

Liebe Studierende!

Hier einige Informationen zum zweiten Übungstest am Mittwoch, den 30.5.2012.

1) Organisatorisches: Es wiederholt sich das mittlerweile bekannte Prozedere.

Testhörsaal ist der Informatik HS, bitte entnehmen Sie folgender Tabelle den jeweiligen Testtermin Ihrer Übungsgruppe:

11h00-12h00 MB 5 + MB 2

12h15-13h15 MB 3 + MB 4

13h30-14h30 MB 1 + MB 6

14h45-15h45 MB 7+ MB 8

16h00-17h00 MB 9 + MB 10

17h15-18h15 VT 1 + VT 2

Kommen Sie zu angegebener Zeit zum Hörsaal, wenn vor Ihnen andere Gruppen ihre Tests absolvieren, warten Sie bitte vor dem Hörsaal bis alle Studierenden des früheren Termins den Hörsaal verlassen haben.

Aus organisatorischen Gründen ist es NICHT möglich, den Test zu einem anderen Zeitpunkt als den für Sie vorgesehenen Termin zu absolvieren.

Sobald Sie den Hörsaal betreten, suchen Sie sich selbstständig und rasch einen Sitzplatz nach folgenden Kriterien:

i) Jede zweite Reihe bleibt frei.

ii) In jeder belegten Reihe bleibt zwischen zwei Studierenden stets ein Sitzplatz frei.

iii) Studierende der gleichen Übungsgruppe sitzen nicht nebeneinander, d.h. zwischen zwei Studierenden einer Übungsgruppe sitzt zumindest ein Studierender einer anderen Übungsgruppe.

Für den Test brauchen Sie: unbeschriebene (lose) Zettel (bitte keine Blöcke, Hefte, ...), Stifte, Studentenausweis.

Verwenden dürfen Sie: Formelsammlung der Abteilung (im Sekretariat erhältlich) im Originalzustand (!).

NICHT verwenden dürfen Sie: Technische Hilfsmittel jeglicher Art (d.h. Taschenrechner, Computer, Mobiltelefone, ...) bzw. schriftliche Unterlagen (Ausnahme: Formelsammlung).

Testzeit ist eine Stunde, der Test umfasst drei Beispiele mit Unterpunkten, maximal sind 15 Punkte zu erreichen.

2) Mathematisches:

Teststoff ist der in den Übungen fünf bis neun besprochene Stoff. Der in diesen Übungen besprochene Stoff (im Wesentlichen Kapitel 6 bis Kapitel 10.2 im Skript) weicht etwas vom Teststoff des zweiten Übungstests der letzten Jahre ab, beachten Sie dies bitte, wenn Sie zur Vorbereitung Tests der vergangenen Jahre durchrechnen.

Wichtig: Die Testbeispiele werden natürlich von den Übungsbeispielen abweichen, d.h. versuchen Sie bei der Testvorbereitung unbedingt die in den Übungsbeispielen geübten Ideen, Konzepte,... zu verstehen, lernen Sie aber keinesfalls die Übungsbeispiele auswendig!

3) Nach dem Test:

Die Testergebnisse werden in TISS bekannt gegeben.

Nachtest: Für Studierende, welche den regulären Termin mit gutem (!) und belegtem (!!) Grund verpassen (z.B. wegen Krankheit inkl. ärztlicher Bestätigung), findet am Mo, den 11.6.2012, um 13h im Besprechungs- und Prüfungsraum der Abteilung (im FH, 7. Stock, gr. Bereich) ein Nachtest statt.

Warnung: Um diverse Vorteile, die ein späterer Testtermin mit sich bringt, auszugleichen, ist der Nachtest signifikant schwerer als der reguläre Test.

Wichtig: Der Nachtest ist NICHT für Studierende, welche am regulären Test teilnehmen, d.h. insbesondere keine zweite Chance, sich einen schlechten regulären Test auszubessern. Bitte sowohl die Übungsleiter als auch mich mit diesbezüglichen Anfragen zu verschonen.

Entscheidungstest: Für Studierende, welche die Übungen trotz eines positiven Tests (zumindest 7,5 Punkte auf einen Test) und trotz 50% gekreuzter Beispiele insgesamt negativ abschließen, wird am Beginn des kommenden Wintersemesters (in der ersten Semesterwoche) ein Entscheidungstest über den gesamten Semesterstoff abgehalten. Ein positives Abschneiden bei diesem Test ist gleichbedeutend mit einem positiven Übungsabschluss. Organisatorische Details zu diesem Entscheidungstest folgen im September.

Alles Gute für den zweiten Übungstest und für Ihr weiteres Studium!