

Semester: 1

Gruppe: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	S1 Städtebau1 Vorlesung Hohn 103717SB1V		G1.1 Grundlagen der Gebäudekunde 1 Vorlesung Eberding 103717GK1V	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Brehm 103717GG 1-433 14-tägig im Wechsel		G2.3 Modellbau Übung Peter 103717MoBaÜ Block-/Einzeltermine
Block 02: 10:15 - 11:45	G1.2 Grundlagen der Baugeschichte 1 Vorlesung von Luxburg, Astrid 103717BG1V	K1.1 Baukonstruktion 1 Übung Leßing 103717BKo1Ü 1-433	G1.1 Grundlagen der Gebäudekunde 1 Übung Eberding 103717GK1Ü	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Brehm 103717GG 1-433 14-tägig im Wechsel		
Block 03: 12:00 - 13:30	G1.2 Grundlagen der Baugeschichte 1 Übung von Luxburg, Rüdiger 103717BG1Ü 14-tägig im Wechsel		K1.1 Baukonstruktion 1 Vorlesung Leßing 103717BKo1V	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Brehm 103717GG 1-433 14-tägig im Wechsel		
Block 04: 14:15 - 15:45	S1 Städtebau 1 Übung Hohn 103717SB1Ü	K1.2 Tragwerklehre 1 Vorlesung Mähl 103717TWL1V		G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Rohde 103717Z2 1-527, 1-529 14-tägig im Wechsel		
Block 05: 16:00 - 17:30		K1.2 Tragwerklehre 1 Übung Stühlmeyer-Groothues 103717TWL1Ü 1-625 14-tägig im Wechsel		G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Rohde 103717Z2 1-527, 1-529 14-tägig im Wechsel		

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 06: 17:45 - 19:15				G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Rohde 103717Z2 1-527, 1-529 14-tägig im Wechsel		
Block 07: 19:30 - 21:00				G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Rohde 103717Z2 1-527, 1-529 14-tägig im Wechsel		

Semester: 1 Gruppe: 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	S1 Städtebau1 Vorlesung Hohn 103717SB1V		G1.1 Grundlagen der Gebäudekunde 1 Vorlesung Eberding 103717GK1V	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Brehm 103717GG 1-433 14-tägig im Wechsel		G2.3 Modellbau Übung Peter 103717MoBaÜ Block-/Einzeltermine
Block 02: 10:15 - 11:45	G1.2 Grundlagen der Baugeschichte 1 Vorlesung von Luxburg, Astrid 103717BG1V		G1.1 Grundlagen der Gebäudekunde 1 Übung Eberding 103717GK1Ü	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Brehm 103717GG 1-433 14-tägig im Wechsel		
Block 03: 12:00 - 13:30	G1.2 Grundlagen der Baugeschichte 1 Übung von Luxburg, Rüdiger 103717BG1Ü 14-tägig im Wechsel	K1.1 Baukonstruktion 1 Übung Leßing 103717BKo1Ü 1-433	K1.1 Baukonstruktion 1 Vorlesung Leßing 103717BKo1V	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Brehm 103717GG 1-433 14-tägig im Wechsel		
Block 04: 14:15 - 15:45		K1.2 Tragwerklehre 1 Vorlesung Mähl 103717TWL1V		G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Rohde 103717Z2 1-527, 1-529 14-tägig im Wechsel		
Block 05: 16:00 - 17:30	S1 Städtebau 1 Übung Hohn 103717SB1Ü	K1.2 Tragwerklehre 1 Übung Stühlmeyer-Groothues 103717TWL1Ü 1-625 14-tägig im Wechsel		G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Rohde 103717Z2 1-527, 1-529 14-tägig im Wechsel		
Block 06: 17:45 - 19:15				G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Rohde 103717Z2 1-527, 1-529 14-tägig im Wechsel		

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 07: 19:30 - 21:00				G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Rohde 103717Z2 1-527, 1-529 14-tägig im Wechsel		

Semester: 1 Gruppe: 3

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	S1 Städtebau1 Vorlesung Hohn 103717SB1V		G1.1 Grundlagen der Gebäudekunde 1 Vorlesung Eberding 103717GK1V	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Zinsmeister 103717GG 1-529 14-tägig im Wechsel		G2.3 Modellbau Übung Peter 103717MoBaÜ Block-/Einzeltermine
Block 02: 10:15 - 11:45	G1.2 Grundlagen der Baugeschichte 1 Vorlesung von Luxburg, Astrid 103717BG1V	K1.1 Baukonstruktion 1 Übung Rothe 103717BKo1Ü 1-625	G1.1 Grundlagen der Gebäudekunde 1 Übung Eberding 103717GK1Ü	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Zinsmeister 103717GG 1-529 14-tägig im Wechsel		
Block 03: 12:00 - 13:30	G1.2 Grundlagen der Baugeschichte 1 Übung von Luxburg, Rüdiger 103717BG1Ü 14-tägig im Wechsel		K1.1 Baukonstruktion 1 Vorlesung Leßing 103717BKo1V	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Zinsmeister 103717GG 1-529 14-tägig im Wechsel		
Block 04: 14:15 - 15:45	S1 Städtebau 1 Übung Sydow 103717SB1Ü	K1.2 Tragwerklehre 1 Vorlesung Mähl 103717TWL1V		G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Lauer 103717Z2 1-433 14-tägig im Wechsel		
Block 05: 16:00 - 17:30		K1.2 Tragwerklehre 1 Übung Stühlmeyer-Groothues 103717TWL1Ü 1-625 14-tägig im Wechsel		G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Lauer 103717Z2 1-433 14-tägig im Wechsel		
Block 06: 17:45 - 19:15				G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Lauer 103717Z2 1-433 14-tägig im Wechsel		

