

Richtlinien für die Vorlesungsprüfung aus **Statistik VO**

Die Vorlesungsprüfung zu *Statistik VO* wird ab Jänner 2011 in elektronischer Form abgehalten. Der Ablauf der elektronischen Prüfung sowie eine genaue Anleitung zur Bedienung der Prüfungssoftware finden Sie auf der Homepage des Instituts unter:

<http://www.uni-graz.at/sor/Lehre/VUStatistik2.htm>

Beurteilungsschema zur Übung Statistik UE

Diese Lehrveranstaltungen haben immanenten Prüfungscharakter mit eigenverantwortlich wahrzunehmender Anwesenheitspflicht. Die Beurteilung erfolgt durch drei Tests im Laufe des Semesters.

Diese Tests – Dauer etwa 20 Minuten – finden innerhalb der Übungseinheiten statt. Die jeweiligen genauen Termine werden von den LV-Leitern rechtzeitig bekanntgegeben, und Sie werden davon per E-Mail verständigt. Eine gesonderte ANMELDUNG dazu ist NICHT vorgesehen. Jede(r) Studierende MUSS die Tests in jener Gruppe schreiben, wo er (sie) angemeldet ist.

Jeder derartige Test besteht aus vier kurzen Aufgaben, wobei zu jeder Aufgabe vier Antwortmöglichkeiten vorgegeben sind, von denen genau eine richtig ist. Diese richtige Antwort (meist, aber nicht immer, eine Zahl) ist anzukreuzen. Das ergibt dann einen Punkt.

Ihr schlechtester von den drei Tests fällt aus der Wertung, somit sind in Summe acht Punkte erreichbar. Der Notenschlüssel lautet:

| | |
|---------------|---|
| 8 Punkte | 1 |
| 7 Punkte | 2 |
| 6 Punkte | 3 |
| 5 Punkte | 4 |
| Weniger als 5 | 5 |

Ist jemand bei einem Testtermin nicht anwesend, wird dieser Test mit null Punkten eingetragen. Nachschreiben ist nicht möglich. Nach dem dritten Test steht die erreichte Endnote fest.

Unterlagen zu den Tests Statistik UE

- erlaubte Unterlagen:
 - Skriptum des Instituts
 - 1 Lehrbuch
 - 1 Formelsammlung (kann auch handgeschrieben sein)
 - Beliebige Taschenrechner
- NICHT erlaubt:
 - Notebooks
 - durchgerechnete Beispiele aus den Übungen
 - durchgerechnete Beispiele aus dem Tutorium
 - Musterlösungen von Prüfungen, Klausuren
 - Beispielsammlungen aller Art
 - Mobiltelefon, etc.