

Semester: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00		G5 Vermessung Vorlesung Schmidt 174219G5.1 9-207				
Block 02: 10:15 - 11:45		G5 Vermessung Übung Faulhaber 174219G5.2 14-tägig				
Block 03: 12:00 - 13:30		G5 Vermessung Übung Faulhaber 174219G5.2 14-tägig		G1.1 Ingenieurmathematik 1 Vorlesung Ostsieker 174219G1V 1-601		
Block 04: 14:15 - 15:45		G1.1 Ingenieurmathematik 1 Übung Ostsieker 174219G1Ü 1-625		G1.1 Ingenieurmathematik 1 Vorlesung Ostsieker 174219G1V 1-601		

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 05: 16:00 - 17:30						
Block 06: 17:45 - 19:15						
Block 07: 19:30 - 21:00						

Semester: 3

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Block 01: 08:30 - 10:00	G4.1 Darstellende Geometrie Seminar und Übung Langhammer M174219G4.1 1-624	G2.1 Baumechanik 1 Übung Feucht 174219G2Ü 1-433			G3.1 Baustoffe im Hochbau Vorlesung, Übung, Labor Ayoubi M174219G31 1-601	
Block 02: 10:15 - 11:45	G8 Grundlagen der Verkehrsplanung Seminar und Übung Busse 174219G8 1-433	G4.1 CAD 1 Seminar Langhammer M174219G4.3 1-331 14-tägig			G3.1 Baustoffe im Hochbau Vorlesung, Übung, Labor Ayoubi M174219G31 1-601	
Block 03: 12:00 - 13:30	G8 Grundlagen des Verkehrswesens Seminar und Übung Knese 174219G8.1 1-601	G4.1 CAD 1 Seminar Langhammer M174219G4.3 1-331 14-tägig				
Block 04: 14:15 - 15:45		G4.1 Baukonstruktion Seminar Langhammer M174219G4.4 1-624				
Block 05: 16:00 - 17:30						
Block 06: 17:45 - 19:15						
Block 07: 19:30 - 21:00						