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 07: 19:30 - 21:00				G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Lauer 103717Z2 1-433 14-tägig im Wechsel		

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	S1 Städtebau1 Vorlesung Hohn 103717SB1V		G1.1 Grundlagen der Gebäudekunde 1 Vorlesung Eberding 103717GK1V	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Zinsmeister 103717GG 1-529 14-tägig im Wechsel		G2.3 Modellbau Übung Peter 103717MoBaÜ Block-/Einzeltermine
Block 02: 10:15 - 11:45	G1.2 Grundlagen der Baugeschichte 1 Vorlesung von Luxburg, Astrid 103717BG1V		G1.1 Grundlagen der Gebäudekunde 1 Übung Eberding 103717GK1Ü	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Zinsmeister 103717GG 1-529 14-tägig im Wechsel		
Block 03: 12:00 - 13:30	G1.2 Grundlagen der Baugeschichte 1 Übung von Luxburg, Rüdiger 103717BG1Ü 14-tägig im Wechsel	K1.1 Baukonstruktion 1 Übung Rothe 103717BKo1Ü 1-625	K1.1 Baukonstruktion 1 Vorlesung Leßing 103717BKo1V	E1 Grundlagen der Gestaltung Übung Zinsmeister 103717GG 1-529 14-tägig im Wechsel		
Block 04: 14:15 - 15:45		K1.2 Tragwerklehre 1 Vorlesung Mähl 103717TWL1V		G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Lauer 103717Z2 1-433 14-tägig im Wechsel		
Block 05: 16:00 - 17:30	S1 Städtebau 1 Übung Sydow 103717SB1Ü	K1.2 Tragwerklehre 1 Übung Stühlmeyer-Groothues 103717TWL1Ü 1-625 14-tägig im Wechsel		G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Lauer 103717Z2 1-433 14-tägig im Wechsel		
Block 06: 17:45 - 19:15				G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Lauer 103717Z2 1-433 14-tägig im Wechsel		

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 07: 19:30 - 21:00				G1.3 Grundlagen des Freien Zeichnens Übung Lauer 103717Z2 1-433 14-tägig im Wechsel		

Semester: 2 Gruppe: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	S2 Städtebau 2 Übung Lev 103717SB2Ü 1-433	K2.1 Baukonstruktion 2 Vorlesung Peters 103717BKo2V			G2.3 Darstellende Geometrie Vorlesung Carl 103717DGV (ab 9:00 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters	
Block 02: 10:15 - 11:45		K2.1 Baukonstruktion 2 Übung Peters 103717BKo2Ü			G2.3 Darstellende Geometrie Vorlesung Carl 103717DGV (bis 10:30 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ (ab 10:45 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
<p>Block 03: 12:00 - 13:30</p>	<p>S2 Städtebau 2 Vorlesung Harnack 103717SB2V</p>			<p>K2.2 Technischer Ausbau 1 Vorlesung Seldenreich 103717TA1V</p>	<p>G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters</p>	<p>G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07</p>
<p>Block 04: 14:15 - 15:45</p>	<p>G2.2 Grundlagen der Baugeschichte 2 Vorlesung Jacobs 103717BG2V</p>			<p>K2.2 Technischer Ausbau 1 Übung Seldenreich 103717TA1Ü 14-tägig im Wechsel</p>	<p>G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters</p>	<p>G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07 ----- G2.3 Technisches Zeichnen Übung Wünschmann 103717TZÜ</p>

