

## Prüfungstermine WS 2011/12

- \* Prüfungszeiträume: 06.02. - 02.03.2012 (Prüfung) und 26.03. - 13.04.2012 (WP)
- \* Die LV sind alphabetisch sortiert
- \* **Abkürzungen in der Übersicht** siehe allgemeine Hinweise zum Wintersemester 2011/12 (PW: Prüfungswoche)
- \* Die angegebenen Zeiten (schrftl. Prüfungen) sind z.T. nur die "reinen Schreibzeiten". Bitte planen Sie Zeit vor dem Beginn ein.
- \* Bei mündlichen Prüfungen kann es sein, dass nicht alle Tage der Prüfungswochen für Prüfungen vorgesehen sind. Bitte informieren Sie sich über die konkreten Tage der Prüfungen bei den Prüfern.

**Wenn Prüfungen in der folgenden Übersicht nicht aufgeführt sind, heißt das nicht, dass diese nicht stattfinden!**

**Bitte informieren Sie sich über Ort und Zeit immer auch an den Ankündigungsorten Friedolin, CAJ, Homepage des Dozenten usw.**

**Die Verantwortung, sich über Prüfungstermine zu informieren, obliegt dem Studierenden.**

| Titel der LV                             | Dozent     | schrftl. | mdl. | Datum<br>Prüfung | Zeit, Ort          | Datum<br>WP | Zeit, Ort          |
|--|------------|----------|------|------------------|--------------------|-------------|--------------------|
| <b>Mathematik</b>                        |            |          |      |                  |                    |             |                    |
| Algebra 1                                | Haberland  | x        |      | 23.02.12         | 10-12, HS 1 A      | mdl.?       | n.V.               |
| Algebra/Geometrie 1                      | Matveev    | x        |      | 06.02.12         | 9-12, Döb. HS      | 27.03.12    | 8-11 Uhr, HS BS    |
| Algebra/Zahlentheorie 1 (LA Gym, RS)     | Külshammer | x        |      | 20.02.12         | 9-13, HS 1 A       | 12.04.12    | n.V. (mdl.)        |
| Analysis 1 (BSc Mathe, Wima)             | Hinrichs   | x        |      | 18.02.12         | 9-12, HS 235 UHG   | 10.04.12    | 9-12, SR 222 CZ    |
| Analysis 1 (BSc Physik)                  | Schmeißer  | x        |      | 20.02.12         | 14-17, HS 2 CZ     | 04.04.12    | 13-16, HS 1 A      |
| Analysis 1 (LA Gym)                      | Weber      | x        |      | 17.02.12         | 17-20, HS 1 CZ     | 05.04.12    | 10-13, HS 3 CZ     |
| Analysis 2 (LA RS)                       | Runst      | x        |      | 15.02.12         | 10-12, HS 1 A      | 28.03.12    | 10-12, Döb. HS     |
| Analysis 3 (BSc Mathe, Wima, Physik)     | Lenz       | x        |      | 29.02.12         | 10-13, Jenoptik HS | 29.03.12    | n.V. (mdl.)        |
| Analysis 3 (LA Gym)                      | Weber      | x        |      | 21.02.12         | 10-13, Jenoptik HS | 10.04.12    | 10-13, HS 144 UHG  |
| Diskrete Optimierung                     | Althöfer   |          | x    |                  | n.V.               |             | n.V.               |
| Einf. in die Numerische Math. und das WR | Novak      | x        |      | 02.02.12         | 8-10, HS 1 A       | 12.04.12    | 10-12, HS 1 A      |
| Einf. in die Wahrscheinlichkeitstheorie  | Linde      | x        |      | 14.02.12         | 10-12, HS 1 CZ     | 26.03.12    | 10-12, HS 1 A      |
| Elemente der Mathematik                  | Menzer     | x        |      | 09.02.12         | 12-15, HS 1 A      | 28.03.12    | 10 Uhr, R 3303 EAP |

