

Lineare Algebra

M. Schneider

Konstantin Pertschik & Daniel Körnlein



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Sommersemester 2012
Informationsblatt

1 Vorlesung

Die Vorlesung findet zu den folgenden Zeiten statt:

Fr. 09:50 - 11.30 Uhr Raum S 103|226

Mo. 09:50 - 11.30 Uhr Raum S 306|051

Die erste Vorlesung findet am Montag, den 13. April 2012 statt.

2 Übung

Die Übungen finden zu den folgenden Zeiten statt:

Wochentag	Zeit	Raum	Leiter
Di.	11:40 - 13:20 Uhr	S102 330	Konstantin Pertschik
Di.	14:25 - 16:05 Uhr	S103 126	Michael Lettmann

Die erste Übung ist am Dienstag, den 17. April 2012.

Zur Teilnahme an den Übungen ist eine Anmeldung über TUCaN erforderlich.

3 Tutorium

Wochentag	Zeit	Raum	Leiter	Bemerkung
Mi.	13:30 - 15:10	S103 223	Daniel Körnlein	Das Tutorium findet nur am 11.04, 25.04, 09.05, 23.05, 06.06, 20.06, 04.07 statt.

4 Webseite

Alle Informationen zur Veranstaltung, die Übungsblätter und die Lösungsvorschläge sind im Netz unter

<http://www.mathematik.tu-darmstadt.de/la1>

zu finden.

5 NEU: Sprechstunden

	Sprechstunde	Raum	
Matthias Schneider	Montags 12.15-13.15	S215 443	und nach Absprache
Konstantin Pertschik	Dienstags 10.40-11.35	S215 210	
Michael Lettmann	Mittwochs 11.40-12.35	S215 345	
Daniel Körnlein			

6 Skript

Das Skript zur Veranstaltung ist auf der Veranstaltungshomepage zur Verfügung gestellt.

7 Literatur

Bosch: Lineare Algebra

Brieskorn: Lineare Algebra und Analytische Geometrie

Bröcker: Lineare Algebra und Analytische Geometrie

Fischer: Lineare Algebra

Greub: Linear Algebra (auch deutsch)

Koecher: Lineare Algebra und Analytische Geometrie

8 Hausübungen

Die Aufgaben werden in den Übungsstunden verteilt und sind auch auf unserer Webseite zu finden. Die Hausübungen können ausschließlich in den Übungsgruppen zu Beginn der Übung abgegeben werden. Lösungsvorschläge zu den Gruppen- und Hausübungen finden Sie auf der Veranstaltungshomepage.

9 Bonussystem

Wer mindestens 50% der Hausübungspunkte erzielt, verbessert seine Klausurnote um 0,3 Punkte.

Wichtig: Das Bonussystem wird nicht berücksichtigt, wenn die Klausur nicht bestanden ist!

10 "Kombi-Klausur" über LA1 und LA2

Bei manchen Teilnehmer ist es in der Prüfungsordnung eine "Kombi-Klausur" über LA1 und LA2 vorgesehen. Diese Klausur wird von den Frau Dr. Jahnke gestellt und vom Herr Werner federgeführt.

Wir bitten am Ende des Semesters nur die Klausur über LA1!