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 05: 16:00 - 17:30	G2.2 Grundlagen der Baugeschichte 2 Übung von Luxburg 103717BG2Ü 14-tägig im Wechsel	K2.2 Tragwerklehre 2 Vorlesung Techen 103717TWL2V		G2.1 Grundlagen der Gebäudekunde 2 Vorlesung Klinghammer 103717GK2V	G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07
Block 06: 17:45 - 19:15		K2.2 Tragwerklehre 2 Übung Stühlmeyer-Groothues 103717TWL2Ü 14-tägig im Wechsel		G2.1 Grundlagen der Gebäudekunde 2 Übung Klinghammer 103717GK2Ü	G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ (bis 18:00 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 2 Gruppe: 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00		K2.1 Baukonstruktion 2 Vorlesung Peters 103717BKo2V			G2.3 Darstellende Geometrie Vorlesung Carl 103717DGV (ab 9:00 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister, Netter 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters	
Block 02: 10:15 - 11:45	S2 Städtebau 2 Übung Lev 103717SB2Ü 1-433				G2.3 Darstellende Geometrie Vorlesung Carl 103717DGV (bis 10:30 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ (ab 10:45 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister, Netter 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
<p>Block 03: 12:00 - 13:30</p>	<p>S2 Städtebau 2 Vorlesung Harnack 103717SB2V</p>	<p>K2.1 Baukonstruktion 2 Übung Peters 103717Bko2Ü</p>		<p>K2.2 Technischer Ausbau 1 Vorlesung Seldenreich 103717TA1V</p>	<p>G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister, Netter 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters</p>	<p>G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07</p>
<p>Block 04: 14:15 - 15:45</p>	<p>G2.2 Grundlagen der Baugeschichte 2 Vorlesung Jacobs 103717BG2V</p>			<p>K2.2 Technischer Ausbau 1 Übung Seldenreich 103717TA1Ü 14-tägig im Wechsel</p>	<p>G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister, Netter 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters</p>	<p>G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07 ----- G2.3 Technisches Zeichnen Übung Wünschmann 103717TZÜ</p>

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 05: 16:00 - 17:30	G2.2 Grundlagen der Baugeschichte 2 Übung von Luxburg 103717BG2Ü 14-tägig im Wechsel	K2.2 Tragwerklehre 2 Vorlesung Tehen 103717TWL2V		G2.1 Grundlagen der Gebäudekunde 2 Vorlesung Klinghammer 103717GK2V	G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister, Netter 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07
Block 06: 17:45 - 19:15		K2.2 Tragwerklehre 2 Übung Stühlmeyer-Groothues 103717TWL2Ü 14-tägig im Wechsel		G2.1 Grundlagen der Gebäudekunde 2 Übung Klinghammer 103717GK2Ü	G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ (bis 18:00 Uhr) 14-tägig im Wechsel 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Zinsmeister, Netter 103717GEÜ 1-433 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Carl, Siefert 103717CADÜ 14-tägig im Wechsel 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Layout Übung Wünschmann 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 2 Gruppe: 3

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	S2 Städtebau 2 Übung Harnack 103717SB2Ü 1-529	K2.1 Baukonstruktion 2 Vorlesung Peters 103717BKo2V			G2.3 Darstellende Geometrie Vorlesung Carl 103717DGV (ab 9:00 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling, Seidel 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters	
Block 02: 10:15 - 11:45		K2.1 Baukonstruktion 2 Übung Netter 103717BKo2Ü			G2.3 Darstellende Geometrie Vorlesung Carl 103717DGV (bis 10:30 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ (ab 10:45 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling, Seidel 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
<p>Block 03: 12:00 - 13:30</p>	<p>S2 Städtebau 2 Vorlesung Harnack 103717SB2V</p>			<p>K2.2 Technischer Ausbau 1 Vorlesung Seldenreich 103717TA1V</p>	<p>G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling, Seidel 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters</p>	<p>G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07</p>
<p>Block 04: 14:15 - 15:45</p>	<p>G2.2 Grundlagen der Baugeschichte 2 Vorlesung Jacobs 103717BG2V</p>			<p>K2.2 Technischer Ausbau 1 Übung Seldenreich 103717TA1Ü 14-tägig im Wechsel</p>	<p>G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling Seidel 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters</p>	<p>G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07 ----- G2.3 Technisches Zeichnen Übung Wünschmann 103717TZÜ</p>

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 05: 16:00 - 17:30	G2.2 Grundlagen der Baugeschichte 2 Übung von Luxburg 103717BG2Ü 14-tägig im Wechsel	K2.2 Tragwerklehre 2 Vorlesung Techen 103717TWL2V		G2.1 Grundlagen der Gebäudekunde 2 Vorlesung Klinghammer 103717GK2V	G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling, Seidel 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07
Block 06: 17:45 - 19:15		K2.2 Tragwerklehre 2 Übung Stühlmeyer-Groothues 103717TWL2Ü 14-tägig im Wechsel		G2.1 Grundlagen der Gebäudekunde 2 Übung Klinghammer 103717GK2Ü	G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ (bis 18:00 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling, Seidel 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00		K2.1 Baukonstruktion 2 Vorlesung Peters 103717BKo2V			G2.3 Darstellende Geometrie Vorlesung Carl 103717DGV (ab 9:00 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters	
Block 02: 10:15 - 11:45	S2 Städtebau 2 Übung Harnack 103717SB2Ü 1-529				G2.3 Darstellende Geometrie Vorlesung Carl 103717DGV (bis 10:30 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ (ab 10:45 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
<p>Block 03: 12:00 - 13:30</p>	<p>SS2 Städtebau 2 Vorlesung Harnack 103717SB2V</p>	<p>K2.1 Baukonstruktion 2 Übung Netter 103717Bko2Ü</p>		<p>K2.2 Technischer Ausbau 1 Vorlesung Seldenreich 103717TA1V</p>	<p>G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters</p>	<p>G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07</p>
<p>Block 04: 14:15 - 15:45</p>	<p>G2.2 Grundlagen der Baugeschichte 2 Vorlesung Jacobs 103717BG2V</p>			<p>K2.2 Technischer Ausbau 1 Übung Seldenreich 103717TA1Ü 14-tägig im Wechsel</p>	<p>G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters</p>	<p>G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07 ----- G2.3 Technisches Zeichnen Übung Wünschmann 103717TZÜ</p>

