



Universität für Bodenkultur Wien

H	910		02 40 283
---	-----	--	-----------

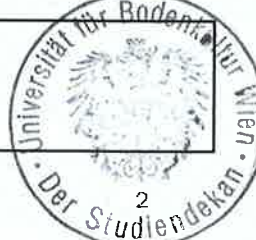
Diplomprüfungszeugnis der zweiten Diplomprüfung

Familienname, Vorname(n)	Geburtsdatum
GRUBER Fabian	22. Juni 1982
Studienrichtung(en), -zweige	
KULTURTECHNIK und WASSERWIRTSCHAFT	
Gesamtbeurteilung:	
BESTANDEN	

Prüfungsfach	Semester stunden	Datum	Beurteilung
Vermessung, Fernerkundung und Geoinformation	16	15.12.2004	gut
Wasserwirtschaft und Wasserbau	22	01.12.2010	gut
Geotechnik und Angewandte Geologie	07	07.05.2010	befriedigend
Verkehrswesen	06	19.10.2005	gut
Konstruktiver Ingenieurbau	12	24.06.2008	gut
Raumplanung und Agrarische Operationen	04	20.10.2006	sehr gut
Wirtschafts- und Rechtswissenschaften	12	21.06.2011	sehr gut
Abfallwirtschaft und Abfallentsorgung	04	03.06.2011	gut
Wahlfächer	44	06.05.2011	sehr gut
Kommissionelle Prüfung			
Angewandte Geologie		21.09.2011	sehr gut
Geodatenmanagement		21.09.2011	sehr gut
Thema der Diplomarbeit			
The Attabad Landslide Dam Lake: modeling and prediction of Lake Outburst Floods			
Beurteilung: sehr gut		Datum: 30.06.2011	

Datum	Studiendekan
21.09.2011	O.Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.nat.techn. Hubert Sterba

Beurteilung (Noten): sehr gut (1), gut (2), befriedigend (3), genügend (4), nicht genügend (5), mit Erfolg teilgenommen
Gesamtbeurteilung: mit Auszeichnung bestanden, bestanden, nicht bestanden



Prüfungsfächer

Vermessung, Fernerkundung und Geoinformation	Art	SSSt	Beurt.	Datum
Vermessungswesen f. KT & WW	VO	03	3	15.12.2004
Vermessungswesen f. KT & WW	UE	03	4	13.02.2004
Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformationswesen	VO	03	2	29.04.2004
Photogrammetrie, Fernerkundung und Geoinformationswesen	UE	02	3	17.06.2004
Geodätische Feldarbeiten f. KT & WW	UE	05	1	16.07.2004

Wasserwirtschaft und Wasserbau	Art	SSSt	Beurt.	Datum
*Hydrologie	VO	03	4	17.01.2006
*Gewässerplanung u. konstr. Wasserbau	VO	03	1	12.12.2006
*Siedlungswasserbau u. Gewässerschutz	VU	06	1	25.04.2006
*Landeskulturelle Wasserwirtschaft	VU	03	4	08.07.2005
*Gewässerkunde und Hydrometrie	VO	02	1	30.10.2007
*Bodenphysik	VU	03	1	27.06.2005
*Wasserwirtschaftliche Planungsmethoden	VO	02	2	01.12.2010

Geotechnik und Angewandte Geologie	Art	SSSt	Beurt.	Datum
*Erd- und Grundbau I	VO	03	4	22.01.2010
*Laboratoriumsüb. I zu Erd- und Grundbau	UE	01	2	07.05.2010
*Erd- und Grundbau II	VO	02	2	07.05.2010
*Einführung in die angewandte Geologie	VO	01	2	17.11.2005

Verkehrswesen	Art	SSSt	Beurt.	Datum
Grundl. Verkehrsplan. u. Straßenwesen I	VO	02	2	21.09.2005
Grundl. Verkehrsplan. u. Straßenwesen II	VO	02	2	19.10.2005
Verkehrsplanung u. Straßenwesen	UE	02	2	07.02.2005

Konstruktiver Ingenieurbau	Art	SSSt	Beurt.	Datum
*Konstruktion I	VO	02	3	24.06.2008
*Konstruktion I	UE	02	3	24.06.2008
*Konstruktion II	VO	02	3	24.06.2008
*Konstruktion II	UE	02	3	24.06.2008
Hochbau	VO	02	2	24.06.2004
Hochbau	UE	02	1	11.02.2005

