



WiMa-Praktikum I Organisatorisches

Prof. Dr. Stefan Funken

Klaus Stolle

Institut für Numerische Mathematik

13. April 2015

Ablauf

Vorlesung

- ▶ nur bei Bedarf
- ▶ montags 14 - 16 Uhr im H3
- ▶ Ankündigung auf Homepage und in den Praktikumsgruppen

Praktikum

- ▶ wöchentlich
 - ▶ Anwesenheitspflicht
 - ▶ keine Übungspunkte
- ▶ 8 Gruppen
- ▶ wöchentliche Praktikumsblätter
 - ▶ Bearbeitung während des Praktikums
- ▶ kleineres Projekt (eventuell in Gruppenarbeit)
- ▶ wissenschaftliches Textverarbeitungssystem \LaTeX

Voraussetzungen für das Bestehen

- ▶ regelmäßige Anwesenheit
- ▶ erfolgreiche Bearbeitung der Praktikumsblätter
- ▶ erfolgreiche Bearbeitung des Projektes

- ▶ ältere Studien- und Prüfungsordnungen?

Praktikumsgruppen

1. montags, 08 - 10 Uhr, HeHo 18, Pool E.44 (Frank Schlenker)
2. montags, 10 - 12 Uhr, 45.2.104, PC-Pool 10 (Frank Schlenker) oder
 - ▶ Uni West
 - ▶ Überschneidung mit Vorlesung Rechnungswesenmontags, 18 - 20 Uhr, HeHo 18, Pool E.44 (Frank Schlenker)
3. dienstags, 18 - 20 Uhr, HeHo 18, Pool E.44 (Roland Graef)
4. mittwochs, 10 - 12 Uhr, HeHo 18, Pool E.44 (Stefan Haag)
5. mittwochs, 12 - 14 Uhr, HeHo 18, Pool E.44 (Stefan Haag)
6. mittwochs, 18 - 20 Uhr, HeHo 18, Pool E.44 (Roland Graef)
7. donnerstags, 10 - 12 Uhr, HeHo 18, Pool E.44 (Anna-Lena Marek)
8. donnerstags, 12 - 14 Uhr, HeHo 18, Pool E.44 (Anna-Lena Marek)

Einteilung der Praktikumsgruppen

- ▶ über das slc (unter Tutorien)
- ▶ Anmeldung zum WiMa-Praktikum I im slc erforderlich
- ▶ Registrierung freigeschaltet
 - ▶ ab Montag, 13.04.2015, etwa 17:00 Uhr
 - ▶ bis Mittwoch, 15.04.2015, 09:00 Uhr
- ▶ Prioritäten für mehrere Gruppen angeben
- ▶ Zuteilung am Mittwoch
 - ▶ bindend
 - ▶ Wechsel nur mit Tauschpartner oder auf freie Plätze möglich
- ▶ Problemfälle:
 - ▶ Donnerstag, 16.04.2015, 18:00 Uhr, bei mir im Büro

Beginn der Praktikumsgruppen: 20. April 2015

Matlab

- ▶ in allen Pools des kiz
- ▶ im Pool Helmholtzstraße 18, E.44
 - ▶ slc-Account ist gleichzeitig Account für Pool-Rechner
 - ▶ unter *activities/Applications* ein Terminal öffnen und `matlab` eingeben
- ▶ Installation auf eigenem Rechner
 - ▶ vergünstigte Konditionen für Studenten: 20 Euro
 - ▶ Kauf beim Service-Point des kiz (O 26, 5101)
- ▶ Achtung: Kostenloser Download für Benutzung innerhalb des Uni-Netzes nicht mehr möglich

Kontakt

- ▶ Prof. Dr. Stefan Funken
Institut für Numerische Mathematik
Helmholtzstraße 20, Raum 1.08
Sprechzeiten: Freitags 10 - 11 Uhr
stefan.funken@uni-ulm.de
Telefon: 0731 - 50 23537
- ▶ Klaus Stolle
Institut für Numerische Mathematik
Helmholtzstraße 20, Raum 1.44
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
klaus.stolle@uni-ulm.de
Telefon: 0731 - 50 15370
- ▶ Email-Adresse: wimapraktikum.numerik@uni-ulm.de
- ▶ Homepage zum WiMa-Praktikum I:
<http://www.uni-ulm.de/mawi/mawi-numerik/lehre/sose15/wima-praktikum-i.html>
- ▶ Mailingliste: wimapraktikum1_sose2015@lists.uni-ulm.de
bitte anmelden! (Anmeldung funktioniert seit heute ca. 10:30 Uhr)