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 05: 16:00 - 17:30	G2.2 Grundlagen der Baugeschichte 2 Übung von Luxburg 103717BG2Ü 14-tägig im Wechsel	K2.2 Tragwerklehre 2 Vorlesung Techen 103717TWL2V		G2.1 Grundlagen der Gebäudekunde 2 Vorlesung Klinghammer 103717GK2V	G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung WLüling 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 12. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07
Block 06: 17:45 - 19:15		K2.2 Tragwerklehre 2 Übung Stühlmeyer-Groothues 103717TWL2Ü 14-tägig im Wechsel		G2.1 Grundlagen der Gebäudekunde 2 Übung Klinghammer 103717GK2Ü	G2.3 Darstellende Geometrie Übung Carl 103717DGÜ (bis 18:00 Uhr) 2. Hälfte des Semesters ----- E2 Grundlagen des Entwerfens Übung Lüling 103717GEÜ 1-529 1. Hälfte des Semesters	G2.3 CAAD Übung Siefert 103717CADÜ 2. Hälfte des Semesters ----- G2.3 Digitale Darstellung Bildbearbeitung Übung Gerber 103717DiDaÜ 1-446 10.07. und 17.07
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00		K3.1 Baukonstruktion 3 Vorlesung Gies 103717BKo3V	E3 Entwerfen 3 Übung Schneider 103717Ent3Ü	K3.2 Technischer Ausbau 2 Vorlesung Schmitz 103717TA2V	G3.2 Freies Zeichnen Übung Rohde 103717ZÜ 1-625 14-tägig im Wechsel	E3 TWL Beratung Mähl 103717TWLB Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45		K3.1 Baukonstruktion 3 Übung Gies 103717BKo3Ü	E3 Entwerfen 3 Übung Schneider 103717Ent3Ü	K3.2 Technischer Ausbau 2 Übung Schmitz 103717TA2Ü 14-tägig im Wechsel	G3.2 Freies Zeichnen Übung Rohde 103717ZÜ 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 03: 12:00 - 13:30	G3.1 Baugeschichte 3 Vorlesung Jacobs 103717BG3V		E3 Entwerfen 3 Übung Schneider 103717Ent3Ü		G3.2 Räumliches Freihandzeichnen Übung Rohde 103717RFZÜ 1-527, 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 04: 14:15 - 15:45	G3.1 Baugeschichte 3 Übung von Luxburg 103717BG3Ü	G3.1 Bauaufnahme Übung Rudolf 103717BAufÜ 14-tägig im Wechsel			G3.2 Räumliches Freihandzeichnen Übung Rohde 103717RFZÜ 1-527, 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 05: 16:00 - 17:30		G3.1 Bauaufnahme Übung Rudolf 103717BAufÜ 14-tägig im Wechsel		K3.2 Bauphysik Vorlesung Klitzke 103717BPhyV		
Block 06: 17:45 - 19:15				K3.2 Bauphysik Übung Klitzke 103717BPhyÜ 14-tägig im Wechsel		
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 3 Gruppe: 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00		K3.1 Baukonstruktion 3 Vorlesung Gies 103717BKo3V	E3 Entwerfen 3 Übung Kränzle 103717Ent3Ü	K3.2 Technischer Ausbau 2 Vorlesung Schmitz 103717TA2V	G3.2 Freies Zeichnen Übung Rohde 103717ZÜ 1-625 14-tägig im Wechsel	E3 TWL Beratung Mähl 103717TWLB Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45			E3 Entwerfen 3 Übung Kränzle 103717Ent3Ü	K3.2 Technischer Ausbau 2 Übung Schmitz 103717TA2Ü 14-tägig im Wechsel	G3.2 Freies Zeichnen Übung Rohde 103717ZÜ 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 03: 12:00 - 13:30	G3.1 Baugeschichte 3 Vorlesung Jacobs 103717BG3V	K3.1 Baukonstruktion 3 Übung Gies 103717BKo3Ü	E3 Entwerfen 3 Übung Kränzle 103717Ent3Ü		G3.2 Räumliches Freihandzeichnen Übung Rohde 103717RFZÜ 1-527, 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 04: 14:15 - 15:45	G3.1 Baugeschichte 3 Übung von Luxburg 103717BG3Ü	G3.1 Bauaufnahme Übung Rudolf 103717BAufÜ 14-tägig im Wechsel			G3.2 Räumliches Freihandzeichnen Übung Rohde 103717RFZÜ 1-527, 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 05: 16:00 - 17:30		G3.1 Bauaufnahme Übung Rudolf 103717BAufÜ 14-tägig im Wechsel		K3.2 Bauphysik Vorlesung Klitzke 103717BPhyV		
Block 06: 17:45 - 19:15				K3.2 Bauphysik Übung Klitzke 103717BPhyÜ 14-tägig im Wechsel		
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 3

