

Modulbeschreibung für Vertiefungsmodule des Wahlpflichtbereiches

Titel des Moduls	Theta functions
Titel des Moduls in englischer Sprache	Theta functions

	Vorlesung	Übung
Umfang	2	

Inhalt

The aim of the course is to introduce the theory of theta functions and explain their significance in number theory, combinatorics and representation theory.

Voraussetzungen	Complex analysis, Algebra and Number theory, Algebraic geometry I
------------------------	---

Abschluss des Moduls	Prüfung
-----------------------------	---------

Prüfungszulassungsvoraussetzung	keine
--	-------

Studienpunkte	4
----------------------	---