

---

Vor- und Zuname

---

Matrikelnummer

---

Geburtsort und Geburtsdatum

---

Staatsbürgerschaft

---

Anschrift

---

Telefonnummer und E-Mail

Masterstudium **STATISTIK-WIRTSCHAFTSMATHEMATIK**  
**Schwerpunkt Statistik und Wahrscheinlichkeitstheorie**

Betreuer: \_\_\_\_\_

Prüfer: \_\_\_\_\_ Prüfungsgebiet: \_\_\_\_\_

Sponson:  ja  
 nein

Wien, am \_\_\_\_\_

---

Unterschrift

Termin:

Beilagen:

aktuelles Studienblatt  
Reisepass oder Staatsbürgerschaftsnachweis  
Bachelorzeugnis und Bescheid über den akademischen Grad  
Sammelausdruck  
Bescheide (Anerkennung, Austausch)  
Merkblatt (DA-Bogen)  
1 Diplomarbeit  
1 lange Beurteilung  
UStat-Bestätigung  
TISS

---

Ich habe den Bescheid und das Abschlusszeugnis am \_\_\_\_\_ übernommen und  
verzichte auf das Rechtsmittel der Berufung.

Ausgewiesen durch \_\_\_\_\_

---

Unterschrift

Gegenstand	ECTS	Note,	Datum
Funktionalanalysis 1	VO 6		
Funktionalanalysis 1	UE 2		
<b>Wahlweise:</b>			
Theorie stochastischer Prozesse	VO 5		
Theorie stochastischer Prozesse	UE 3		
Komplexe Analysis	VO 4,5		
Komplexe Analysis	UE 1,5		
<b>oder</b>			
Numerik von Differentialgleichungen	VO 5		
Numerik von Differentialgleichungen	UE 3		
<b>oder</b>			
Partielle Differentialgleichungen	VO 4,5		
Partielle Differentialgleichungen	UE 2,5		
Stationäre Prozesse und Zeitreihenanalyse	VO 4,5		
Stationäre Prozesse und Zeitreihenanalyse	UE 1,5		
<b>Mathematik Vertiefung:</b>			
Allgemeine Regressionsmodelle	VO 3		
Allgemeine Regressionsmodelle	UE 2		
Bayes-Statistik	VO 3		
Bayes-Statistik	UE 2		
Statistische Simulation & computerintensive Methoden	VU 3		
Höhere Wahrscheinlichkeitstheorie	VO 4,5		
Höhere Wahrscheinlichkeitstheorie	UE 1,5		
Mathematische Statistik	VO 4,5		
Mathematische Statistik	UE 1,5		
<b>Stochastische Methoden:</b>			



**Modul Ergänzungsfächer (15 ECTS-Punkte):**

Die Lehrveranstaltungen sind aus den anderen Mathematikmasterstudien, Technische Mathematik bzw. Finanz- und Versicherungsmathematik zu wählen. Weiters können Vertiefungslehrveranstaltungen aus den Katalogen AKALG, AKANA, AKANW, AKDIS, AKFVM, AKGEO, AKINF, AKLOG, AKMOD, AKNUM, AKVFM und AKVWT gebracht werden. Weitere Informationen entnehmen Sie dem aktuellen Studienplan.

LVA-Titel	ECTS	Note,	Datum

**Ergänzungsfächer:** \_\_\_\_\_

In dem Modul *Freie Wahlfächer* sind Lehrveranstaltungen im Ausmaß von **9 ECTS-Punkten** zu wählen. Es wird darauf hingewiesen, dass **mindestens 4,5 ECTS-Punkte** an fachübergreifenden Qualifikationen, gemäß dem studienrechtlichen Teil der Satzung § 3(1) 9b und c im Studium absolviert werden müssen.

LVA-Titel	ECTS	Note,	Datum

**Freie Wahlfächer:** \_\_\_\_\_