
Vor- und Zuname

Matrikelnummer

Geburtsort und Geburtsdatum

Staatsbürgerschaft

Anschrift

Telefonnummer und E-MailMasterstudium **TECHNISCHE MATHEMATIK – Schwerpunkt Angewandte Mathematik (AM)**Betreuer:

Prüfer:

 Prüfungsgebiet:

Sponion: ja
 neinWien, 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 _____

Modul Komplexe Analysis (6 ECTS):

Komplexe Analysis VO 4,5 _____

Komplexe Analysis UE 1,5 _____

Modul Variationsrechnung (6 ECTS):

Variationsrechnung VO 4,5 _____

Variationsrechnung UE 1,5 _____

Analysis: _____

Modul Differentialgeometrie (6 ECTS):

Differentialgeometrie VO 4,5 _____

Differentialgeometrie UE 1,5 _____

Geometrie: _____

Modul Modellierung mit partieller Differentialgleichungen (6 ECTS):

Modellierung mit partieller Differentialgleichungen VO 4,5 _____

Modellierung mit partieller Differentialgleichungen UE 1,5 _____

Modul Numerik partieller Differentialgleichungen: stationäre Probleme (6 ECTS):

Numerik part. Differentialgleichungen: stat. Probleme VO 4,5 _____

Numerik part. Differentialgleichungen: stat. Probleme UE 1,5 _____

Modul Numerik partieller Differentialgleichungen: instationäre Probleme (6 ECTS):

Numerik part. Differentialgleichungen: instat. Probleme VO 4,5 _____

Numerik part. Differentialgleichungen: instat. Probleme UE 1,5 _____

Modellierung und numerische Simulation: _____

