

G1c GDB; 1. Semester; Gruppe C

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>1</b> 8:15 9:00	Ma1T ZÖL HS 21			GNinf SHÜ HS 21	GG1 SHM HS 21
<b>2</b> 9:00 9:45	1) _____		PY LEI PHY	7) _____	9) _____
<b>3</b> 10:00 10:45	Ma1A HÖR HS 23			IF SHÜ DV 116	A
<b>4</b> 10:45 11:30	2) _____		4) _____	8) _____	GG1 SHM LGM A-Wo
<b>5</b> 11:45 12:30			GA CZA PHY		
<b>6</b> 12:30 13:15			5) _____		10) _____
<b>7</b> 14:00 14:45		GA CZA DV 8			
<b>8</b> 14:45 15:30		3) _____			
<b>9</b> 15:45 16:30					
<b>10</b> 16:30 17:15			TMaA LEI HS 21		
<b>11</b> 17:30 18:15			TMaT LEI HS 21		
<b>12</b> 18:15 19:00			6) _____		

Fächer

Name	Langname
GA	GD14 Geodätische Algorithmen
GG1	GD15 Geodätische Grundlagen I
GNgg1	GN15 Geodätische Grundlagen 1
GNinf	GN13 Einführung in die Informatik
GNma1a	GN11a Mathematik 1 (Analysis)
IF	GD13 Einführung in die Informatik
Ma1A	GD11 Mathematik 1 (Analysis)
Ma1T	GD11 Mathematik 1 (Trigonometrie)
PY	GD12 Physik
TMaA	Teamteaching Mathematik Analysis
TMaT	Teamteaching Mathematik Trigonometrie

Dozent

Name	Langname
CZA	Czaja
HÖR	Hörwick
JOS	Joos
LEI	Leischnig
SHM	Schmitt
SHÜ	Schütz
ZÖL	Zöllner

Dozent	Fächer
CZA	GA
HÖR	Ma1A
LEI	TMaA TMaT PY
SHM	GG1
SHÜ	GNinf IF
ZÖL	Ma1T

## G1c GDB; 1. Semester; Gruppe C

Nr.	Doz.,Fa.,Rm.	Sem.	Zeit	Kalenderwoche	Studt Text	Band ZeilenText-2	Schülergruppe
1)	ZÖL, Ma1T, HS 21	G1a, G1b, G1c		40-52,1-7	2V		
2)	HÖR, Ma1A, HS 23 HÖR, GNma1a, HS 23	G1a, G1b, G1c GN1b		40	2V		
3)	CZA, GA, DV 8	G1c		40-52,1-7	2Ü		
4)	LEI, PY, PHY	G1a, G1b, G1c		40-52,1-7	4V		
5)	CZA, GA, PHY	G1a, G1b, G1c		40-52,1-7	2V		
6)	LEI, TMaA, HS 21 LEI, TMaT, HS 21	G1a, G1b, G1c, GN1a, GN1b, K1a, K1b, K1c G1a, G1b, G1c, GN1a, GN1b, K1a, K1b, K1c		40-52,1-7	2Pr		
7)	JOS, IF, CHE SHÜ, GNinf, HS 21	G1a, G1b G1c, GN1a, GN1b		40-52,1-7	2V		
8)	SHÜ, IF, DV 116	G1c		40-52,1-7	2Ü		
9)	SHM, GG1, HS 21 SHM, GNgg1, HS 21	G1c GN1a, GN1b		40-52,1-7	2V		
10)	SHM, GG1, LGM	G1c	AA-Woche	40,42,44,46,48,50,52,2,4,6	2Ü Block		

Stand Entwurf: Klauer FK08-WS18-v2