

## Stundenplan Statistik Bachelor

|       | Montag   | Dienstag                                   | Mittwoch   | Donnerstag  | Freitag  |
|-------|--|--|--|---|--|
| 8-9   |  | Analysis 1<br><i>Dr. Philip</i><br>TS C123 |  | Lineare Algebra<br><i>Dr. Spann</i><br>TS C123        | Lineare Algebra<br><i>Dr. Spann</i><br>TS C123 |
| 9-10  |  |  |  |   |  |
| 10-11 |  |  |  | Übung<br>Deskriptive<br>Statistik(14tägl)<br>GS D 209 |  |
| 11-12 |  |  |  |   |  |
| 12-13 | Analysis 1<br><i>Dr. Philip</i><br>TS C123                                   |  | Deskriptive<br>Statistik<br><i>Prof. Dr. Küchenhoff</i><br>ScS VG004 | Übung<br>Deskriptive<br>Statistik(14tägl)<br>GS D 209 |  |
| 13-14 |  |  |  |   |  |
| 14-15 |  |  |  |   |  |
| 15-16 |  |  |  |   |  |
| 16-17 | Deskriptive<br>Statistik(14tägl)<br><i>Prof. Dr. Küchenhoff</i><br>ScS VG004 |  |  |   |  |
| 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.

Gebäude: GS = Geschwister-Scholl-Platz, TS = Theresienstraße, ScS = Schellingstraße, LS = Ludwigstraße