

# Universitätstage

## 10. – 11. November 2003

Montag, 10. November 2003

Beginn	Ende	Ort	Raum	Titel	Dozent
08.00	09.30	Geomatikum	Hörsaal 1	Lineare Algebra und Analytische Geometrie I	Prof. Dr. Helmut Strade
09.45	10.30	Geomatikum	Hörsaal 1	Analysis I	Dr. Gerhard Müllich
10.45	11.30	Geomatikum	Hörsaal 1	Berufspraxis v. Mathematikerinnen u. Mathematikern	Dr. Ralf Winckler, KPMG
11.45	12.45	Geomatikum	Hörsaal 1	Das Studium der Mathematik, Wirtschafts- u. Technomathematik	Prof. Dr. Gerhard Hübner
13.00	14.00	Geomatikum	Raum 344	Studienberatung für Schülerinnen	Prof. Dr. Hans Daduna und Studentinnen der Mathematik

Dienstag, 11. November 2003

Beginn	Ende	Ort	Raum	Titel	Dozent
09.00	10.00	Geomatikum	Hörsaal 2	Ist Zufall berechenbar? Mathematische und andere Einsichten und Ansichten	Prof. Dr. Hans Daduna
10.15	11.00	Geomatikum	Hörsaal 4	Das Studium der Mathematik	Doz. Dr. Volkmar Günther
11.15	12.00	Geomatikum	Hörsaal 4	Mathematik lernen mit Java Applets im Internet	Prof. Dr. Bodo Werner
12.15	13.00	Geomatikum	Raum 241	Studierende der Mathematik informieren und beantworten Fragen zum Studium am Fachbereich Mathematik	Studierende der Mathematik