

Infoblatt zu den Klausuren

Analysis I für Ingenieure

(Lutz)

Termine und Raumaufteilung

- Die Juli-Klausur findet am Montag, dem 23.7.2001, von 8⁰⁰–11³⁰ Uhr in den folgenden Räumen statt:
 - Studenten mit Anfangsbuchstaben **A – K: HE 101**,
 - Studenten mit Anfangsbuchstaben **L – R: MA 001**,
 - Studenten mit Anfangsbuchstaben **S – Z: A 151**,
- Die Oktober-Klausur findet am Montag, dem 8.10.2001, von 8⁰⁰–11³⁰ Uhr im Raum **H 105** statt (alle Studenten).

Klausurservice

Die Ergebnisse der Klausur werden für alle, die das wünschen und sich für den Klausurservice auf der Homepage der Vorlesung angemeldet haben, ab Dienstag, dem 24.07.01, am schwarzen Brett der Vorlesung beim Mathe-Service-Zentrum, MA 708, ausgehängt. Falls Sie Ihr Ergebnis per E-Mail zugeschickt bekommen wollen, melden Sie sich bitte auf www.math.TU-Berlin.de/HM/AnalysisI/Aktuell/ING/klausuren.html dafür an.

Hinweise

- Die Klausuren beginnen pünktlich (s.t.).
- Die Klausuren bestehen aus einem Rechenteil und einem Verständnisteil. Die Bearbeitungszeit beträgt jeweils eine Stunde. Zwischen den beiden Teilen gibt es eine halbstündige Pause.
- **Bitte bringen Sie**
 - **genügend leere A4-Blätter**
 - **Schreibstifte (keine Rot- oder Bleistifte)**
 - **Studentenausweis**
 - **ein amtliches Personaldokument (Personalausweis, Reisepass)****mit.**
- Neben den leeren Blättern und Stiften ist als Hilfsmittel **nur** ein mit Namen versehenes, handgeschriebenes A4 Blatt zugelassen. Ansonsten sind keine weiteren Hilfsmittel zugelassen. Unter anderem sind Handys und Taschenrechner **strikt verboten**.
- Bitte schreiben Sie **jede Aufgabe** auf ein **neues Blatt**.

Einsichtnahme

- Die Einsichtnahme zur Juli-Klausur findet am Dienstag, dem 24.7.2001, zu folgenden Zeiten in den folgenden Räumen statt:
 - 14–15 Uhr: A–K: **MA 749**
 - 15–16 Uhr: L–Z: **MA 749**
- Die Einsichtnahme zur Oktober-Klausur findet am Dienstag, dem 9.10.2001,
 - 14–15 Uhr: A–K: **MA 749**
 - 15–16 Uhr: L–Z: **MA 749**

Feriensprechstunden

Verantwortlicher Dozent und Assistent:

		Büro	Sprechzeit	Abwesend
Doz.	Dr. F. Lutz	MA 624	Do 10:00–11:30	15.9.–30.9., 4.10.
Ass.	Dr. D. Herrmann	MA 723	Mi 14:30–16:00	1.8. – 29.8.

Tutoren:

Datum	Tutor	Ort	Zeit
Mi 5.9.	Rösch	MA 476	10–12
Mi 12.9.	Bech	MA 705	12–14
Mi 12.9.	Rösch	MA 476	10–12
Mi 19.9.	Rösch	MA 476	10–12
Do 20.9.	Schlink	MA 743	18–20
Mi 26.9.	Schlink	MA 743	18–20
Mi 26.9.	Rösch	MA 476	10–12
Do 27.9.	Norrdine	MA 705	10–12
Fr 28.9.	Norrdine	MA 705	10–12
Di 2.10	Schumann	MA 705	12–14
Do 4.10	Bech	MA 705	12–14
Fr 5.10	Schumann	MA 705	12–14