

t.QUMEK2 - Quantitative Methoden der Ökonomie 2

Kursverantwortung: Manfred Strankmann, stra
verantwortliche OE:
ECTS: 2
Schuljahr: 2012/2013
Zuletzt gespeichert: 24.01.2013 14:57

Fachkompetenz:

-

Methodenkompetenz:

-

Sozialkompetenz:

-

Selbstkompetenz:

-

Lernziel:

Die Studierenden erwerben die grundlegenden Kenntnisse und Methoden der Wirtschaftsmathematik. Sie sind in der Lage, Problemstellungen aus Betriebs- und Volkswirtschaft mit mathematischen Methoden zu modellieren und mit geeigneten Computerprogrammen zu bearbeiten.

Lerninhalt:

- Probleme aus der Preis-, Kosten-, Erlös- und Gewinntheorie.
- Probleme aus der Produktionstheorie, Input-Output-Analyse, Lineare Optimierung.

Vorkenntnisse:

Analysis 1-2, Lineare Algebra 1-2.

Durchführung:

Unterrichtsart	Anzahl Lektionen pro Woche
Vorlesung	14*2
Übung/Praktika	
Blockunterricht	

Leistungsnachweise:

Laut Tabelle oder gemäss schriftlicher Festlegung des Dozierenden zu Semesterbeginn!

Bezeichnung	Art	Form	Umfang	Bewertung	Gewichtung
Leistungsnachweise während Unterrichtszeit					
Semesterendprüfung					

Unterrichtssprache:

Deutsch

Unterrichtsunterlagen:

Skript

Übungsaufgaben

ergänzende Literatur aus Literaturliste

Ergänzende Literatur:

-

Bemerkungen:

-