

Modulbeschreibung für Vertiefungsmodule des Wahlpflichtbereiches

Titel des Moduls	Nichtparametrische Methoden und ihre Anwendungen
In englischer Sprache	

R	
A	X

	Vorlesung	Übung
Umfang	2 SWS	

Inhalt	
Parametrische Schätzungsmethoden; lokal parametrischer Ansatz; lokal adaptive Schätzungen; Problem der Parameterwahl; Anwendungen auf Volatilitätsschätzungen	

Voraussetzungen	Modul 8 und 24
------------------------	----------------

Regelsemester	6. Semester
----------------------	-------------

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

Prüfungszulassungsvoraussetzung	keine
--	-------

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

R = Reine Mathematik
 A = Angewandte Mathematik