

## Nebenfach (30 ECTS) Grundlegende Statistik im Masterstudiengang Soziologie

(Bitte beachten Sie: rechtlich verbindlich ist allein die Studien- und Prüfungsordnung, siehe [Prüfungsamt Institut für Statistik](#))

Semester	Pflichtveranstaltungen	Wahlpflichtveranstaltungen
1 [12]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Statistik III für Nebenfachstudierende: Einführung in die statistische Modellierung (V+Ü) [6]</li> <li>Mathematische Grundlagen für Nebenfachstudierende (V+Ü) [6]</li> </ul>	
2 [12]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Statistik IV für Nebenfachstudierende: Fortgeschrittenere statistische Modellierung (V+Ü) [6]</li> </ul>	<p><b>Auswahl von Lehrveranstaltungen im Umfang von 12 ECTS (davon 6 ECTS empfohlen im 2. Semester)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mathematische Ergänzung für Nebenfachstudierende (V+Ü) [6] (SoSe)</li> <li>Verteilungsfreie Verfahren (V+Ü) [3] (SoSe)</li> <li>Wirtschafts- und Sozialstatistik (V+Ü) [6] (WiSe)</li> <li>Grundlagen der generalisierten Regression (V+Ü) [6] (WiSe)</li> <li>Stichprobentheorie (V+Ü) [6] (WiSe)</li> </ul>
3 [6]		<ul style="list-style-type: none"> <li>Versuchsplanung (V+Ü) [6]</li> <li>Einführung in die angewandte Statistik (V+Ü) [6]* (z.B. <i>Grundlagen der Multivariate Verfahren (SoSe)</i>)</li> <li>Ausgewählte Gebiete der angewandten Statistik A (V+Ü) [6]* (z.B. <i>Ökonometrie (SoSe) oder einschlägiges Bachelor-Seminar</i>)</li> <li>Ausgewählte Gebiete der angewandten Statistik B (V+Ü) [3]* (z.B. <i>Fortgeschrittene generalisierte Regression (V+Ü) [3]</i>)</li> <li>Einführung in Statistische Software für Anwendungen der Sozialwissenschaften (V+Ü) [3]*</li> </ul>
4 [0]		

### Anmerkungen:

- V: Vorlesung, Ü: Übung
- Angaben in eckigen Klammern: ECTS-Punkte, ECTS-Punkte pro Semester sind nur eine Empfehlung
- \*Abstrakte Veranstaltung: Anerkennung passender Veranstaltungen **nach vorheriger Absprache** auf Antrag
- Angaben zum Angebotszyklus ohne Gewähr!