

Geomatik Master 2009 - Anerkennungsformular (Stand 03/14)

Name : _____ Matrikelnummer: _____

Lehrbereich	Modul-Nr. Geo_M...	Modultitel	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	CP LV	Prüfungsart	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis d.Prüfung Note bzw. "be" / "nb"	Unterschrift Lehrende/r / Prüfungsausschuss
Pflichtmodule	102	Softwaretechnik	5	Softwaretechnik	5	Mündliche Prüfung / Klausur			
Vertiefung Geodätische Messtechnik	101	Datenerfassung/ - verarbeitung Data Acquisition / Data Processing	5	Interface Technology	2	Mündliche Prüfung / Klausur			
				Basics of CARIS		Prüfungsvorleistung			
				Ergänzungen zu CAD	3	Prüfungsvorleistung			
	103	Projektmanagement I Project Management	5	Project Management	2	Prüfungsvorleistung Projektmanagement			
				Qualitätsmanagement	1	Prüfungsvorleistung Qualitätsmanagement			
				Quality Management for Hydrogr.		Mündliche Prüfung			
				BWL/Unternehmensführung	2	Klausur / mündl. Prüfung			
	104	Terrestrisches Laserscanning	10	Terrestrisches Laserscanning	10	Prüfungsvorleistung			
						Mündliche Prüfung / Klausur			
	105	Industrielle Messtechnik	5	Industrielle Messtechnik	5	Prüfungsvorleistung			
						Mündliche Prüfung / Klausur			
	201	Higher Geodesy	5	Mathematical Geodesy	4	Klausur / mündliche Prüfung			
				Physical Geodesy	1				
	202	Integrierte Navigation	5	Integrierte Navigation	5	Prüfungsvorleistung			
						Mündliche Prüfung / Klausur			
203	Nahbereichs- photogrammetrie	5	Nahbereichsphotogrammetrie	5	Prüfungsvorleistung				
					Mündliche Prüfung / Klausur				
204	Location Based Services	10	Ortsbezogene Systeme/Positionierung	3	Mündliche Prüfung, Präsentation				
			LBS-Projekt	7					

Name : _____

Matrikelnummer: _____

Lehrbereich	Modul-Nr. Geo_M...	Modultitel	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	CP LV	Prüfungsart	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis d.Prüfung Note bzw. "be" / "nb"	Unterschrift Lehrende/r / Prüfungsausschuss
Vertiefung Geodätische Messtechnik	301	Statistische Schätzverfahren	5	Geostatistik	3	Prüfungsvorleistung			
				Advanced Filtering Techniques	2	Mündliche Prüfung / Klausur			
	302	Visualisierung	10	Projekt Visualisierung	10	Präsentation			
	303	Modellierung	5	Fachinformationssysteme	2	Prüfungsvorleistung Fachinformationssysteme			
				Datenmodellierung und Datenanalyse	3	Mündliche Prüfung Fachinformationssysteme Datenmodellierung und Datenanalyse			
						Prüfungsvorleistung Datenmodellierung und Datenanalyse			
Vertiefung Geo-informations - technologie	101	Datenerfassung/ - verarbeitung	5	Schnittstellentechnik	2	Mündliche Prüfung / Klausur			
				Ergänzungen zu CAD	3	Prüfungsvorleistung			
	103	Projektmanagement	5	Projektmanagement	2	Prüfungsvorleistung Projektmanagement			
				Qualitätsmanagement	1	Prüfungsvorleistung Qualitätsmanagement			
				BWL/Unternehmensführung	2	Klausur / mündl. Prüfung			
	106	GIS-Projekt	10	GIS-Projekt Planung	10	Präsentation			
	107	Base Technologies in Geographical Information Science	5	Remote Sensing	2	Prüfungsvorleistung Remote Sensing			
				Digital Elevation Models	1	Klausur / mündl- Prüfung Remote Sensing Digital Elevation Models Geovisualisierung			
				Advanced Filtering Techniques	2				
	204	Location Based Services	10	Ortsbezogene Systeme/Positionierung	3	Mündliche Prüfung, Präsentation			
LBS-Projekt				7					

