



## Informationsblatt zur Veranstaltung Numerik für Ing. und Phys. (Numer. Algo. für CE)

Stand: 05. Oktober 2007

### Vorlesung

Montag	16:15 - 17:55 Uhr	S103 / 23
Donnerstag	16:15 - 17:55 Uhr	S103 / 23

Beginn der Vorlesung: 15. Oktober 2007.

### Übungen

Dienstag	14:25 - 16:05 Uhr	S103 / 312
----------	-------------------	------------

Die Übung beginnt am 16. Oktober 2007.

Für das erfolgreiche Bestehen der anschließenden Prüfungen wird die **aktive Teilnahme an den Übungen dringend empfohlen!!!** Erfahrungen voriger Semester zeigen, dass eine erfolgreiche Prüfungsvorbereitung ohne sinnvoller Übungsteilnahme kaum möglich ist.

Das Eintragen in die Übungsgruppen erfolgt online, die elektronische Anmeldungsseite des Fachbereichs finden Sie unter

<https://www2.mathematik.tu-darmstadt.de/evs/uebung.php>

Die Anmeldung ist auch auf der Homepage der Veranstaltung verlinkt (URL der Homepage siehe unter *Homepage*).

### Lösungsvorschläge

Lösungsvorschläge finden Sie im WWW auf der Homepage zur Veranstaltung.

### Prüfung

**Ing. und Phys.:** Die Prüfung erfolgt mündlich. Ekundigen Sie sich bitte bei Ihrem Fachbereich über die Anmeldung und vereinbaren Sie einen Termin mit dem Prüfer.

**CE:** Die Prüfung erfolgt in Form einer Klausur. Bitte beachten Sie, dass Sie als Alternative zu dieser Vorlesung und der "Einführung in die Statistik" auch die Vorlesung "Mathematik IV f.

ET" besuchen und prüfen können, wenn Sie nach der neuen Bachelorstudienordnung studieren wollen.

**Hinweis:** Wenn Sie diese Prüfung beim Prof. Dr. P. Spellucci ablegen möchten, kann das nur noch bis zum 31.03.2008 erfolgen, sonst muss die Prüfung bei einem anderen Prüfer abgelegt werden.

## Sprechstunden des Veranstalters

Prof. Dr. P. Spellucci	wird noch bekannt gegeben	S215 / 347
------------------------	---------------------------	------------

## Skript

Zu dieser Veranstaltung wird Ihnen ein Skript zur Verfügung gestellt. Dieses befindet sich ebenfalls auf der Homepage.

## Homepage

Aktuelle Informationen sowie Skript, Übungsblätter und Lösungsvorschläge finden Sie auch auf der Homepage der Veranstaltung.

Die Homepage finden Sie auf der Seite des Fachbereichs Mathematik (<http://www.mathematik.tu-darmstadt.de>) im Bereich *Studierende* unter dem Punkt *Aktuelle Begleitmaterialien* oder direkt unter folgenden Adressen:

<http://www.mathematik.tu-darmstadt.de/evs/veranstaltung.php?veranstaltung=101>