

Geomatik Master 2015 - Anerkennungsformular - Vertiefung Geodätische Messtechnik

Name Studierende/r: _____

Matrikelnr.: _____

Lehr- und Lernbereich	Modul-Nr. Geo-M-Mod	Modul	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name modulverantwortliche/r Lehrende/r	Unterschrift modulverantwortliche/r Lehrende/r
MINT	101	Ingenieurmathematik	2,5	Ingenieurmathematik				
	102	Datenbanken	2,5	Datenbanken				
	103	Software and Interface Technology	5	Software and Interface Technology				
Vertiefung Geodätische Messtechnik	201	Industrielle Messtechnik	7,5	Industrielle Messtechnik				
	104	Nahbereichs-photogrammetrie	10	Nahbereichs-photogrammetrie				
	301	Dynamische Messtechnik	5	Dynamische Messtechnik				
	203	Terrestrisches Laserscanning 1 + 2	7,5	Terrestrisches Laserscanning 1				
				Terrestrisches Laserscanning 2				
	204	Integrierte Navigation	5	Integrierte Navigation				
	211	Location Based Services	5	Location Based Services				
205	Higher Geodesy	5	Higher Geodesy					
Vertiefung Geo-informations-technologie	105	GI-Science	5	Introduction into GI-Science				

Geomatik Master 2015 - Anerkennungsformular - Vertiefung Geodätische Messtechnik

Name Studierende/r: _____

Matrikelnr.: _____

Lehr- und Lernbereich	Modul-Nr. Geo-M-Mod	Modul	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name modulverantwortliche/r Lehrende/r	Unterschrift modulverantwortliche/r Lehrende/r
				Digital Elevation Models				
	304	Visualisierung	10	Geovisualisierung				
				3D-Visualisierung				
	209	Geostatistics	2,5	Geostatistics				
Vertiefung Hydrography	107	Basics of Hydrography	2,5	Determination of Positions and Water Depths				
				Practical Course 1				
Studium Fundamentale	BS-M-MOD-001	Projektmanagement	5	Projektmanagement - Lecture				
				Projektmanagement - Seminar				
	Q-M-Mod-001	Q-Studies	5	Q-Studies I				
				Q-Studies II				
	SK-M-MOD-001	Interdisziplinäres Projekt	5	Interdisziplinäres Projekt				

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