
Modulbezeichnung: Mathematisches Seminar

5 ECTS

Modulverantwortliche/r: Dozenten

Lehrende: Dozenten

Startsemester: WS 2012/2013

Dauer: 1 Semester

Präsenzzeit: k.A. Std.

Eigenstudium: k.A. Std.

Sprache: Deutsch

Lehrveranstaltungen:

Es ist eine der Veranstaltungen auszuwählen.

Mathematisches Seminar („Proseminar“) Lineare Algebra in Technik und Ökonomie (WS 2012/2013, optional, Hauptseminar, 2 SWS, Peter Knabner et al.)

Mathematisches Seminar Darstellungstheorie (WS 2012/2013, optional, Hauptseminar, 2 SWS, Stéphane Merigon)

Seminar (WS 2012/2013, optional, Proseminar, 2 SWS, Walter Wenzel)

Verwendbarkeit des Moduls / Einpassung in den Musterstudienplan:

Das Modul ist im Kontext der folgenden Studienfächer/Vertiefungsrichtungen verwendbar:

[1] **Mathematik (Bachelor of Science): 4-4. Semester**

(Po-Vers. 2009 | Fachmodule Mathematik | Module des 2. und 3. Studienjahrs | Mathematisches Seminar)

Studien-/Prüfungsleistungen:

Studienleistung (Prüfungsnummer: 53302)

Prüfungsleistung, Referat und Hausarbeit

Erstablingung: WS 2012/2013, 1. Wdh.: keine Angabe

1. Prüfer: Walter Wenzel

1. Prüfer: Peter Knabner

Prüfungsleistung (Prüfungsnummer: 53301)

Prüfungsleistung, mündliche Prüfung

Anteil an der Berechnung der Modulnote: 100%

Erstablingung: WS 2012/2013, 1. Wdh.: keine Angabe

1. Prüfer: Walter Wenzel

1. Prüfer: Peter Knabner
