

Informationen zur Zwischenprüfung

Zeit und Ort

Die Prüfung findet am Montag, den **15. Februar 2016**, im Raum **HIL G 41** statt. Sie startet um **9:00 Uhr** und dauert **90 Minuten**. Sie sollten spätestens 10 Minuten vor Beginn dort sein.

Anmeldung

Sie müssen sich für die Zwischenprüfung *nicht* separat anmelden. Alle Studierenden, die im Kurs "Analysis I D-BAUG" eingeschrieben sind, können die Zwischenprüfung ablegen.

Prüfung

- Sie erhalten für die Prüfung eine Liste mit Standardintegralen.
- Ansonsten sind **keine Hilfsmittel** erlaubt - auch keine Taschenrechner.
- Bringen Sie **Schreibzeug** (schwarzer oder blauer Kugelschreiber), **Tipp-Ex** und Notizpapier mit.
- Die Prüfung besteht aus 25 Multiple-Choice Aufgaben.
- Es gibt wahr/falsch-Aufgaben und Aufgaben mit einer Auswahl von vier möglichen Antworten.
- Es ist immer genau eine Antwort richtig.
- Für jede richtig beantwortete Frage gibt es 1 Punkt. Für eine falsche Antwort erhalten sie einen Abzug von $\frac{1}{3}$ Punkten (bei vier Antwortmöglichkeiten), beziehungsweise 1 Punkt (bei wahr/falsch-Fragen). Wird eine Frage nicht beantwortet, erhalten Sie dafür weder Plus- noch Minuspunkte.
- Sie erhalten ein Aufgabenblatt und ein separates Antwortenformular.
- Achten Sie darauf, dass Sie das Antwortblatt sauber ausfüllen. Beachten Sie dazu den separaten **Leitfaden zum Antwortblatt der Multiple Choice Prüfung**. Im Zweifelsfall gilt eine Antwort als falsch.
- Der Prüfungsstoff besteht aus dem Inhalt der Vorlesung **bis und mit Anwendungen der Integralrechnung** (d.h. bis und mit Trägheitsmoment und Satz von Steiner).