03.05.2024 02:16 1/2 Lehre

# Lehre



Hier kommen Seiten hin, die was mit Lehrveranstaltungen zu tun haben

# Wintersemester 2011/12

• Propädeutikum

# **Allgemeines**

### Klausur-Checkliste

- Ankündigung: Personalausweis und Studentenausweis, Anmeldung über FlexNow → WiSe 2011: Anmeldung bis 29.Januar
- Zettel für Türen: Bitte Ruhe, Klausur von X-X Uhr
- Tesafilm
- Skype-Kommunikation zwischen Hörsälen
- Schokoriegel
- Teilnehmerlisten für jeden Hörsaal zum abhaken
- Ankündigungen am Anfang (TODO)

### Ideen zu Mathematik für Medieninformatiker

#### 3D-Grafik

- Quaternionen
- Vektor-/Matrixarithmetik (Matrix-Multiplikation, Kreuzprodukt, etc.)

#### 2D-Grafik

- Abbildungen (am Beispiel Farbraumkonvertierung, Hough-Transformation)
- Trigonometrie

## **Digital Signal Processing**

- Fourier-Transformation, FFT, DCT
- Folgen, Reihen (Maximum Likelihood Estimation)
- Ableitungen, Integrale
- Filter-Kernel
- Frequenzraum

### **Statistik**

- t-Test
- ANOVA
- Bayessche Logik

## **Sonstiges**

- Graphentheorie, Bsp. Google PageRank
- Komplexitätsnotation ( "O(n)" )
- Binärdarstellung, Hexadezimalzahlen

# Gespräch 09.02.2012 mit Fr. Schiefeneder

- Sommersemester 2012: Lineare Algebra (vor allem Matrix-Ops geplant)
- CW und RW suchen Beispiele
- Diskrete Mathematik?
- Vorlesung Mi, 10-12 Uhr

From:

https://wiki.mi.ur.de/ - MI Wiki

Permanent link:

https://wiki.mi.ur.de/lehre/start?rev=1328789811

Last update: 09.02.2012 12:16



https://wiki.mi.ur.de/ Printed on 03.05.2024 02:16