

Geodätisches Institut

Vorlesungsankündigung SoSe 2021

Nr.	Lehrveranstaltung	Dozent/Assistent	Sem.	V	Ü	Tag	Zeit	Hörsaal	Beginn
								Ort	
Ingenieurgeodäsie und geodätische Auswertemethoden									
28016	Kinematic Measurement Processes in Engineering Geodesy	Dr.-Ing. Sören Vogel	1. M.Sc.	2	-	Mi	11:30-13:00	Online	21.04.2021
		Dr.-Ing. Omidalzarandi	1. M.Sc.	-	1	Fr	08:00-13:00	Online	s. Aushang
28019	Schätz- und Prädiktionsverfahren in der Ingenieurgeodäsie	Prof. Dr.-Ing. Neumann	4. B.Sc.	1	-	Mo	08:00-09:30	Online/A104	12.04.2021
				2	-	Mo	09:45-11:15		
		Dr.-Ing. Alkhatib		1	1	Do	08:00-09:30	Online	s. Aushang
28106	Ingenieurgeodäsie	Dipl.-Ing. Hartmann / Khami	4. B.Sc.	1	-	Di	08:45-09:30	Online	13.04.2021
				2	-	Di	09:45-11:15		
				-	2	Fr	8:00-16:00	Gelände	s. StudIP
28108	Praxisprojekt Ingenieurgeodäsie	Dipl.-Ing. Hartmann / Khami / N.N.	4. B.Sc.	-	3	Mo - Fr	10-tägig	Gelände	19.07.-30.07.2021
28110	Grundlagen geodätischer Auswertemethoden	Prof. Dr.-Ing. Neumann	2. B.Sc.	1	-	Di	08:00-09:30	Online/A104	13.04.2021
				2	-	Di	09:45-11:15		
		Dr.-Ing. Kermarrec		-	2	Do	09:00-10:30	Online	s. Aushang
	Introduction into Geodetic Data Analysis and Adjustment Computation	Dr.-Ing. Alkhatib / Mohammadivojdan	1. M.Sc.	1	-	Mo	11:30-13:00	Online	12.04.2021
				-	1	Fr	14:00-15:30		s. Aushang
28115	Industrial surveying	Prof. Dr.-Ing. Neumann	2. M.Sc.	2	-	Mi	08:00-09:30	Online	14.04.2021
		Jan Hartmann / Mohammadivojdan		-	2	Fr	08:00-13:00	Gelände	s. Aushang
28131	Analysis of Deformation Measurements	Prof. Dr.-Ing. Neumann / Dr.-Ing. Omidalzarandi	2. M.Sc.	2	-	Do	08:00-09:30	Online	15.04.2021
		Dr.-Ing. Omidalzarandi		-	1	Di	08:45-10:15	Online	s. Aushang
28143	Bachelorarbeiten Ingenieurgeodäsie und geodätische Auswertemethoden	Prof. Dr.-Ing. Neumann	6. B.Sc.	-	-	-	n.V.	n.V.	
28144	Masterarbeiten Ingenieurgeodäsie und geodätische Auswertemethoden	Prof. Dr.-Ing. Neumann	4. M.Sc.	-	-	-	n.V.	n.V.	
28145	Selected Topics of Geodetic Data Analysis	Prof. Dr.-Ing. Neumann / Dr.-Ing. Alkhatib	2. M.Sc.	2	-	Do	14:00-15:30	Online	15.04.2021
		Dorndorf / Dr.-Ing. Vogel		-	1	Fr	08:00-09:30	Online	s. Aushang
28660	Kalibrierung von Multisensorsystemen	Prof. Dr.-Ing. Neumann	2. M.Sc.	1	-		nach Vereinbarung		n. V.
		N.N.		-	2			Online	

Flächen- und Immobilienmanagement

28837	Land tenure and land policy (W)	Prof. Dr.-Ing. Voß / Dr. Asiama	2. M.Sc.	-	2	Di	08:00-09:30	Online/HBA 001 (3416)	13.04.2021
28840	Land Management and Real Estate Economics II	Prof. Dr.-Ing. Voß	1. M.Sc.	2	-	Mi	09:45:00-11:15	Online	14.04.2021
		Dr. Asiama	1. M.Sc.	-	1	Do	10:30-11:15	Online	s. Aushang
28854	Rural and Village Development	Dipl.-Ing. Gottwald	2. M.Sc.	2	-	Mo	08:00-09:30	Online	12.04.2021
28855	Immobilienmanagement	Prof. Dr.-Ing. Voß	4. B.Sc.	2	-	Di	11:30 - 13:00	Online	
		Bannert		-	1	Mi	08:00-09:30	Online/A255	s. Aushang
28861	Bachelorarbeiten Flächen- und Immobilienmanagement	Prof. Dr.-Ing. Voß	6. B.Sc.	-	-	-	n.V.	n.V.	
28862	Masterarbeiten Flächen- und Immobilienmanagement	Prof. Dr.-Ing. Voß	4. M.Sc.	-	-	-	n.V.	n.V.	
	Geodätisches Kolloquium	Hochschullehrer / WiMi		2	-	Di	16:00-18:00	A 104	s. Aushang
	Hauptseminar	Geodäsie und Geoinformatik		2	-	Di	14:00-16:00	A 104	s. Aushang