. 19.11. 26.11. 10.12. 17.12. 7.1.													
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, V</b> , Computer-Geometrie mit MATLAB Haus 1 Raum 317													
alle 21.1. 28.1.													
10:00–11:30 (2 USt) FRAU KNICKMEYER: <b>Geodätische Rechenverfahren, V</b> Haus 1 Raum 317													
alle 1.10. 15.10.													
10:00–11:30 (2 USt) FRAU KNICKMEYER: <b>Geodätische Rechenverfahren, Ü</b> Haus 1 Raum 317													
8.10.													
10:30–11:00 (0,667 USt) HEGER, FRAU KNICKMEYER: <b>Vermessungskunde, Instrumentenkunde und Meßtechnik, P</b> , Vorbesprechung Haus 2 Raum 103 (Kursraum Baukonstruktion), Geräteausgabe													
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c 22.10. 29.10. 3.12. 14.1.													
10:30–11:00 (0,667 USt) HEGER, SCHLOSSER (Landesvermessungsamt Schwerin): <b>Vermessungskunde, Instrumentenkunde und Meßtechnik, P</b> , Vorbesprechung Haus 2 Raum 103 (Kursraum Baukonstruktion), Geräteausgabe													
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c 5.11. 12.11. 19.11. 26.11. 10.12. 17.12. 7.1.													
10:30–11:00 (0,667 USt) HEGER, WILKE: <b>Vermessungskunde, Instrumentenkunde und Meßtechnik, P</b> , Vorbesprechung Haus 2 Raum 104 (Kursraum Baustoffe), Geräteausgabe													
Gr. 2d, Gr. 2e, Gr. 2f 22.10. 29.10. 5.11. 12.11. 19.11. 26.11. 3.12. 10.12. 17.12. 7.1. 14.1.													
11:00–15:30 (6 USt) HEGER, SCHLOSSER (Landesvermessungsamt Schwerin), HEIL, WILKE: <b>Vermessungskunde, Instrumentenkunde und Meßtechnik, P</b> Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde), Geräteausgabe, Gelände													
alle 5.11. 12.11. 19.11. 26.11. 10.12. 17.12. 7.1.													
11:00–15:30 (6 USt) HEGER, FRAU KNICKMEYER, HEIL, WILKE: <b>Vermessungskunde, Instrumentenkunde und Meßtechnik, P</b> Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde), Geräteausgabe, Gelände													
alle 22.10. 29.10. 3.12. 14.1.													
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: <b>Mathematik, Ü</b> , Computer-Geometrie mit MATLAB Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen)													
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c, Gr. 2d 21.1. 28.1.													
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: <b>Darstellende Geometrie, V</b> Haus 1 Raum 317													
alle 24.9. 1.10. 8.10. 15.10.													
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: <b>Datenverarbeitung, P</b> Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)													
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2e, Gr. 2f 21.1. 28.1.													



<b>Freitag</b>													
8:00–9:30 (2 USt) SUDAU (Sudau Consult Neustrelitz): Baukunde, V												Haus 1 Raum 434/35	
alle 25.9. 9.10. 23.10. 6.11. 20.11. 4.12. 18.12.													
8:15–9:45 (2 USt) NITSCHKE: Mathematik, Ü												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)	
15.1.													
8:15–9:45 (2 USt) FRAU KNICKMEYER: Geodätische Rechenverfahren, V												Haus 1 Raum 434/35	
alle 30.10. 13.11. 27.11. 11.12. 8.1.													
8:15–9:45 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, V												Haus 1 Raum 434/35	
alle 22.1. 29.1.													
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: Mathematik, Ü												Haus 1 Hörsaal 3	
9.10.													
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: Mathematik, Ü												Haus 2 Raum 109 (Kursraum Instrumentenkunde)	
25.9. 23.10. 30.10. 6.11. 13.11. 20.11. 27.11. 4.12. 11.12. 18.12. 8.1.													
10:00–11:30 (2 USt) NITSCHKE: Mathematik, Ü, Computer-Geometrie mit MATLAB												Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen)	
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c, Gr. 2d													
22.1. 29.1.													
12:30–14:00 (2 USt) NITSCHKE: Mathematik, Ü, Computer-Geometrie mit MATLAB												Haus 2 Raum 220 (EDV-Labor 1: Grundlagen)	
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2e, Gr. 2f													
22.1. 29.1.													
12:30–14:00 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P												Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)	
Gr. 2a, Gr. 2b, Gr. 2c, Gr. 2d													
22.1. 29.1.													
14:15–15:45 (2 USt) ZIMMERMANN: Datenverarbeitung, P												Haus 2 Raum 215 (EDV-Labor 2: CAD und GIS)	
Gr. 1e, Gr. 1f, Gr. 2e, Gr. 2f													
22.1. 29.1.													

<p>Gr. 1e = Gruppe 1e                  Gr. 1f = Gruppe 1f                  Gr. 2a = Gruppe 2a                  Gr. 2b = Gruppe 2b                  Gr. 2c = Gruppe 2c                  Gr. 2d = Gruppe 2d                  Gr. 2e = Gruppe 2e                  Gr. 2f = Gruppe 2f</p>
---