# Grundbegriffe der Informatik Informationen zu den Prüfungen

Thomas Worsch

Karlsruher Institut für Technologie, Fakultät für Informatik

Wintersemester 2009/2010

# Informationen zu den Prüfungen

#### Prüfungen

Jetzt Bald

#### Klausur am 10.3.10

vor der Klausur während der Klausur nach der Klausur

Inhalt 2/21

Prüfungen Jetzt Bald

#### Klausur am 10.3.10

vor der Klausur während der Klausur nach der Klausur

Prüfungen

# Prüfungen Jetzt

vor der Klausur während der Klausur nach der Klausur

> Prüfungen Jetzt 4/21

#### Welche Prüfungen

- zwei Prüfungen
  - den Übungsschein
  - ▶ die Klausur
- Prüfungen sind unabhängig voneinander
  - Der Übungsschein ist nicht Voraussetzung für Klausurteilnahme.
  - ► Für den Übungsschein gibt es keine Bonuspunkte o.ä. bei der Klausur.
- Kriterien
  - ▶ Übungsschein erhält nur, wer am Ende insgesamt mindestens die Hälfte der erreichbaren Hausaufgabenpunkte hat.
  - ▶ Die Klausur besteht jeder, der mindestens 50% der insgesamt in der Klausur erreichbaren Punkte bekommt.

Prüfungen Jetzt 5/21

#### Wichtige Termine

- Übungsschein:
  - ► Anmeldebeginn: neulich
  - ► Anmeldeende: 7. März
  - Abmeldeende: sinnlos (Sie können es immer wieder versuchen)
- Klausur "Grundbegriffe der Informatik"
  - Mittwoch, 10. März 2010, 14:00 16:00 Uhr
  - ► Anmeldebeginn: neulich
  - Anmeldeende: 7. März
  - Abmeldeende: 9. März
- nächste Klausur "Grundbegriffe der Informatik"
  - Dienstag, 7. September 2010, 10:00 12:00 Uhr

Prüfungen Jetzt 6/21

# Stand der Anmeldungen zu Prüfungen

am 27.1.10, um 13:00 Uhr:

► Klausur: 404 Anmeldungen

▶ Übungsschein: 372 Anmeldungen

Prüfungen Jetzt 7/21

### Stand der Anmeldungen zu Prüfungen

am 27.1.10, um 13:00 Uhr:

- ► Klausur: 404 Anmeldungen
- ▶ Übungsschein: 372 Anmeldungen

# **Achtung Achtung Achtung**

Auch für den Übungsschein müssen Sie sich anmelden!

**Achtung Achtung Achtung** 

Prüfungen Jetzt 7/21

### Wer muss welche Prüfung(en) machen?

- ▶ Bachelor Informatik und Bachelor Informationswirtschaft:
  - für Orientierungsprüfung "Grundbegriffe der Informatik" beide Prüfungen, Übungsschein und Klausur notwendig
- alle anderen (Mathematik, Physik, Schüler, ...) informieren sich bitte selbst.

Prüfungen Jetzt 8/21

#### Anmeldung zu Prüfungen

- Bachelor-Studiengänge: Online-Anmeldung
- Diplom-Studiengänge: Abgabe der Zulassungen an der richtigen Stelle
  - ▶ Mathematik: Herr Kühnlein
  - im Zweifelsfall bei uns (Worsch/Schulz)
- Schülerstudenten: ausschließlich Abgabe einer informellen Anmeldung (Vorlage demnächst) bei uns (Worsch/Schulz)

Prüfungen Jetzt 9/21

#### Prüfungen

letzt

Bald

#### Klausur am 10.3.10

vor der Klausur während der Klausur nach der Klausur

Prüfungen Bald 10/21

### Überprüfung der elektronischen Anmeldung

- ▶ Das Selbstbedienungsportal für die Online-Anmeldungen ist ein technisches System.
- Praktisch alle technischen Systeme sind unzuverlässig. Und wenn Menschen solche Systeme bedienen wird es nicht besser: Es passieren Fehler.
- immer überprüfen, ob Anmeldungen zu Prüfungen erfolgreich waren
  - ► Tun Sie das ein oder zwei Tage, nachdem Sie sich angemeldet haben (bzw. glauben, das getan zu haben)
- bei Nichtanmeldung:
  - Wenn Sie nicht zum Übungsschein angemeldet sind, können wir gar nicht melden, dass Sie die erforderliche Punktzahl erreicht haben.
  - Wenn Sie nicht zur Klausur angemeldet sind, können Sie die Klausur nicht mitschreiben.
     Niemand darf "auf Verdacht" die Klausur mitschreiben. Sie werden gar keinen Sitzplatz zugeteilt bekommen haben.

