



Saarbrücken, 20.10.2008

**Übungsablauf und Bedingungen für die Klausurteilnahme**  
**Vorlesung Theorie und Numerik Gewöhnlicher Differentialgleichungen**  
Wintersemester 2008/09

- Es wird jede Woche ein Übungsblatt mit in der Regel vier Aufgaben geben.
- Die Aufgaben zu den Übungen werden auf der Homepage der Vorlesung  
<http://www.math.uni-sb.de/ag/john/LEHRE/lehre1.html>  
veröffentlicht. Die Aufgabenstellungen zu den Übungen sind etwa eine Woche vor Abgabe erhältlich.
- Die Lösungen zu den 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 Studenten arbeiten in festen Gruppen von 2 bis 3 Leuten.
- **Diejenigen Studenten werden zur Klausur zugelassen, die**
  - mindestens 50 % der erreichbaren Punkte bei den Übungen 01–07 erhalten haben,
  - und mindestens 50 % der erreichbaren Punkte bei den Übungen 08–Ende erhalten haben.
  - und mindestens eine Aufgabe in den Übungen 01–07 vorgerechnet haben,
  - und mindestens eine Aufgabe in den Übungen 08–Ende vorgerechnet haben.
- *Zur Klausur werden nur Studenten zugelassen, welche die Zulassung in den Übungen des Wintersemesters 2008/09 erworben haben.*