

uniKIK



$$\begin{array}{r|l} 1 & 1 \\ 1 & 0 & 2 \\ 1 & 0 & 4 \end{array}$$

Leibniz
Universität
Hannover



Dreiwöchiges Intensivtraining zur
Vorbereitung auf das Studium!

uni:fit

Intensivkurse in Mathematik für
Studienanfänger/innen an der
Leibniz Universität Hannover



uni:fit – fördern, informieren, trainieren

Intensivkurse in Mathematik für Studienanfänger/innen aller Fachrichtungen

Viele Studierende klagen in den ersten Semestern über die ungewohnt hohen Anforderungen in den mathematisch orientierten Fächern. Hierzu zählen neben der Mathematik und den Naturwissenschaften gleichermaßen die Informatik sowie die Wirtschafts- und Ingenieurwissenschaften. Diese Fächer weisen die höchsten Durchfallquoten in den Grundlagenklausuren sowie Studienabbruchquoten von teilweise bis zu 70 % auf.

Daher bietet die Leibniz Universität Hannover mit dem von uniKIK gestalteten Projekt **uni:fit – fördern, informieren, trainieren** die Möglichkeit, sich in dreiwöchigen Intensivkursen auf das Studium vorzubereiten.

Die nächsten unifiit-Kurse finden vom 22.08. – 09.09.2011 statt. Eingeladen sind insbesondere alle Studienanfänger/innen der mathematisch-naturwissenschaftlichen Fächer sowie der Informatik und den Wirtschaftswissenschaften.

Beispiele aus dem Kursprogramm:

Elementares Rechnen | Analysis | Komplexe Zahlen
Lineare Algebra | Beweismethoden | Folgen und Reihen
Mathematische Modellbildung | Numerik | Stochastik
Trigonometrie | Rechenmethoden der Mathematik und Physik | Linux | Computeralgebra | Mathematische Texte verfassen mit TeX | Sprachenunabhängige Programmiergrundlagen | Programmieren in C | AutoCAD

Weitere Informationen: www.unikik.de/unifit/

Leibniz Universität Hannover
uniKIK / Schulportal
Dipl.-Sozialwiss. Ina Fedrich
fedrich@unikik.uni-hannover.de
www.unikik.uni-hannover.de

