

Mathematik für Physiker 2

Thomas Markwig, Christoff Hische

<http://www.math.uni-tuebingen.de/~keilen>

11. April 2016

Veranstaltungen

- Vorlesung (2 x 90 min / Woche)
- Übung (1 x 90 min / Woche)

Übungen

- Jede Woche ein Übungsblatt.
- Aufgaben “zu Hause” bearbeiten und zur Lösung einreichen.
- Diskutiert über Lösungsansätze und Lösungen mit Kommilitonen.
- Schreibt die gefundene Lösung selbst in Euren eigenen Worten auf.
- Abgabe der Aufgaben **einzel**n oder in **Zwei**ergruppen
- **Übungen starten diese Woche!**
- Für die Termine, die an Fronleichnam und an Christi Himmelfahrt ausfallen, bemühen wir uns um Ausweichtermine!

Übungsgruppen

- Anmeldung zu den Übungsgruppen via:

<https://urm.math.uni-tuebingen.de>

- Anmeldung bis **Dienstag, 18. April, 18:00 Uhr**
- Bekanntgabe der Einteilung **Dienstag, ab 20:00** im Anmeldesystem
- Ihr könnt eine Abgabegruppe mit einem anderen Studenten bilden.
- Mögliche Termine sind im Anmeldesystem zu sehen!
- Einteilung erfolgt mittels Optimierungsprogramm, das Eure Wünsche berücksichtigt.
- **Warnung: System ist in der Testphase!**

Übungsblätter

- Ausgabe der Übungsblätter jeweils **montags** nachmittags
- Abgabe der Übungsblätter jeweils am folgenden **Montag** bis 12:00 Uhr
- Wo die Abgabe erfolgt, wird noch bekannt gegeben.

Vorlesungsskript

- Auf meiner Webseite steht ein Ausarbeitung der Vorlesung als Skript zur Verfügung.
- Zur Zeit ist es nur eine Zusammenstellung der vorgesehenen Inhalte; es wird sich ständig angepaßt und aktualisiert.
- **Warnung:** das Skript kann den Besuch der Vorlesung nicht ersetzen!
- Bitte teilt mir alle Fehler mit, die ihr findet!

Leistungsnachweis

MfPh2

Veranstaltungen

Übungen

Skript

Leistungsnachweis

Wird in Kürze bekannt gegeben!