Gruppe: 3

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00		K3.1 Baukonstruktion 3 Vorlesung Gies 103717BKo3V	E3 Entwerfen 3 Übung Leber 103717Ent3Ü	K3.2 Technischer Ausbau 2 Vorlesung Schmitz 103717TA2V	G3.2 Freies Zeichnen Übung Anisimowa 103717ZÜ 1-527 14-tägig im Wechsel	E3 TWL Beratung Mähl 103717TWLB Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45		K3.1 Baukonstruktion 3 Übung Weber 103717BKo3Ü	E3 Entwerfen 3 Übung Leber 103717Ent3Ü	K3.2 Technischer Ausbau 2 Übung Schmitz 103717TA2Ü 14-tägig im Wechsel	G3.2 Freies Zeichnen Übung Anisimowa 103717ZÜ 1-527 14-tägig im Wechsel	
Block 03: 12:00 - 13:30	G3.1 Baugeschichte 3 Vorlesung Jacobs 103717BG3V		E3 Entwerfen 3 Übung Leber 103717Ent3Ü		G3.2 Räumliches Freihandzeichnen Übung Rohde 103717RFZÜ 1-527, 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 04: 14:15 - 15:45	G3.1 Baugeschichte 3 Übung von Luxburg 103717BG3Ü	G3.1 Bauaufnahme Übung Hauck 103717BAufÜ 14-tägig im Wechsel			G3.2 Räumliches Freihandzeichnen Übung Rohde 103717RFZÜ 1-527, 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 05: 16:00 - 17:30		G3.1 Bauaufnahme Übung Hauck 103717BAufÜ 14-tägig im Wechsel		K3.2 Bauphysik Vorlesung Klitzke 103717BPhyV		
Block 06: 17:45 - 19:15				K3.2 Bauphysik Übung Klitzke 103717BPhyÜ 14-tägig im Wechsel		
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 3 Gruppe: 4

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00		K3.1 Baukonstruktion 3 Vorlesung Gies 103717BKo3V	E3 Entwerfen 3 Übung Hundhausen 103717Ent3Ü	K3.2 Technischer Ausbau 2 Vorlesung Schmitz 103717TA2V	G3.2 Freies Zeichnen. Übung Anisimowa 103717ZÜ 1-527 14-tägig im Wechsel	E3 TWL Beratung Mähl 103717TWLB Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45			E3 Entwerfen 3 Übung Hundhausen 103717Ent3Ü	K3.2 Technischer Ausbau 2 Übung Schmitz 103717TA2Ü 14-tägig im Wechsel	G3.2 Freies Zeichnen Übung Anisimowa 103717ZÜ 1-527 14-tägig im Wechsel	
Block 03: 12:00 - 13:30	G3.1 Baugeschichte 3 Vorlesung Jacobs 103717BG3V	K3.1 Baukonstruktion 3 Übung Weber 103717BKo3Ü	E3 Entwerfen 3 Übung Hundhausen 103717Ent3Ü		G3.2 Räumliches Freihandzeichnen Übung Rohde 103717RFZÜ 1-527, 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 04: 14:15 - 15:45	G3.1 Baugeschichte 3 Übung von Luxburg 103717BG3Ü	G3.1 Bauaufnahme Übung Hauck 103717BAufÜ 14-tägig im Wechsel			G3.2 Räumliches Freihandzeichnen Übung Rohde 103717RFZÜ 1-527, 1-625 14-tägig im Wechsel	
Block 05: 16:00 - 17:30		G3.1 Bauaufnahme Übung Hauck 103717BAufÜ 14-tägig im Wechsel		K3.2 Bauphysik Vorlesung Klitzke 103717BPhyV		
Block 06: 17:45 - 19:15				K3.2 Bauphysik Übung Klitzke 103717BPhyÜ 14-tägig im Wechsel		
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 4 Gruppe: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	K4 Tragwerkslehre 3 Vorlesung Mähl 103717TWL3V			G4.2 Baubetrieb Vorlesung Tovar 103717BbS	K4 Ausschreibung und Vergabe Vorlesung Scharrer 103717AVgV 14-tägig	E4 TWL Beratung Mähl 103717TWL4B Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	K4 Baukonstruktion 4 Vorlesung Vautz 103717BKo4V			G4.2 Baubetrieb Übung Tovar 103717BbÜ	K4 Ausschreibung und Vergabe Übung Scharrer 103717AVgÜ	
Block 03: 12:00 - 13:30	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü					
Block 04: 14:15 - 15:45	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü ----- K4 Tragwerkslehre 3 Übung Mähl 103717TWL3Ü 14-tägig im Wechsel		G4.1 Studium Generale Seminar 10371717SG		E4 Entwerfen 4 Übung Vautz 103717Ent4Ü	
Block 05: 16:00 - 17:30	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü		G4.1 Studium Generale Seminar 10371717SG		E4 Entwerfen 4 Übung Vautz 103717Ent4Ü	
Block 06: 17:45 - 19:15	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü				E4 Entwerfen 4 Übung Vautz 103717Ent4Ü	
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 4 Gruppe: 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	K4 Tragwerkslehre 3 Vorlesung Mähl 103717TWL3V			G4.2 Baubetrieb Vorlesung Tovar 103717BbS	K4 Ausschreibung und Vergabe Vorlesung Scharrer 103717AVgV 14-tägig	E4 TWL Beratung Mähl 103717TWL4B Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	K4 Baukonstruktion 4 Vorlesung Vautz 103717BKo4V			G4.2 Baubetrieb Übung Tovar 103717BbÜ	K4 Ausschreibung und Vergabe Übung Scharrer 103717AVgÜ	
Block 03: 12:00 - 13:30	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü					
Block 04: 14:15 - 15:45	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü ----- K4 Tragwerkslehre 3 Übung Mähl 103717TWL3Ü 14-tägig im Wechsel		G4.1 Studium Generale Seminar 10371717SG		E4 Entwerfen 4 Übung Ehling 103717Ent4Ü	
Block 05: 16:00 - 17:30	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü		G4.1 Studium Generale Seminar 10371717SG		E4 Entwerfen 4 Übung Ehling 103717Ent4Ü	
Block 06: 17:45 - 19:15	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü				E4 Entwerfen 4 Übung Ehling 103717Ent4Ü	
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 4 Gruppe: 3

