Vertr.-Prof. Dr. Aleksey Sikstel Dr. Jörn Ungermann Lukas Netterdon





Mathematische Grundlagen I (CES) | WS 2024 Klausur am 26.02.2025 | Informationen zur Klausur

Klausur: 26.02.2025, 08:30 – 11:30 Uhr im Raum AachenMünchener Halle (Aula) (1010|131).

Bearbeitungszeit: 180 Minuten.

Erlaubte Hilfsmittel:

- Dokumentenechtes Schreibgerät (permanente Tinte, kein Bleistift, kein Rotstift).
- Zwei eigenhändig und beidseitig beschriebene A4 Blätter, die mit Namen und Matrikelnummer versehen sind. Kopien und Druckerzeugnissen sind nicht gestattet.
- Weitere Hilfsmittel (Formelsammlung, Formelblätter, Taschenrechner, Mobiltelefone, Laptops etc.) sind **nicht** zugelassen.

Nehmen Sie keine **Jacken**, **Taschen** oder **Mobiltelefone** (ausschalten!) mit an Ihren Platz. Sie können sie vorne im Hörsaal ablegen. Das Mitführen von Mobilfunkgeräten an Ihrem Platz gilt als Täuschungsversuch.

Ausweiskontrolle: Bitte legen Sie an Ihrem Platz Ihren Studierendenausweis bereit.

Einlass ist 20 Minuten vor Beginn der Klausur. Auf Ihrem Platz liegt ein geschlossener Klausurbogen. Er darf erst nach Aufforderung geöffnet werden (Zuwiderhandlung kann mit Punktabzug oder Ausschluss von der Klausur bestraft werden.)

Klausureinsicht und mündliche Nachprüfungen:

- Die Klausureinsicht findet am 26.03.2025 von 10:00 11:00 Uhr im klPhys (1090|334) statt. Weitere Informationen zur Klausureinsicht werden vorher auf der Instituts-Homepage oder im RWTH-Moodle bekannt gegeben.
- Ein Einspruch gegen die Bewertung der Klausur ist nur schriftlich während der Klausureinsicht möglich.
- Anmeldungen zu mündlichen Nachprüfungen erfolgen ebenfalls während der Einsicht.

Viel Erfolg!