

## Anhang

### zum Studienplan für die Master-Studienprogramme Mathematik und das Doktoratsprogramm Mathematik vom 13. Dezember 2018

(gültig ab 1. August 2019)

#### Anhang 1: Lehrveranstaltungen

Folgende Vorlesungen aus dem Angebot für den Bachelor in Mathematik (Studienplan Mathematik für Major und Minor im Bachelor, Anhang) sind vor Abschluss des Master obligatorisch:

Analysis 1  
Analysis 2  
Lineare Algebra 1  
Lineare Algebra 2  
Analysis 3  
Komplexe Analysis  
Algebra  
Differentialgeometrie  
Kombinatorik und Wahrscheinlichkeitsrechnung  
Einführung in die Statistik

Studierende, die nicht alle diese Vorlesungen im Rahmen ihres Bachelor absolviert haben, besuchen die fehlenden während ihres Master und legen die zugehörigen Prüfungen ab. Bedingung für den Abschluss des Master ist, dass jede dieser Noten mindestens 4.0 beträgt.

Bern, 23. November 2018

Departement Mathematik und Statistik  
Der Studienleiter:



Prof. Dr. Frank Kutzschebauch

Vom Studienausschuss genehmigt:

Bern, 27. November 2018

Im Namen der Phil.-nat. Fakultät  
Der Dekan:



Prof. Dr. Zoltan Balogh