

## Mathematische Grundlagen I (CES) | WS 2018/19 Klausur am 07.03.2019 | Informationen zur Klausur

**Klausur:** 07.03.2019, 13:30 – 16:30 Uhr im Raum 1385|102 trivago-Hörsaal (H02).

**Bearbeitungszeit:** 180 Minuten.

### Erlaubte Hilfsmittel:

- Dokumentenechtes Schreibgerät, aber kein Rotstift.
- Zwei eigenhändig und beidseitig beschriebene A4 Blätter, die mit Namen und Matrikelnummer versehen sind.
- 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 5 Minuten vor Beginn der Klausur. Auf Ihrem Platz liegt ein geschlossener Klausurbogen. Er darf erst nach Aufforderung geöffnet werden (Zu widerhandlung kann mit Punktabzug oder Ausschluss von der Klausur bestraft werden.)

### Klausureinsicht und mündliche Nachprüfungen:

- Die Klausureinsicht findet am 20.03.2019 von 12:00–14:00 Uhr im 1090|328 (3. Stock) des Rogowski Gebäudes, Schinkelstr. 2 statt. Weitere Informationen zur Klausureinsicht werden vorher auf der Instituts-Homepage oder im L2P-Lernraum 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!