Prüfungen Bald 11/21

Prüfungen Jetzt Bald

#### Klausur am 10.3.10

vor der Klausur während der Klausur nach der Klausur

#### Welche Klausur für wen?

- Klausur "Grundbegriffe der Informatik"
  - Mittwoch, 10. März 2010, 14:00 16:00 Uhr
  - Dienstag, 7. September 2010, 10:00 12:00 Uhr
- ▶ Die Klausur im September ist keine "Wiederholer-Klausur".
- ▶ Jeder darf auch erst im September den ersten Versuch machen.
- Achtung: Für Bachelorstudenten Informatik bzw. Informationswirtschaft
  - ▶ ist GBI Orientierungsprüfung, also
  - ▶ 1. Versuch spätestens im 2. Semester
  - 2. Versuch spätestens im 3. Semester (falls nötig)
- andere informieren sich bitte selbst

# Prüfunger

Bald

#### Klausur am 10.3.10 vor der Klausur während der Klausur

während der Klausur nach der Klausur

#### **Allgemeines**

- ▶ 6-8 Hörsäle
- Verteilung der Studierenden wird durch Aushang/WWW bekannt gegeben.
- ▶ Bitte überprüfen Sie rechtzeitig, in welchem Hörsaal Sie die Klausur schreiben.
  - weiterer Test, ob Anmeldung zur Klausur erfolgreich war
- Wenn Sie nicht auf der Liste sind, melden Sie sich bitte unverzüglich am besten persönlich bei Herrn Schulz oder Herrn Worsch.

#### Am Hörsaal

- Bitte rechtzeitig da sein.
- ▶ Wenn Sie zu dem Hörsaal kommen, für den Sie eingeteilt sind, werden Sie neben jeder Hörsaaltür eine Liste finden, der Sie entnehmen können, wo genau sich Ihr Platz befindet.
- An Ihrem Platz liegt ein Zettel mit Ihrer individuellen "Klausurnummer" wie z.B.

**X42** 

#### Prüfungen Jetzt Rald

Klausur am 10.3.10 vor der Klausur während der Klausur nach der Klausur

#### Während der Klausur

- ► Sie haben 120 Minuten Zeit für die Aufgaben.
- Es werden voraussichtlich ungefähr 5 bis 8 Aufgaben sein.
- Sie dürfen keine Hilfsmittel verwenden.
  - Sie dürfen keine Jacken, Mäntel, etc. und Taschen mit an Ihren Platz mitnehmen.
  - Sie dürfen keine schriftlichen Unterlagen an Ihrem Platz haben; auch Wörterbücher sind verboten (weil wir nicht prüfen können, was drin steht).
  - Sie dürfen keine Geräte, die Strom verbrauchen, an Ihrem Platz haben.
  - auch keine Mobiltelefone
    - vollständig ausschalten und
    - ▶ in einer Jacke bzw. Tasche zu deponieren

# Prüfungen Jetzt

#### Klausur am 10.3.10

vor der Klausur während der Klausur nach der Klausur

#### Ergebnisse der Klausur

- ► Korrektur hoffentlich bis Freitag, 19. März abgeschlossen
- ► Ergebnisse werden online und durch Aushang bekannt gegeben:
  - nicht mit Namen
  - nicht mit Matrikelnummer
  - ▶ sondern mit der "Klausurnummer" (z.B. X42)

#### Klausureinsicht

- an zwei Nachmittagen
  - ▶ Die genauen Termine werden noch bekannt gegeben.
- Zur Klausureinsicht bitte unbedingt den Studentenausweis mitbringen.
- ▶ Bei der Klausureinsicht können mehrere gleichzeitig
  - Ihre korrigierte Klausur durchsehen,
  - zum Vergleich eine Musterlösung mit Hinweisen, was wie bewertet wurde, konsultieren, und
  - ▶ sich Fragen zur Bewertung Ihrer Lösungen beantworten lassen.
- ▶ Um größere Warteschlangen zu vermeiden,
  - wird die Menge der Matrikelnummern aller Klausurteilnehmer in (annähernd) gleich große Gruppen aufgeteilt.
  - ► Für jeden Gruppe stehen 30 Minuten zur Verfügung.