|  |                    |   |   |              |                        |              |                  |
|--|--------------------|---|---|--------------|------------------------|--------------|------------------|
| Elementare Geometrie                           | Richter            | x |   | 17.02.12     | 9-12, HS 1 A           | 10.04.12     | 9-12, HS 1 A     |
| Elliptische DGL                                | Haroske            |   | x | 17.+23.02.12 | n.V.                   |              |                  |
| EWMS   | Linde              | x |   | 14.02.12     | 10-12, HS 1 CZ         | 26.03.12     | 10-12, HS 1 A    |
| Finanzmathematik 1                             | Penner             |   | x | 22.-24.02.12 | n.V.                   | 22.03.12     | n.V.             |
| Funktionentheorie 1                            | Weber              | x |   | 17.02.12     | 14-17, HS 2 CZ         | 02.04.12     | 14-17, HS BS     |
| Geometrie                                      | Matveev            | x |   | 06.02.12     | 12-15, Jenoptik HS     | 27.03.12     | 8-11, HS BS      |
| Lineare Algebra (BSc Informatik u.a.)          | Haberland          | x |   | 17.02.12     | 14-16, HS 3 CZ         | 04.04.12     | 10-12, HS 1 A    |
| Lineare Algebra + Analytische Geometrie 1      | Külshammer         | x |   | 24.02.12     | 9-13, HS 1 MWP         | 11.04.12     | 8-13, HS 2 CZ    |
| Lineare Optimierung                            | Althöfer           | x |   | 13.02.12     | 13-15, HS 1 A          | 04.04.12     | 10-12, HS 5 A    |
| Mathematik (BSc Chemie u.a.)                   | Runst              | x |   | 14.02.12     | 10-12, Döb. HS         |              |                  |
| Monte-Carlo-Methoden                           | Novak              |   | x |              | n.V.                   |              |                  |
| Polyedergeometrie                              | Richter            |   | x | 13.+15.02.12 | n.V.                   |              |                  |
| Stochastik (LA RS)                             | Linde              | x |   | 14.02.12     | 10-12, HS 1 CZ         | 26.03.12     | 10-12, HS 1 A    |
| Stochastik 1                                   | Pavlyukevich       | x |   | 09.02.12     | 10-12, HS 235 UHG      | 29.03.12     | 10-12, SR 113 CZ |
| Stochastische Prozesse I                       | Penner             |   | x | 16.02.12     | n.V.                   | 22.03.12     | n.V.             |
| Wahrscheinlichkeitstheorie + Statistik (LA RS) | Günther            | x |   | 09.02.12     | 10-12, R 3517 EAP      |              |                  |
| <b>Informatik</b>                              |                    |   |   |              |                        |              |                  |
| Algorithmen + Datenstrukturen                  | Giesen             | x |   | 08.02.12     | 10-12, HS 18k Bachstr. | 11.04.12     | 10-12, SR 113 CZ |
| Cluster und Grid Computing                     | Knoth              | x |   | 21.02.12     | 10-12, HS 1 A          |              |                  |
| DB + Informationssysteme                       | Küspert            | x |   | 07.02.12     | 16-18, HS 2 CZ         | 03.+04.04.12 | n.V. (mdl.)      |
| DBS 1  | Küspert            | x |   | 07.02.12     | 16-18, HS 2 CZ         | 03.+04.04.12 | n.V. (mdl.)      |
| Diskrete Mathematik + Informatik               | Lischke            | x |   | 14.02.12     | 14-16:30, HS 1 A       | 12.04.12     | n.V. (mdl.)      |
| Diskrete Strukturen 1                          | Vogel              | x |   | 23.02.12     | 10-13, HS 1 MWP        | 26.03.12     | 8-10, HS 1 A     |
| Einf. in die med. Bildverarbeitung             | Denzler            |   | x | 09.02.12     | n.V.                   |              |                  |
| Einf. in die Theorie Künstl. Neuronaler Netze  | Beckstein          |   | x | 20.-22.02.12 | n.V.                   | 13.04.12     | n.V.             |
| Einf. in den VLSI-Entwurf                      | Zehendner, Reinsch |   | x | 22.02.12     | n.V.                   |              |                  |
| Grundlagen der Algorithmik                     | Giesen             | x |   | 10.02.12     | 10-13, SR 113 CZ       |              |                  |

|   |                     |   |   |              |                    |          |              |
|---|---------------------|---|---|--------------|--------------------|----------|--------------|
| Grundl. der Modell. + Programmierung      | Amme                | x |   | 01.03.12     | 8-14, Jenoptik HS  | 30.03.12 | 8-14, HS 1 A |
| Grundl. der Modell. + Progr. (Grundteil)  | Amme                | x |   | 01.03.12     | 8-14, HS 1 A       | 30.03.12 | 8-14, HS 1 A |
| Grundlagen der Technischen Informatik     | Koch                | x |   | 16.02.12     | 10-12, HS 3 CZ     | 05.04.12 | 9-11, HS 1 A |
| Grundl. + Techniken der Constraint-Progr. | Beckstein           |   | x | 20.-22.02.12 | n.V.               | 13.04.12 | n.V.         |
| Ingenieurmäßige SW-Entwicklung            | Rossak              |   | x |              | n.V.               |          |              |
| IT-Sicherheit                             | Zehendner           | x |   | 20.02.12     | 10-12, SR 207 CZ   | 28.03.12 | n.V. (mdl.)  |
| Maschinelles Lernen + Data Mining         | Schukat-Talamazzini |   | x | 23.02.12     | n.V.               |          |              |
| OOP mit C++ (ASQ)                         | Ortmann             | x |   | 09.02.12     | 15-18, HS 1 A      | 3. PW    | n.V. (mdl.)  |
| Rechnerarithmetische Schaltungen          | Zehendner           |   | x | 28.02.12     | n.V.               |          |              |
| Rechnersehen 1                            | Denzler             |   | x | 06.+07.02.12 | n.V.               |          |              |
| Spezielle Musteranalysesysteme            | Schukat-Talamazzini |   | x | 16.02.12     | n.V.               |          |              |
| Stochastik der Grammatikmodelle           | Schukat-Talamazzini |   | x | 09.02.12     | n.V.               |          |              |
| SW-Entwicklungsprojekt                    | Rossak              |   | x |              | n.V.               |          |              |
| Systemsoftware                            | Koch, Welsch        | x |   | 28.02.12     | 9-11, HS 1 A       | 03.04.12 | 9-11, HS 4 A |
| Zustandsschätzung                         | Denzler             |   | x | 08.02.12     | n.V.               |          |              |
|   |                     |   |   |              |                    |          |              |
| <b>Didaktik</b>                           |                     |   |   |              |                    |          |              |
| Geschichte der Mathematik                 | Tobies              | x |   | 08.02.12     | 12-14, SR 108 AB 4 |          |              |
|   |                     |   |   |              |                    |          |              |
|   |                     |   |   |              |                    |          |              |
| <b>Wiederholungsprüfungen</b>             |                     |   |   |              |                    |          |              |
|   |                     |   |   |              |                    |          |              |
|   |                     |   |   |              |                    |          |              |

Die angegebenen Prüfungstermine gelten nicht für Prüfungen zum Vorbereitungsmodul 2!