

Geomatik Master 2015 - Anerkennungsformular (Stand: 9.11.2020) - Vertiefung Geodätische Messtechnik

Name Studierende/r: _____ **Matrikelnr.:** _____

Lehrbereich	Modul-Nr. Geo-M- MOD	Modul	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name und Unterschrift Lehrende/r / Prüfungsausschuss
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	Nahbereichsphotogrammetrie	10	Nahbereichsphotogrammetrie			
	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			
	302	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			
				Digital Elevation Models			
	304	Visualisierung	10	Geovisualisierung			
3D-Visualisierung							
209	Geostatistics	2,5	Geostatistics				
Vertiefung Hydrography	107	Basics of Hydrography	2,5	Determ. of Positions and Water Depths Practical Course 1			

Geomatik Master 2015 - Anerkennungsformular (Stand: 9.11.2020) - Vertiefung Geodätische Messtechnik

Name Studierende/r: _____ **Matrikelnr.:** _____

Lehrbereich	Modul-Nr. Geo-M- MOD	Modul	CP Modul	Lehrveranstaltungstitel	Titel der anzuerkennenden Leistung	Ergebnis der Prüfung Note bzw. "be"/"nb"	Name und Unterschrift Lehrende/r / Prüfungsausschuss
Studium Fundamental	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