

Wahlpflichtangebot SoSe 2018

Stand: 15.01.2018

Modul	Lehrende	SWS	LP	Angewandte Geodäsie		Geoinformatik		Wirtschaftsingenieurwesen Geoinformation (PO ab WS 2014/15)		Bemerkung
				Kompetenzbereich	Sem.	Kompetenzbereich	Sem.	Kompetenzbereich	Sem.	
Computergrafik	Dr. Jaquemotte	4	5	Informatik	4.					G4
Den urbanen Raum erkunden	Dr. Michel	4	5					Integration	5./6.	
Digitale Bildverarbeitung	Conen	2	5	Messtechnik	6.	Informatik	4./6.			
Englisch II	Larsen	2		Allg. Qualifikationen	3./4.	Allg. Qualifikationen	3./4.			
Fertigungsmesstechnik	Dr. Weber	4	5	Messtechnik	6.					
Fremdsprachen II	Dr. Eckert	2	2	Allg. Qualifikation	3./4.	Allg. Qualifikation	3./4.	Integration	5./6.	Voraussetzung Schwedisch I
Geogr. Energieforschung	Dr. Schüssler	4	5					Integration	5./6.	
Geomarketing II	Dr. Schüssler	4	5					Integration	5./6.	Voraussetzung Geomarketing I
GIS II (Analyse)	Dr. Michel	4	5	Geoinformatik	6.			Geoinformation	5.	G2
GIS-Anwendungen	Dr. Michel/Nicolaus	4	5	Geoinformatik	6.	Geoinformatik	6.	Geoinformation	5.	
Grundlagen Vertrieb und Marketing	Zweigle	2	3	Allg. Qualifikation	3./4.	Allg. Qualifikation	3./4.	Wirtschaft/Recht	5.	
Hydrographie	Wirth	4	5	Geodäsie	6.					
Intern. Projekt Photogrammetrie / Laserscanning (Englisch)		2	3	Messtechnik	6.					
Ländliche Neuordnung	Fabian	4	5	Planung	6.	Planung	6.	Geoinformation	5./6.	
Liegenschaftsbewertung und Bodenordnung	Homes	4	5	Planung	6.	Planung	6.	Geoinformation	5./6.	
Nahbereichsphotogrammetrie	Hastedt	4	5	Messtechnik	6.					
Präsentationstechnik	Kertscher	2	3	Allg. Qualifikation	3./4.	Allg. Qualifikation	3./4.	Integration	5./6.	
Projekt Geoinformatik	Dr. Michel	4	5	Geoinformatik	6.					
Projektmanagement	Becker	2	3	Allg. Qualifikationen	3./4.	Allg. Qualifikationen	3./4.			
Projekt Raumplanung	Becker	4	5	Planung	6.	Planung	5./6.	Integration	5./6.	
Projekt Visualisierung	Dr. Jaquemotte	2	5	Informatik	4./6.	Informatik	4./6.			
RALV	Dr. Wübbelmann	4	5	Geodäsie	6.					
Rechnungslegung und Jahresabschlussprüfung in Unternehmen		2	3					Wirtschaft/Recht	5.	
Seminar Geodäsie	Dr. Wübbelmann	2	5	Geodäsie	6.					
Seminar Ing.vermessung / Ind. Messtechnik	Wirth	2	5	Messtechnik	6.					
Seminar Kartographie	Gollenstede	2	5	Geoinformatik	6.	Geoinformatik	6.	Geoinformation	5.	
Smart City: Urbane Energiesysteme	Knies	2	5	Geoinformatik	6.	Geoinformatik	6.	Geoinformation	5.	
Software Engineering	Dr. Schöf	4	5	Informatik	4.					G3
Stadtentwicklung	Becker	4	5	Planung	6.	Planung	5./6.	Integration	5./6.	
Techn. Darst. + CAD	Theuerkauff	2	2,5			Allg. Qualifikation	3./4.			AG2
Umweltplanung	Becker	4	5	Planung	6.					G4
Web Engineering	Dr. Weitkämper	4	5	Informatik	4./6.					G4