

Modulbeschreibung für Vertiefungsmodule des Wahlpflichtbereiches

Titel des Moduls	Logik II
In englischer Sprache	Logic II

R	X
A	

	Vorlesung	Übung
Umfang	4	

Inhalt

Es werden grundlegende Begriffe, Methoden und Ergebnisse der klassischen Modelltheorie vorgestellt.

Voraussetzungen	Logik I oder äquivalente Vorlesung
------------------------	------------------------------------

Regelsemester	Ab 6. Fachsemester
----------------------	--------------------

Abschluss	Prüfung
------------------	---------

Prüfungszulassungsvoraussetzung	keine
--	-------

Studienpunkte	8
----------------------	---

R = Reine Mathematik

A = Angewandte Mathematik