Übungsleitung

Josef Schmeißer

Moritz Sichert

Lukas Vogel

gdb@in.tum.de

Zuständig für: Übungsbetrieb, Übungsblätter, Boni etc.pp

Übungen - Allgemein

- Nehmen Sie unbedingt an den Übungen Teil: Aktive Übungsteilnehmer sind ≈3 Notenstufen besser!
- Wöchentliches Übungsblatt
 - Selbstständig lösen, vorrechnen in der Übung.
 - Für das Vorrechnen erhalten Sie Punkte, die auf einen Bonus angerechnet werden.
- Zeitplan:
 - Neues Übungsblatt: In der Regel Mittwochabend, nach der Vorlesung.
 - Besprechung in den Tutorien der darauffolgenden Woche.
 - Lösungsblatt: Freitagabend, nach dem letzten Tutorium.

Übungen - Details

- Übungsbetrieb ausschließlich online
 - Ein BigBlueButton-Raum pro Übungsgruppe.
 - Link und Zugangscode teilt Tutor/in vor erster Übung mit.
- Anmeldung bis Donnerstag, 5.11. (morgen!), 15 Uhr.
 - Anmeldelink auf Homepage und in Moodle.
 - Bekanntgabe Ihrer Gruppe am Freitagabend per E-Mail.
- Wenn Sie vorrechnen wollen:
 - Schicken Sie Ihre Lösung vorab an Ihre/n Tutor/in.
 - Emails im Betreff mit "[GDB2021][Übung X]" taggen.
 - Er/Sie wählt unter allen Einsendungen aus, wer vorstellt.
- Jeder Tutor hat eine Sprechstunde, Details in 1. Übung

Übungen - Bonus

- Sie beginnen bei 0 Punkten.
- Aktive Teilnahme in der Übung: +1 Punkt.
- Erfolgreiches Vorrechnen: +1 Punkt.
- Nur eine Übungsteilnahme pro Woche!
- Ein Notenbonus von **genau** 0,3 auf die Klausur gibt es, wenn:
 - Sie mindestens #(Übungswochen) + 2 Punkte haben
 - Ihre Klausurnote zwischen 4,0 und 1,3 (inklusive) liegt.

Klausur

- Es findet eine Finalklausur statt, keine Midterm.
 - Die Klausur dauert 90 Minuten.
 - Umfasst den gesamten hier vorgestellten Stoff und den gesamten Stoff der Übungen.
 - Es gibt zwei Termine für die Klausur, bei beiden gilt der Bonus (falls erreicht), egal ob Sie die erste Klausur schreiben oder nicht.
 - Die Klausuren werden vrsl. online abgehalten.
- Die Termine entnehmen Sie bitte ausschließlich TUMonline.
- Es wird in Moodle bekannt gegeben, wenn die Termine feststehen.
- Vor der Klausur wird es eine Zentralübung geben, in der mögliche Aufgabenstellungen diskutiert warden.

Wichtige Links

- Homepage: http://www.db.in.tum.de/teaching/ws2021/grundlagen/
- Anmeldung zum Übungsbetrieb: <u>https://wiki.tum.de/pages/viewpage.action?pageId=631178174</u>
- Moodle: <u>https://www.moodle.tum.de/course/view.php?id=58088</u>
- Übungsgruppenübersicht: <u>https://erdbtutor.db.in.tum.de/schedule?course_id=8</u>