	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donn	erstag	Freitag
08 - 10				Grundlagen der Gebäudetechnik (Teil B) Vorlesung, wöch.  Grundlagen der Gebäudetechnik (Teil B) Übung (3 von 6 CP)		
10 - 12	Weiterbauen: Dokumentieren und Analysieren Vorlesung / Übung 6 CP	<b>Gebäudeentwurf 2</b> Projekt Kempe/Thill 9 CP	<b>Städtebau 2</b> Vorlesung			
12 - 14			Voncsung			
14 - 16	Architekturtheorie 2: Entwurfsmethodik Vorlesung / Übung 6 CP	<b>Gebäudeentwurf 2</b> Projekte Kums, Turkali + Thiedmann 9 CP	<b>Städtebau 2</b> Übung 6 CP	Grundlagen Bau- und Architektenrecht Vorlesung, 14-täglich 2 CP	Grundlagen der Gebäudetechnik Vorlesung, 14-tägl.	
16 - 18						

gesamt 32 CP

In Entwurfsmethodik und Gebäudetechnik werden zusätzlich Tutorien angeboten.

In einem beliebigen Semester muss an einer **Pflichtexkursion** (mind. 3-tägig, 3 CP) teilgenommen werden.