Stundenplan Statistik Bachelor

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9				Analysis für Informatiker und Statistiker	
9-10				Dr. Philip GS N 120	
10-11		Einführung in die Statistische Software		Übung Deskriptive Statistik(14tägl)	
11-12		<i>Dr. Bender</i> GS E 004		Scheipl GS F 007	
12-13	Deskriptive Statistik Dr. Scheipl GS M 118		Deskripti- ve Statistik <i>Dr. Scheipl</i> GS M 118	Übung Deskriptive Statistik(14tägl) <i>Kobl</i> GS M 105	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17	Analysis für Informatiker und Statistiker <i>Dr. Philip</i> GS N 120	Tutorium Deskriptive Statistik(14tägl)			
17-18		N.N. GS M 218			
18-19					
19-20					

Zusätzlich ist noch für Analysis eine der Übungenscheipl 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.

GS: Geschwister-Scholl-Platz; PP: Professor-Huber-Platz;

Eine Liste der Vorlesungswebpages der Statistik findet man unter: https://www.statistik.uni-muenchen.de/studium/lehrveranstaltungen/bachelor1/index.html

Vorlesung	Webseite
Analysis I für Informatiker	https://g.opha.se/ana1
Deskriptive Statistik und explorative Datenanalyse	https://g.opha.se/desta
Einführung in die Statistische Software	https://g.opha.se/estso