

Klausurinformation

Kraftfahrlabor I / II WS 19/20

Voraussetzungen:

Zu den beiden Laborveranstaltungen „Kraftfahrlabor I“ und „Kraftfahrlabor II“ wird im Rahmen des Masterstudienganges ausschließlich eine gemeinsame Prüfung gestellt. Die Labore sind nicht einzeln prüfbar. Zur Prüfung zugelassen sind Studierende, die an je 75 % der Einzeltermine (Vorbesprechung und Laborübung) der Veranstaltungen Kraftfahrlabor I und II teilgenommen haben.

Klausurinhalt:

Es handelt sich um eine reine Multiple-Choice Klausur mit 120 Fragen (jeweils 60 Fragen aus dem Kraftfahrlabor I und II). Klausurrelevant sind die Inhalte der Skripte (Kraftfahrlabor I und II) sowie die Inhalte der jeweiligen Vorbesprechungen und Labore.

Klausurinformation:

- 120 Aufgaben mit 120 Punkten insgesamt
- Bearbeitungsdauer: 120 Minuten
- Hilfsmittel: Schreib- & Zeichenmaterial, Zirkel, Geodreieck
- Die Nutzung von Taschenrechnern ist beschränkt auf Modelle, die auf der aktuellen Positivliste des Instituts für Geometrie und Praktische Mathematik der RWTH Aachen stehen (https://www.igpm.rwth-aachen.de/Numa/NumaET/tr_2019f.html).
- Klausurbearbeitung nur mit dokumentenechtem Schreibgerät (z. B. Tinte, Kugelschreiber, keine rote oder grüne Schriftfarbe)
- Zur Überprüfung Ihrer Identität halten Sie bitte Ihren Personalausweis und den Studentenausweis bereit.

Termine:

Klausur	04.02.2020, 10:30 – 12:30 Uhr, Hörsaal AH IV
Übermittlung der Ergebnisse ans ZPA	14.02.2020
Klausureinsicht (voraussichtlich)	17.02.2020, 09:00 – 10:00 Uhr, Raum S206 (ika)

Anmeldung zur mündlichen Prüfung ausschließlich während der Einsicht.