

Stundenplan Statistik Bachelor

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8–9		Lineare Algebra <i>Dr. Spann</i> TS C 123	Tutorium Deskriptive Statistik (14tägl) GS A 120	Analysis 1 <i>Dr. Philip</i> GS N 120	Lineare Algebra <i>Dr. Spann</i> TS C 123
9–10					
10–11				Übung Deskrip- tive Statistik* <i>Sischka</i> GS E 004	
11–12					
12–13	Deskripti- ve Statistik <i>Dr. Scheipl</i> GS E 004		Deskripti- ve Statistik <i>Dr. Scheipl</i> GS E 004	Übung Deskrip- tive Statistik* <i>Sischka</i> GS E 004	
13–14					
14–15					
15–16					
16–17	Analysis 1 <i>Dr. Philip</i> GS N 120				
17–18					
18–19					
19–20					

Zusätzlich ist noch für Analysis und Lineare Algebra jeweils eine der Übungen zu belegen – die einfach nach gewünschtem Zeitplan einteilen, sie werden in der ersten Vorlesung mit dem Dozenten besprochen.

Außerdem kommt noch das jeweilige Nebenfach dazu.

* In Deskriptiver Statistik muss nur eine Übung alle 14 Tage besucht werden.