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	K4 Tragwerkslehre 3 Vorlesung Mähl 103717TWL3V			G4.2 Baubetrieb Vorlesung Tovar 103717BbS	K4 Ausschreibung und Vergabe Vorlesung Scharrer 103717AVgV 14-tägig	E4 TWL Beratung Mähl 103717TWL4B Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	K4 Baukonstruktion 4 Vorlesung Vautz 103717BKo4V					
Block 03: 12:00 - 13:30	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü			G4.2 Baubetrieb Übung Tovar 103717BbÜ	K4 Ausschreibung und Vergabe Übung Scharrer 103717AVgÜ	
Block 04: 14:15 - 15:45	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü ----- K4 Tragwerkslehre 3 Übung Mähl 103717TWL3Ü 14-tägig im Wechsel		G4.1 Studium Generale Seminar 10371717SG		E4 Entwerfen 4 Übung Aderbauer 103717Ent4Ü	
Block 05: 16:00 - 17:30	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü		G4.1 Studium Generale Seminar 10371717SG		E4 Entwerfen 4 Übung Aderbauer 103717Ent4Ü	
Block 06: 17:45 - 19:15	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü				E4 Entwerfen 4 Übung Aderbauer 103717Ent4Ü	
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 4 Gruppe: 4

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	K4 Tragwerkslehre 3 Vorlesung Mähl 103717TWL3V			G4.2 Baubetrieb Vorlesung Tovar 103717BbS	K4 Ausschreibung und Vergabe Vorlesung Scharrer 103717AVgV 14-tägig	E4 TWL Beratung Mähl 103717TWL4B Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	K4 Baukonstruktion 4 Vorlesung Vautz 103717BKo4V					
Block 03: 12:00 - 13:30	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü			G4.2 Baubetrieb Übung Tovar 103717BbÜ	K4 Ausschreibung und Vergabe Übung Scharrer 103717AVgÜ	
Block 04: 14:15 - 15:45	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü ----- K4 Tragwerkslehre 3 Übung Mähl 103717TWL3Ü 14-tägig im Wechsel		G4.1 Studium Generale Seminar 10371717SG		E4 Entwerfen 4 Übung Lehmann 103717Ent4Ü	
Block 05: 16:00 - 17:30	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü		G4.1 Studium Generale Seminar 10371717SG		E4 Entwerfen 4 Übung Lehmann 103717Ent4Ü	
Block 06: 17:45 - 19:15	K4 Baukonstruktion 4 Übung Vautz 103717BKo4Ü				E4 Entwerfen 4 Übung Lehmann 103717Ent4Ü	
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	WP1 Konstruktion und Technik Seminar Vautz/Zahn 103717KoTS	K5 Tragwerkslehre 4 Vorlesung Techen 103717TWL4V	E5 Entwerfen Übung Lüling 103717E5Ü	G5.1 Gebäudekunde Vorlesung Eberding 103717GKV	WP4 Städtebau und Freiraumplanung Seminar Heger, Schlögl 103717SBF	E5 TWL Beratung TEchen 103717TWL5B Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	WP1 Konstruktion und Technik Seminar Zahn 103717KoTS	K5 Tragwerkslehre 4 Übung Techen 103717TWL4Ü 14-tägig im Wechsel	E5 Entwerfen Übung Lüling 103717E5Ü	G5.1 Gebäudekunde Übung Eberding 103717GKÜ 14-tägig im Wechsel	WP4 Städtebau und Freiraumplanung Seminar Heger, Schlögl 103717SBF	
Block 03: 12:00 - 13:30		K5 Baukonstruktion 5 Vorlesung Heemskerk, Techen 103717BKo5V 14-tägig im Wechsel	E5 Entwerfen Übung Lüling 103717E5Ü		WP2 Kultur und Geschichte Seminar Semibratova, Warlo 103717KGeS	
Block 04: 14:15 - 15:45		K5 Baukonstruktion 5 Übung Heemskerk 103717BKo5Ü			WP2 Kultur und Geschichte Seminar Semibratova, Warlo 103717KGeS	
Block 05: 16:00 - 17:30					WP3 Darstellen und Gestalten Seminar Rohde 103717DaGS	
Block 06: 17:45 - 19:15		K5 Technischer Ausbau 3 Seminar Köhler 103717TAS 14-tägig im Wechsel			WP3 Darstellen und Gestalten Seminar Rohde 103717DaGS	
