

Diskrete Mathematik ICE, VU

- ▶ **Vortragende:** Prof. Mihyun Kang (Vorlesung), Dr. Philipp Sprüssel (Übungen), diverse Gruppenleiter
- ▶ **Anmeldung:** TUGonline, bis 15.03.2016
- ▶ **Vorlesung:** Do, 8:00 – 10:00 Uhr, Hörsaal G
- ▶ **Übungsgruppen:** 11 Gruppen, Di, 1h zw. 16:00 und 19:15
- ▶ **Literatur:** Skript; andere Literatur siehe Homepage

Bewertungsschema

- ▶ Vorbereitung von Übungsbeispielen (Kreuzerlsystem)
 - ▶ Vor der Übung (bis 12:00) sind jene Beispiele anzukreuzen, die Sie an der Tafel vorführen können.
 - ▶ **Kreuzen nur bei Anwesenheit und nur bei tatsächlich gerechneten Beispielen. Sonst wird der Kreuzefaktor (anfangs 1) halbiert.**
- ▶ Zufallsgenerator: Vorrechnen an der Tafel (-2 bis 3 Punkte)
- ▶ Test, max. 60 Punkte
- ▶
$$e = \frac{\text{Punkte Tafel} + \text{Anzahl Kreuze} \cdot \text{Kreuzefaktor}}{\text{Gesamtanzahl Kreuze}}$$
- ▶
$$\text{Punkte} = \text{Punkte Test} + 40 \cdot e$$

Notenschlüssel

0	\leq	Punkte	$<$	41	Nicht genügend
41	\leq	Punkte	$<$	55	Genügend
55	\leq	Punkte	$<$	70	Befriedigend
70	\leq	Punkte	$<$	85	Gut
85	\leq	Punkte			Sehr gut

Test

- ▶ Mo, 04.07.2016, 16:45 – 18:15 Uhr
- ▶ **Anmeldung:** 20.06. – 30.06.2016
Ohne Anmeldung keine Teilnahme!
- ▶ **Hilfsmittel:** Ein DIN A4 Blatt, selbst beschrieben;
Taschenrechner, einzeilig
- ▶ **Notwendig zum Bestehen:** Mind. 30 Punkte im Test
- ▶ **Nachtest** Ende September/Anfang Oktober für alle, die nach dem Test negativ sind.

Konversatorium

- ▶ **Vortragender:** Dr. Philipp Sprüssel, Studienassistenten
- ▶ Fragen zum Stoff werden hier beantwortet, können auch gerne vorher per Mail gestellt werden.
- ▶ **Anmeldung:** TUGonline, das gesamte Semester möglich
- ▶ **Termin:** Mo 8:00 – 8:45, Hörsaal i11
- ▶ **Teilnahmebescheinigung** wenn an mindestens der Hälfte der Termine teilgenommen wurde.
- ▶ **Anwesenheitskontrolle:** Unterschrift

E-Mail-Korrespondenz

Allgemeine organisatorische Fragen bitte an spruessel@math.tugraz.at.

Sie bekommen keine Antwort auf Fragen über

- ▶ Mathematik (Beantwortung im Konversatorium),
- ▶ bereits auf der Homepage veröffentlichte Tatsachen.

Mails werden nicht beantwortet, falls sie

- ▶ keine sinnvolle Betreffzeile haben,
- ▶ nicht den vollständigen Namen und Matrikelnummer enthalten.