

Schließende Statistik

Vorlesung an der Universität des Saarlandes

PD Dr. Martin Becker

Wintersemester 2021/22



Organisatorisches I

- Vorlesung: voraussichtlich hybrid (Präsenz + MS Teams-Live-Meeting), Donnerstag, 14:15-15:45 Uhr, Gebäude B4 1, HS 0.18
- Übungen: voraussichtlich teilweise hybrid (s.o.), teilweise nur MS Teams-Meeting, Termine siehe Homepage, Beginn: ab Montag (25.10.)
- **Zusätzlich verfügbar: Erklär-Videos zu Vorlesung und Übung sowie Musterlösungen (überwiegend) aus WS 2020/21**
- Prüfung: 2-stündige Klausur nach Semesterende (1. Prüfungszeitraum)
Wichtig: Anmeldung über ViPa
- Hilfsmittel für Klausur
 - ▶ „Moderat“ programmierbarer Taschenrechner, auch mit Grafikfähigkeit
 - ▶ 2 *beliebig gestaltete* DIN A 4–Blätter (bzw. 4, falls nur einseitig)
 - ▶ Benötigte Tabellen werden gestellt, aber **keine weitere Formelsammlung!**
- Durchgefallen — was dann?
 - ▶ „Wiederholungskurs“ im kommenden (Sommer-)Semester
 - ▶ „Nachprüfung“ (voraussichtlich) erst September/Oktober 2022 (2. Prüfungszeitraum)
 - ▶ „Reguläre“ Vorlesung/Übungen wieder im Wintersemester 2022/23

Organisatorisches II

- Kontakt: PD Dr. Martin Becker
Geb. C3 1, 2. OG, Zi. 2.17
e-Mail: martin.becker@mx.uni-saarland.de
- Sprechstunde (zur Zeit noch vorzugsweise via MS Teams) nach Terminabstimmung per e-Mail
- Informationen und Materialien im (UdS-)Moodle und auf Homepage:
<https://www.lehrstab-statistik.de>
- Vorlesungsfolien *i.d.R. schon einige Tage vor Vorlesung* zum Download
- Wie in „Deskriptive Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung“:
 - ▶ Neben theoretischer Einführung der Konzepte auch einige Beispiele auf Vorlesungsfolien
 - ▶ Einige wichtige Grundlagen werden gesondert als „Definition“, „Satz“ oder „Bemerkung“ hervorgehoben
 - ▶ **Aber:** Auch vieles, was nicht formal als „Definition“, „Satz“ oder „Bemerkung“ gekennzeichnet ist, ist wichtig!

Organisatorisches III

- Erklär-Videos zur Vorlesung sowie Übungsblätter i.d.R. donnerstags zum Abruf bzw. Download
- Ergebnisse (*keine Musterlösungen!*) zu den meisten Aufgaben dann ebenfalls bereits verfügbar
- Ausführlichere Lösungen zu den Übungsaufgaben erst in den Übungsgruppen, *damit Sie nicht zu sehr in Versuchung geraten, sich die Lösung vor der eigenen Bearbeitung der Übungsblätter anzuschauen!*
- Dementsprechend: Veröffentlichung der Online-Musterlösungen und ausführlichen Erklär-Videos zu den Übungsaufgaben ebenfalls mit zeitlicher Verzögerung
- Eigene Bearbeitung der Übungsblätter (**vor** Betrachten der bereitgestellten Lösungen) wichtigste Klausurvorbereitung (eine vorhandene Lösung zu verstehen etwas **ganz** anderes als eine eigene Lösung zu finden!).

