

Hinweise zu den Übungen

Es werden insgesamt dreizehn Übungsgruppen angeboten, in denen Gelegenheit zum Nacharbeiten und Diskutieren des Vorlesungsstoffes besteht. Die Übungen beginnen in der zweiten Vorlesungswoche. Termine siehe KVV, Anmeldung und Gruppeneinteilung über STiNE.

Zum Erarbeiten des Stoffes wird jede Woche am Montag ein Aufgabenblatt auf der Webseite zum Download bereitgestellt, das innerhalb einer Woche bearbeitet werden soll:

<http://tams-www.informatik.uni-hamburg.de/lectures/2010ws/vorlesung/rs/uebungen/>

Für die Lösungen werden schriftliche Ausarbeitungen erwartet. Jeder, der eine Lösung abgibt, sollte in der Lage sein, diese Lösung an der Tafel zu präsentieren und zu erläutern.

Die Abgabe der Lösungen erfolgt bis spätestens Montag der folgenden Woche, 12:00, möglichst beim jeweiligen Gruppenleiter oder alternativ im Sekretariat des Arbeitsbereichs TAMS (Informatikum, Haus F 311).

Das Wintersemester 2010/2011 umfasst insgesamt 14 Vorlesungswochen, es sind 12 Übungszettel geplant. Pro Aufgabenzettel sind 100 Punkte zu erreichen. Die Bewertung und Vergabe anteiliger Punktzahlen für teilweise gelöste Aufgaben liegt im Ermessen der Gruppenleiter.

Gruppenarbeit

Gruppenarbeit ist erwünscht, bis zu (maximal) drei Studierende pro Gruppe. Für jede Gruppe bitte nur eine Lösung einreichen.

Scheinkriterien

- regelmäßige aktive Teilnahme
- höchstens zweimal entschuldigt gefehlt
- mindestens zweimal an der Tafel vorgerechnet
- jeder Übungszettel bearbeitet, mindestens 30% der Punkte pro Zettel
- insgesamt mindestens 50% der Gesamtpunktzahl

Kontakt / Übungsgruppenleiter

Jianwei Zhang, +4940 42883 2430, zhang@informatik.uni-hamburg.de

Norman Hendrich, +4940 42883 2399, hendrich@informatik.uni-hamburg.de

Janis Bullert, 9bullert@informatik.uni-hamburg.de

Martin Burmeister, 2burmest@informatik.uni-hamburg.de

Doreen Jirak, jirak@informatik.uni-hamburg.de

Jessica Jobski, 5jobski@informatik.uni-hamburg.de

Denis Klimentjew, klimentj@informatik.uni-hamburg.de

Martin Noeske, 9noeske@informatik.uni-hamburg.de

Eugen Richter, 2richter@informatik.uni-hamburg.de