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	WP1 Konstruktion und Technik Seminar Vautz/Zahn 103717KoTS	K5 Tragwerkslehre 4 Vorlesung Techen 103717TWL4V	E5 Entwerfen Übung Carl, Siefert 103717E5Ü	G5.1 Gebäudekunde Vorlesung Eberding 103717GKV	WP4 Städtebau und Freiraumplanung Seminar Heger, Schlögl 103717SBF	E5 TWL Beratung TEchen 103717TWL5B Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	WP1 Konstruktion und Technik Seminar Zahn 103717KoTS	K5 Tragwerkslehre 4 Übung Techen 103717TWL4Ü 14-tägig im Wechsel	E5 Entwerfen Übung Carl, Siefert 103717E5Ü	G5.1 Gebäudekunde Übung Eberding 103717GKÜ 14-tägig im Wechsel	WP4 Städtebau und Freiraumplanung Seminar Heger, Schlögl 103717SBF	
Block 03: 12:00 - 13:30		K5 Baukonstruktion 5 Vorlesung Heemskerck, Techen 103717BKo5V 14-tägig im Wechsel	E5 Entwerfen Übung Carl, Siefert 103717E5Ü		WP2 Kultur und Geschichte Seminar Semibratova, Warlo 103717KGeS	
Block 04: 14:15 - 15:45		K5 Baukonstruktion 5 Übung Fokken 103717BKo5Ü			WP2 Kultur und Geschichte Seminar Semibratova, Warlo 103717KGeS	
Block 05: 16:00 - 17:30					WP3 Darstellen und Gestalten Seminar Rohde 103717DaGS	
Block 06: 17:45 - 19:15		K5 Technischer Ausbau 3 Seminar Köhler 103717TAS 14-tägig im Wechsel			WP3 Darstellen und Gestalten Seminar Rohde 103717DaGS	
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	WP1 Konstruktion und Technik Seminar Vautz/Zahn 103717KoTS	K5 Tragwerkslehre 4 Vorlesung Techen 103717TWL4V	E5 Entwerfen Übung Wirtgen 103717E5Ü	G5.1 Gebäudekunde Vorlesung Eberding 103717GKV	WP4 Städtebau und Freiraumplanung Seminar Heger, Schlögl 103717SBF	E5 TWL Beratung TEchen 103717TWL5B Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	WP1 Konstruktion und Technik Seminar Zahn 103717KoTS	K5 Tragwerkslehre 4 Übung Techen 103717TWL4Ü 14-tägig im Wechsel	E5 Entwerfen Übung Wirtgen 103717E5Ü	G5.1 Gebäudekunde Übung Eberding 103717GKÜ 14-tägig im Wechsel	WP4 Städtebau und Freiraumplanung Seminar Heger, Schlögl 103717SBF	
Block 03: 12:00 - 13:30		K5 Baukonstruktion 5 Vorlesung Heemskerck, Techen 103717BKo5V 14-tägig im Wechsel	E5 Entwerfen Übung Wirtgen 103717E5Ü		WP2 Kultur und Geschichte Seminar Semibratova, Warlo 103717KGeS	
Block 04: 14:15 - 15:45					WP2 Kultur und Geschichte Seminar Semibratova, Warlo 103717KGeS	
Block 05: 16:00 - 17:30		K5 Baukonstruktion 5 Übung Fokken 103717BKo5Ü			WP3 Darstellen und Gestalten Seminar Rohde 103717DaGS	
Block 06: 17:45 - 19:15		K5 Technischer Ausbau 3 Seminar Köhler 103717TAS 14-tägig im Wechsel			WP3 Darstellen und Gestalten Seminar Rohde 103717DaGS	
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	WP1 Konstruktion und Technik Seminar Vautz/Zahn 103717KoTS	K5 Tragwerkslehre 4 Vorlesung Techen 103717TWL4V	E5 Entwerfen Übung Hohn 103717E5Ü 1-529 ----- E5 Entwerfen Übung Semibratova, Warlo 103717E5Ü	G5.1 Gebäudekunde Vorlesung Eberding 103717GKV	WP4 Städtebau und Freiraumplanung Seminar Heger, Schlögl 103717SBF	E5 TWL Beratung TEchen 103717TWL5B Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	WP1 Konstruktion und Technik Seminar Zahn 103717KoTS	K5 Tragwerkslehre 4 Übung Techen 103717TWL4Ü 14-tägig im Wechsel	E5 Entwerfen Übung Hohn 103717E5Ü 1-529 ----- E5 Entwerfen Übung Semibratova, Warlo 103717E5Ü	G5.1 Gebäudekunde Übung Eberding 103717GKÜ 14-tägig im Wechsel	WP4 Städtebau und Freiraumplanung Seminar Heger, Schlögl 103717SBF	
Block 03: 12:00 - 13:30		K5 Baukonstruktion 5 Vorlesung Heemskerck, Techen 103717BKo5V 14-tägig im Wechsel	E5 Entwerfen Übung Hohn 103717E5Ü 1-529 ----- E5 Entwerfen Übung Semibratova, Warlo 103717E5Ü		WP2 Kultur und Geschichte Seminar Semibratova, Warlo 103717KGeS	
Block 04: 14:15 - 15:45		K5 Baukonstruktion 5 Übung Techen 103717BKo5Ü			WP2 Kultur und Geschichte Seminar Semibratova, Warlo 103717KGeS	
Block 05: 16:00 - 17:30					WP3 Darstellen und Gestalten Seminar Rohde 103717DaGS	