Name : _____

Matrikelnummer: _____

Lehrbereich	Modul-Nr. Geo_M...	Modultitel	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	CP LV	Prüfungsart	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis d.Prüfung Note bzw. "be" / "nb"	Unterschrift Lehrende/r / Prüfungsausschuss
Vertiefung Geo-informations - technologie	205	Geoinformatik	5	Geodatenbanken	2	PVL Geodatenbanken / GIS- Programmierung			
				GIS-Programmierung	3	Klausur / mündl. Prüfung Geodatenbanken / GIS- Programmierung			
	206	Web-GIS	5	Web-GIS	5	Prüfungsvorleistung			
						Mündliche Prüfung / Klausur			
	210	Rasterbasierte Geoinformationen	5	Digitale Bildverarbeitung	3	Prüfungsvorleistung			
				Raster-GIS	2	Klausur / mündl. Prüfung			
	301	Statistische Schätzverfahren	5	Geostatistik	3	Prüfungsvorleistung			
				Advanced Filtering Techniques	2	Mündliche Prüfung / Klausur			
	302	Visualisierung	10	Projekt Visualisierung	10	Präsentation			
	303	Modellierung	5	Fachinformationssysteme	2	Prüfungsvorleistung Fachinformationssysteme			
				Datenmodellierung und Datenanalyse	3	Mündliche Prüfung / Klausur Fachinformationssysteme Datenmodellierung und Datenanalyse			
						PVL Datenmodellierung und Datenanalyse			
Vertiefung Hydrographie	101	Datenerfassung/ - verarbeitung (Hydrographie)	5	Schnittstellentechnik	2	Mündliche Prüfung / Klausur			
				Basics of CARIS	3	Prüfungsvorleistung			
	103	Projektmanagement (Hydrographie)	5	Projektmanagement	2	Prüfungsvorleistung Projektmanagement			
				Qualitätsmanagement	3	Prüfungsvorleistung Qualitätsmanagement			
mündl. Prüfung / Klausur									

Name : _____

Matrikelnummer: _____

Lehrbereich	Modul-Nr. Geo_M...	Modultitel	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	CP LV	Prüfungsart	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis d.Prüfung Note bzw. "be" / "nb"	Unterschrift Lehrende/r / Prüfungsausschuss
Vertiefung Hydrographie	107	Basistechnologie der Geoinformatik	5	Remote Sensing	2	Prüfungsvorleistung Remote Sensing			
				Digital Elevation Models	1	Klausur / mündl. Prüfung Remote Sensing Digital Elevation Models			
				Advanced Filtering Techniques	2	Klausur / mündl. Prüfung Advanced Filtering Techniques			
	108	Hydrography 1	10	Basics Underwater Acoustics	3	Mündliche Prüfung / Klausur			
				Determ. of Positions and Water Depths	7		Prüfungsvorleistung		
	207	GIS-Hydrography	5	Desktop Mapping	2	Mündliche Prüfung / Klausur			
				GIS-Hydrography	3				
	208	Navigation	5	Nautical Science/Traffic Control Systems	3	Mündliche Prüfung / Klausur			
				Electronic Chart/Integrated Navigation	2				
	209	Hydrography 2	10	Sonar Systems	4	Prüfungsvorleistung Sonar Systems u. Hybrid Hydrographic Measurements			
				Hybrid Hydrographic Measurements	6	Mündliche Prüfung Sonar Systems u. Hybrid Hydrographic Measurements			
	304	Grundlagen der Ozeanographie	5	Physical Oceanography	4	Mündliche Prüfung / Klausur			
				Tides	1				
	305	Marine Geology and Geophysics	5	Geology/Geomorphology	3	Mündliche Prüfung / Klausur			
				Seismics	1				
Magnetics and Gravimetry				1					
306	Hydrographic Practise	10	Supplementary Field Training	10	Prüfungsvorleistung				
					Mündliche Prüfung / Klausur				

Name : _____ Matrikelnummer: _____

Lehrbereich	Modul-Nr. Geo_M...	Modultitel	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	CP LV	Prüfungsart	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis d.Prüfung Note bzw. "be" / "nb"	Unterschrift Lehrende/r / Prüfungsausschuss
Wahlmodul	307	Wahlmodul	5		5	Prüfungsart d. gewählten Lehrveranstaltung			
Studium Fundamentale [Q]-Studies	SF_M1	Studium Fundamentale 1	5	Studium Fundamentale 1	5	Semesterarbeit			
	SF_M2	Studium Fundamentale 2	5	Studium Fundamentale 2	5	Semesterarbeit			
Zusätzliche Leistungen	ZL01	Zusätzliche Leistung I				Prüfungsart d. gewählten Lehrveranstaltung			
	ZL02	Zusätzliche Leistung II				Prüfungsart d. gewählten Lehrveranstaltung			
	ZL03	Zusätzliche Leistung III				Prüfungsart d. gewählten Lehrveranstaltung			

Die Leistungen wurden im Original vorgelegt. Kopien liegen dem Antrag zur Erfassung und Archivierung im Prüfungsamt bei.

Datum und Unterschrift zuständiges Mitglied des Prüfungsausschusses

Datum und Unterschrift Studierende/r