
Vorlesungsankündigung für SS 2003

Fraktale Geometrie

und Komplexe Zahlen

mit Einsatz von Computeralgebrasystemen und DGS

freitags 8.30 bis 10.00 Uhr (12.108 UC oder)
12.205 UC

Die faszinierende Welt der fraktalen Geometrie bietet eine Bereicherung mathematischer Erfahrung. Wichtige mathematische Konzepte wie komplexe Zahlen, Matrizen, Abbildungen usw. kommen zum Tragen.

Reichhaltige Informationen finden Sie unter

www.uni-lueneburg.de/mathe-lehramt

Folgen Sie dem Link "Chaos und Fraktale"
Die Vorlesung baut i.w. auf dem üblichen Schulstoff auf.

Sonstige Informationen für Studierende:

Für das Lehramt LBS ist die Vorlesung zur Deckung der Geometrieanforderungen verpflichtend und ein Teil der Zyklusvorlesungen.

Beachten Sie die geänderte Schwerpunktsetzung in der neuen Studienordnung.

Für GHR ist die Teilnahme möglich und bereichernd.

Ein fachwissenschaftlicher Schein kann erworben werden.



