FR 6.1 – Mathematik Institut für Angewandte Mathematik Prof. Dr. V. John



Saarbrücken, 11.04.2008

Übungsablauf und Bedingungen für die Klausurteilnahme Vorlesung Praktische Mathematik

Sommersemester 2008

- Es wird theoretische und praktische Übungen geben. Die theoretischen Übungen finden wöchentliche und die praktischen Übungen aller zwei Wochen statt.
- Die Aufgaben zu den Übungen werden auf der Homepage der Vorlesung http://www.math.uni-sb.de/ag/john/LEHRE/lehre_2.html veröffentlicht. Die Aufgabenstellungen zu den theoretischen Übungen sind etwa eine Woche vor Abgabe erhältlich, die zu den praktischen Übungen etwa zwei Wochen vor Abgabe.
- Die Lösungen zu den theoretischen Übungen werden vor der Vorlesung am Mittwoch abgegeben werden. Abgaben während oder nach der Vorlesung werden nur in begründeten Ausnahmefällen akzeptiert! Die Korrektur der Aufgaben erfolgt bis zur folgenden Woche. Bei der Rückgabe werden diese Aufgaben besprochen. Im Normalfall sollte jede Aufgabe von einem Studenten, unter Verwendung seiner korrigierten Lösung, vorgerechnet werden.
- Die Lösungen zu den praktischen Übungen (Programme) sind nach den Übungen dem Übungsassistenten zu übergeben. In den praktischen Übungen, die im Computer-Pool stattfinden, werden noch Hinweise zu den Lösungen gegeben, Fehler in den Lösungsansätzen diskutiert und alternative Lösungsmöglichkeiten aufgezeigt.
- Die Studenten arbeiten in festen Gruppen von 2 bis 3 Leuten.
- Es gibt sowohl Punkte auf die theoretischen als auf die praktischen Übungen.
- Diejenigen Studenten werden zur Klausur zugelassen, die
 - \circ mindestens 50 % der erreichbaren Punkte bei den theoretischen Übungen 01–05 erhalten haben,
 - $\circ\,$ und mindestens 50 % der erreichbaren Punkte bei den theoretischen Übungen 06–Ende erhalten haben,
 - $\circ\,$ und mindestens 50 % der erreichbaren Punkte bei den praktischen Übungen 01–03 erhalten haben,
 - o und mindestens 50 % der erreichbaren Punkte bei den praktischen Übungen 04-Ende erhalten haben,
 - und mindestens eine Aufgabe in den theoretischen Übungen 01–05 vorgerechnet haben,
 - und mindestens eine Aufgabe in den theoretischen Übungen 06-Ende vorgerechnet haben.
- Zur Klausur werden nur Studenten zugelassen, welche
 - o die Zulassung in den Übungen des Sommersemesters 2008 erworben haben,
 - o oder die Zulassung in den Übungen des Sommersemesters 2007 erworben haben und nicht zweimal die Klausur nicht bestanden haben.