

Double Degree-Programm Sofia/Wien

Dritte Diplomprüfung

BAUINGENIEURWESEN / WASSERBAU

Prüfungsprotokoll-Nr.

E 6 1 0
 Kennzahl Matrikelnummer

PRÜFUNGS PROTOKOLL

Vor- und Familienname

Datum, Ort und Staat der Geburt

Staatsbürgerschaft Sozialversicherungsnummer

Adresse.....

Telefonnummer

1. Diplomprüfung abgelegt am mit dem Erfolg
 an der

2. Diplomprüfung abgelegt am mit dem Erfolg
 an der

Universitätsbesuch Universität von bis
 Semesterzahl
 Universität von bis
 Semesterzahl

Diplomarbeit: approbiert am mit dem Erfolg
 am Institut
 der Technischen Universität

Thema:

Sofia, am

.....
 Unterschrift (Kandidat/in)

Für die Richtigkeit
 der Ausfertigung:

Lehrveranstaltung	Art	Prüfungsdatum	SSSt	ECTS	Note	SSSt x Note
Modul 6: KONSTRUKTIVER ERD- UND TIEFBAU						
Angewandte Felsmechanik Obertage	VO		1,0	1,5		
Angewandte Felsmechanik Obertage	UE		5,0	5,0		
Bodenmechanik und Grundbau II	VO		3,0	4,5		
Bodenmechanik und Grundbau II	LU		2,0	3,0		
Deponietechnik I	VO		1,5	2,5		
Deponietechnik II	VO		2,0	3,0		
Deponietechnik II	UE		2,0	2,0		
Bauverfahren im Erd- und Tiefbau	VO		1,0	1,5		
Bauverfahren im Erd- und Tiefbau	UE		1,0	1,5		
Datum der letzten Prüfung		Summe				
Note:			Mittelwert:			

Lehrveranstaltung	Art	Prüfungsdatum	SSSt	ECTS	Note	SSSt x Note
Modul 10: WASSERBAU UND INGENIEURHYDROLOGIE						
Hydrotechnische Anlagen II	VO		3,0	4,5		
Hydrotechnische Anlagen II	UE		3,0	3,0		
Hydraulik II	VO		2,0	3,0		
Hydraulik II	UE		2,0	2,0		
Ingenieurhydrologie II	VO		2,0	3,0		
Ingenieurhydrologie II	UE		2,0	2,0		
Wasserbauliches Versuchswesen	VO		1,0	1,5		
Wasserbauliches Versuchswesen	UE		1,5	1,5		
Talsperren - spezielle Konstruktionen	VO		1,5	2,5		
Landwirtschaftlicher Wasserbau	VO		2,0	3,0		
Landwirtschaftlicher Wasserbau	UE		2,0	2,0		
Flussmorphologie und -korrekturen	VO		2,0	3,0		
Flussmorphologie- und -korrekturen	UE		2,0	2,0		
Numerische Modellierung im hydrotechnischen Bau	VO		2,0	3,0		
Numerische Modellierung im hydrotechnischen Bau	UE		2,0	2,0		
Management des Bauwesens	VO		2,0	3,0		
Management des Bauwesens	UE		2,0	2,0		
Datum der letzten Prüfung		Summe				
Note:			Mittelwert:			
Lehrveranstaltung	Art	Prüfungsdatum	SSSt	ECTS	Note	SSSt x Note
Freie Wahlfächer						

DEKANAT DER FAKULTÄT FÜR BAUINGENIEURWESEN
3. DIPLOMPRÜFUNG

Datum der letzten Prüfung		Summe				
Note:		Mittelwert:				

Die Durchschnittsnote für einen Prüfungsgegenstand wird folgendermaßen berechnet:

$$\text{Mittelwert} = \frac{\sum (N \times \text{SSt})}{\sum \text{SSt}}$$

wobei N die Note und SSt Semesterstunden des Einzelprüfungsgegenstandes bedeutet.

<u>Durchschnittsnote</u>	<u>Mittelwert</u>
Sehr gut (1)	1,0 - 1,5
Gut (2)	1,51 - 2,5
Befriedigend (3)	2,51 - 3,5
Genügend (4)	3,51 - 4,0
Nicht genügend (5)	ab 4,1

Die Gesamtbeurteilung hat „mit Auszeichnung bestanden“ zu lauten, wenn in keinem Diplomprüfungsfach eine schlechtere Beurteilung als „gut (2)“ und in mindestens der Hälfte der Fächer die Beurteilung „sehr gut (1)“ erteilt wurde.

Wien, am _____

Sachbearbeiter(in)

3. DIPLOMPRÜFUNG

Vor- und Familienname:

a) Module

Modul	Datum	SSt	ECTS	Gesamtbeurteilung (Note)
Modul 6: KONSTRUKTIVER ERD- UND TIEFBAU				
Modul 10: WASSERBAU UND INGENIEURHYDROLOGIE				

DIPLOMARBEIT

Fachgebiet: Datum: Note: Unterschrift
.....
.....

b) Kommissionelle Gesamtprüfung

PRÜFUNGSFÄCHER

Fachgebiet: Datum: Note: Unterschrift
.....
.....

Gestellte Fragen:
.....
.....

Fachgebiet: Datum: Note: Unterschrift
.....
.....

Gestellte Fragen:
.....
.....

.....
Vorsitzender

3. DIPLOMPRÜFUNG

Vor- und Familienname:

Die Kandidatin/der Kandidat hat die dritte Diplomprüfung aus der Studienrichtung

BAUINGENIEURWESEN / WASSERBAU

.....
(Gesamtnote)

Die Kandidatin/der Kandidat wird bis zurückgestellt.

Wien, am Die/der Vorsitzende:

Noten: sehr gut (1) / gut (2) / befriedigend (3) / genügend (4) / nicht genügend (5)

Gesamtnoten: mit Auszeichnung bestanden / bestanden / nicht bestanden

Dokumente erhalten am Unterschrift:

3. DIPLOMPRÜFUNG

Beilage zur Anmeldung

Familienname:

Vorname:

Studienkennzahl/Matrikelnummer:

Diplomarbeitsthema:

.....

Fachgebiet der Diplomarbeit:

Betreuer(in) der Diplomarbeit:

Bestätigung (Unterschrift) der Betreuerin/des Betreuers:

Zur Diplomprüfung gewünschte Fachgebiete:

1) Fachgebiet:

Prüfer(in):

Einverständnis (Unterschrift) der Prüferin/des Prüfers:

2) Fachgebiet:

Prüfer(in):

Einverständnis (Unterschrift) der Prüferin/des Prüfers:

Datum:

Unterschrift:

(Kandidat/in)