Raumplanung und Agrarische Operationen	Art	SSSt	Beurt.	Datum
*Agrarische Operationen	VO	02	2	20.10.2006
*Allgemeine Raumplanung u. -ordnung	VO	02	1	28.11.2005

Wirtschafts- und Rechtswissenschaften	Art	SSSt	Beurt.	Datum
*Allgemeine Betriebswirtschaftslehre	VO	02	2	28.06.2010
*Volkswirtschaftslehre Modul I	VO	02	1	08.11.2005

Wirtschafts- und Rechtswissenschaften (Forts.)	Art	SSt	Beurt.	Datum
*Volkswirtschaftslehre Modul II	VO	02	1	08.11.2005
*Allgemeine Rechtslehre	VO	02	1	21.06.2011
*Österr. Verfassungs- u. Verwaltungsrecht	VO	02	1	21.06.2011
*Bauwirtschaft und Baubetrieb (Grundlagen)	VO	02	2	02.07.2010

Abfallwirtschaft und Abfallentsorgung	Art	SSt	Beurt.	Datum
*Abfallwirtschaft	VO	02	2	03.06.2011
*Entsorgungstechnik - Grundlagen	VO	02	2	03.06.2011

Wahlfächer	Art	SSt	Beurt.	Datum
<i>Angewandte Geologie</i>				
Angewandte Geologie I	VU	02	2	27.04.2007
*Angewandte Geologie Feldpraktikum	PR	02	1	19.06.2007
*Angewandte Geologie II	VU	02	1	27.04.2007
*Angewandte Geophysik f.d. Ingenieurwissenschaften (in engl.)	VU	02	1	20.11.2006
<i>*Geodatenmanagement</i>				
Geodatenmanagement	VU	02	2	04.03.2009
Angewandte Photogrammetrie	VU	03	2	23.04.2009
Raumbezogenes Modellieren und Simulieren	VU	02	1	03.02.2009
Mathematische Methoden in d. Geoinformatik	VU	01	1	04.02.2009
<i>Gewässerökologie und gewässerökolog. Planung</i>				
Allgemeine Hydrobiologie	UE	02	1	12.05.2007
*Biolog. Gütebeurteilung von Fließgewässern	VO	01	1	12.10.2007
*Biolog. Gütebeurteilung von Fließgewässern	UE	01	1	12.10.2007
*Landschaftsplanung u. -pflege an Fließgew.	VO	02	2	26.06.2009
*Allgemeine Ökologie aquat. Lebensräume	VO	02	1	20.01.2009
<i>Bodenhydrologie</i>				
*Gewässerprospektion, Bohrkunde und Brunnenausbau	VO	02	1	25.06.2007
EDV-Übungen zu Hydraulik und landeskult.				
Wasserwirtschaft	UE	03	1	09.02.2007
*Applied Soil Physics (in engl.)	PR	03	1	24.02.2009
<i>Siedlungswasserwirtschaft in d. Entwicklungsländern</i>				
*Angepasste Technologie in Entwicklunsl.	VO	02	2	07.05.2009
*Konstruktive Übungen	UE	04	2	06.05.2011
#Risk assessment in the Aquatic Environment (in engl.)	VU	02	1	02.02.2007
*Diplomandenseminar	SE	04	1	06.07.2010

Freie Wahlfächer	Art	SSt	Beurt.	Datum
Allgemeine Bodenkunde	EX	02	2	15.04.2004
Taxonomie der Fließgewässerfauna	UE	01	1	12.10.2007
Ökologie der wirbellosen Fließgewässerfauna	VO	01	1	12.10.2007
Einführung in GIS	VU	02	1	04.12.2008
Sprengtechnik	VO	02	2	24.10.2008
Sprengtechnik	UE	01	1	05.11.2008
Labormethoden in d. Angewandten Geologie	VU	02	1	06.02.2008
Hydrogeologie	VU	03	1	19.06.2007
Spezialexkursion Angewandte Geologie für Diplomanden und Dissertanten	EX	1,5	Erfolg	08.06.2007
EDV in der Angewandten Geologie	VU	02	1	06.02.2008
Physik (KTWW)	UE	01	2	31.01.2003
GIS-gestütztes Projekt	PJ	03	1	23.06.2010

* lt. Äquivalenzliste

lt. Email von Prof. Haberl