

Mathematik für die Informatik A

Wintersemester 2017/18

Prof. Dr. Rudolf Berghammer

Institut für Informatik, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Alle wichtigen Informationen zur Veranstaltung finden Sie hier:

<https://tinyurl.com/mathea17>

Ansprechpartner:

Prof. Dr. Rudolf Berghammer (✉ rub@informatik.uni-kiel.de)

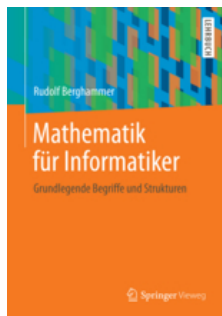
Insa Stucke (✉ ist@informatik.uni-kiel.de)

Termine:

- ▶ Mi. 8-10 Uhr, OS40 - Norbert-Gansel-Hörsaal
- ▶ Fr. 10-12 Uhr, OS40 - Norbert-Gansel-Hörsaal

Das Buch zur Vorlesung ist im Handel erhältlich und aus dem Universitätsnetz über die Seite der Universitätsbibliothek verfügbar.

www.ub.uni-kiel.de



Es wird elf Übungsgruppen zu folgenden Zeiten geben:

- | | | |
|-----|-----------|----------------|
| Di. | 16-18 Uhr | (drei Gruppen) |
| Mi. | 10-12 Uhr | (zwei Gruppen) |
| Mi. | 12-14 Uhr | (zwei Gruppen) |
| Mi. | 14-16 Uhr | (zwei Gruppen) |
| Mi. | 16-18 Uhr | (zwei Gruppen) |

Erster Übungstermin: ~~Di. 31.10.2017~~ **Mi. 01.11.2017**

Dienstag-Gruppen: Mi. 01.11.2017, 14-16 Uhr in Raum CAP2 - HS K

Die Anmeldung zu den einzelnen Gruppen erfolgt über die StudiDB
und ist **nur** möglich
ab heute 14:00 Uhr bis Montag, 30.10.2017, 10:00 Uhr.

- ▶ In den Übungen besteht keine Anwesenheitspflicht.
- ▶ Zur Teilnahme an der Klausur ist es erforderlich, dass Sie in einer der Gruppen angemeldet sind.

<https://sodom.informatik.uni-kiel.de:8484/studierende/login>

Freitags wird ein Übungsblatt online gestellt/in der Vorlesung ausgegeben.

Auf jedem Blatt sind

- ▶ **Präsenzaufgaben**, die vorbereitet und dann in den Übungen gemeinsam besprochen werden.
- ▶ **Hausaufgaben**, die bearbeitet und abgegeben werden. Diese werden von uns korrigiert und bepunktet.

Das erste Aufgabenblatt erscheint am Freitag
(erste Abgabe: 6.11.2017).

Abgaben der Hausaufgaben

- ▶ Abgabe erfolgt in Zweier- ggf. auch Dreiergruppen
- ▶ die korrigierten Abgaben werden in den Übungen zurückgegeben
- ▶ Abgabe erfolgt im Schrein der Informatik (HRS3 Foyer) jeden Montag bis 10:00 Uhr
- ▶ auf die Form der Abgaben wird u.a. in der ersten Globalübung eingegangen

Die Beschäftigung mit den Aufgaben ist für das Verständnis des Stoffes unverzichtbar (→ Klausur im Februar)!

- ▶ Besprechung der Hausaufgaben
 - ▶ Vorrechnen von möglichen Lösungen
 - ▶ insbesondere wird hierbei auf den Lösungsweg eingegangen
 - ▶ gegebenenfalls Fragen zur Vorlesung klären
-
- ▶ nächsten Montag: Herangehensweise beim Bearbeiten der Übungsaufgaben (und damit auch Klausuraufgaben)

Montags 16-18 Uhr in Raum CAP3 HS2
Erster Termin: 30.10.2017

- ▶ **eigenständiges** Bearbeiten der Aufgaben in kleinen Gruppen
- ▶ Austausch mit anderen Studenten durch Gruppenarbeit
- ▶ bei Bedarf Hilfestellungen durch den anwesenden Tutor

▶ Ansprechpartner:

Hajo Lohrenscheit (✉ stu75580@mail.uni-kiel.de)

Hannes Kruse (✉ hanneskruse94@googlemail.com)

Donnerstags 16-18 Uhr in Raum WSP2 - R.110 und R.122

Freitags 14-16 Uhr in Raum OS62 - R.221

Erster Termin: Donnerstag, 2.11.2017

Tutorium für Studentinnen

- ▶ Veranstaltung speziell für Studentinnen
 - ▶ betrifft alle Veranstaltungen im ersten Semester
 - ▶ Vernetzung mit anderen Studentinnen auf fachlicher/sozialer Ebene
 - ▶ bei Bedarf Hilfestellungen durch die anwesende Tutorin
-
- ▶ Ansprechpartnerin:
Janina Harms (✉ stu113973@informatik.uni-kiel.de)

Montags 14-16 Uhr in Raum CAP4 R.910
Erster Termin: 6.11.2017

- ▶ Veranstaltung speziell für englisch- und arabischsprachige Studierende
- ▶ Vernetzung mit anderen Studierenden auf fachlicher/sozialer Ebene
- ▶ inhaltliche und sprachliche Hilfestellungen durch die Tutoren

▶ Ansprechpartner:

Hamad Abou Fakhr

(✉ stu205256@mail.uni-kiel.de)

Abdulkader Kouja

(✉ abdkouja@hotmail.com)

Donnerstags 16-18 Uhr in Raum CAP4 - R.715

Erster Termin: 2.11.2017

Das Mathe A-Team wünscht allen
ein erfolgreiches Semester!