



Studiengang		Prüfung	Modul	Typ	Tag	Datum	Zeit	Dauer	Raum	Hilfsmittel	Bemerkungen
Geodäsie und Geoinformatik	BSc	Einführung Geodäsie und Geoinformatik	19751	schriftlich	Fr	30.09.22		120 min		Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	
		Messtechnik II für Geodäsie	77831	schriftlich	Mo	08.08.22		120 min		Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	
		Grundlagen der Navigation	77861	mündlich	Do+Fr	01.09.22		20 min	INS, Raum 3/38		Individueller Zeitplan
		Ausgleichsrechnung	19821	schriftlich	Mo	15.08.22	10:00-13:00	180 min	CIP, IFB*	MATLAB	*Campus Vaihingen, Pfaffenwaldring 31, 5. OG
		Wertermittlung	77901	schriftlich	Do	15.09.22	10:00-11:00	60 min	M24.01	Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	Termin nicht im CAMPUS Anmeldung über ILIAS
Geodäsie und Geoinformatik	MSc	Ausgewählte Kapitel aus der Navigation	102361	schriftlich	--	--	---	90 min		Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	Keine Prüfung im SS22
		Dynamische Systeme (Schätzverfahren/Inertialnavigation)	40021	schriftlich	Mo	20.06.22	10:00-13:00	180 min		Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	
		Dynamische Systeme (Zustandsschätzung/Inertialsensorik)	102161	schriftlich	Mo	05.09.22	12:00-14:00	120 min	Raum M2.31	Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	
		Elektronische Messtechnik in der Navigation	102371	schriftlich	Di	13.09.22	11:00-13:00	120 min		Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	
		Grundstücksbewertung	1021903	schriftlich		--		60 min		Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	Termin nicht im CAMPUS
		Objektorientiertes Programmieren in C++	102381	schriftlich	Do	08.09.22	9:00-11:00	120 min	CIP, IFB*	C++	GEÄNDERT!
		Navigation (Satellitenavigation/Inertialnavigation)	102171	mündlich	Di	23.08.22 +24.8.		40 min	INS, Raum 3/38		Individueller Zeitplan
		Projekt (Abschlusskolloquium)	102261	schriftlich mündlich		--					Keine Prüfung im SS22
		Simultaneous Localization and Mapping (SLAM)	102341	mündlich		--					Keine Prüfung im SS22
		Signalausbreitung und Antennentheorie	102271	schriftlich		--		60 min		Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	Keine Prüfung im SS22
Vertiefung Navigation (Filtertechnik/Integrierte Navigation)	102390	schriftlich		--		120 min		Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	Keine Prüfung im SS22		
Luft- und Raumfahrttechnik	MSc	Satellitenavigation	45120	mündlich	Mo+Di	29.08.22 +30.8.		20 min	INS, Raum 3/38		Individueller Zeitplan
		Inertialnavigation	57191	schriftlich	Mo	05.09.22	12:00-13:30	90 min	Raum M2.31	Nicht-programmierbarer und nicht-netzwerkfähiger Taschenrechner	
GEOENGINE	MSc	Navigation (Mod. 10) (Integrated Positioning and Nav./Satellite Navigation)	48431	written oral	Mo Di	29.08.2022 30.08.2022	12:00-13:30!	90 min 20 min	M2.31	Non-programmable and non-network-compatible pocket calculator	Individual time schedule
		Dynamic System Estimation (Geomatics Methodology 3)	41222	written	Mo	05.09.22	12:00-13:30	90 min	M2.31	Non-programmable and non-network-compatible pocket calculator	

Die Angaben erfolgen ohne Gewähr. Prüfen Sie bitte regelmäßig das Campus-System auf Aktualisierungen hinsichtlich Datum, Ort und Zeit.