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 06: 17:45 - 19:15		K5 Technischer Ausbau 3 Seminar Köhler 103717TAS 14-tägig im Wechsel			WP3 Darstellen und Gestalten Seminar Rohde 103717DaGS	
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 6 Gruppe: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	G6 Konzeptmethodik Übung Carl 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Vorlesung Wirtgen 103717BauV 1/2 Laufzeit	K6 TWL Beratung Techen 103717TWL6K Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	G6 Konzeptmethodik Übung Carl 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Vorlesung Wirtgen 103717BauV 1/2 Laufzeit	G6 TWL Beratung Mähl 103717TWL6B Termine lt. Aushang
Block 03: 12:00 - 13:30	G6 Konzeptmethodik Übung Carl 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Übung Wirtgen 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 04: 14:15 - 15:45	G6 Konzeptmethodik Übung Carl 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Übung Wirtgen 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 05: 16:00 - 17:30					K6 Baukonstruktion Übung Wirtgen 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 06: 17:45 - 19:15	G6 Freiraumplanung Beratung Übung Harnack 103717FPB				K6 Baukonstruktion Übung Wirtgen 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	G6 Konzeptmethodik Übung Eberding 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Vorlesung Wirtgen 103717BauV 1/2 Laufzeit	K6 TWL Beratung Techen 103717TWL6K Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	G6 Konzeptmethodik Übung Eberding 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Vorlesung Wirtgen 103717BauV 1/2 Laufzeit	G6 TWL Beratung Mähl 103717TWL6B Termine lt. Aushang
Block 03: 12:00 - 13:30	G6 Konzeptmethodik Übung Eberding 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Übung Wirtgen 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 04: 14:15 - 15:45	G6 Konzeptmethodik Übung Eberding 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Übung Wirtgen 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 05: 16:00 - 17:30					K6 Baukonstruktion Übung Wirtgen 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 06: 17:45 - 19:15	G6 Freiraumplanung Beratung Übung Harnack 103717FPB				K6 Baukonstruktion Übung Wirtgen 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 07: 19:30 - 21:00						

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	G6 Konzeptmethodik Übung Wünschmann 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Vorlesung Wirtgen 103717BauV 1/2 Laufzeit	K6 TWL Beratung Techen 103717TWL6K Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	G6 Konzeptmethodik Übung Wünschmann 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Vorlesung Wirtgen 103717BauV 1/2 Laufzeit	G6 TWL Beratung Mähl 103717TWL6B Termine lt. Aushang
Block 03: 12:00 - 13:30	G6 Konzeptmethodik Übung Wünschmann 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Übung Rössel 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 04: 14:15 - 15:45	G6 Konzeptmethodik Übung Wünschmann 103717KMÜ 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Übung Rössel 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 05: 16:00 - 17:30					K6 Baukonstruktion Übung Rössel 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 06: 17:45 - 19:15	G6 Freiraumplanung Beratung Übung Harnack 103717FPB				K6 Baukonstruktion Übung Rössel 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 6 Gruppe: 4

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	G6 Konzeptmethodik Übung Scalisi 103717KMÜ 1-527 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Vorlesung Wirtgen 103717BauV 1/2 Laufzeit	K6 TWL Beratung Techen 103717TWL6K Termine lt. Aushang
Block 02: 10:15 - 11:45	G6 Konzeptmethodik Übung Scalisi 103717KMÜ 1-527 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Vorlesung Wirtgen 103717BauV 1/2 Laufzeit	G6 TWL Beratung Mähl 103717TWL6B Termine lt. Aushang6B
Block 03: 12:00 - 13:30	G6 Konzeptmethodik Übung Scalisi 103717KMÜ 1-527 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Übung Rössel 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 04: 14:15 - 15:45	G6 Konzeptmethodik Übung Scalisi 103717KMÜ 1-527 1/2 Laufzeit				K6 Baukonstruktion Übung Rössel 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 05: 16:00 - 17:30					K6 Baukonstruktion Übung Rössel 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 06: 17:45 - 19:15	G6 Freiraumplanung Beratung Übung Harnack 103717FPB				K6 Baukonstruktion Übung Rössel 103717BauÜ 1/2 Laufzeit	
Block 07: 19:30 - 21:00						