

Nr.	Modul Name	1. Qtl, 2018	2. Qtl, 2018	3. Qtl, 2018	4. Qtl, 2018	1. Qtl, 2019	2. Qtl, 2019
106	Application Development using Java	26.03	Application Development using Java 3 ECTS Martin Horvath	25.06			
107	Application Development using Java			30.07	Application Development using Java 3 ECTS Martin Horvath	29.10	
108	Application Development using Java				03.12	Application Development using Java 3 ECTS Martin Horvath	04.03
132	Application Development using JavaScript	26.03	Application Development using JavaScript 3 ECTS Martin Horvath	25.06			
133	Application Development using JavaScript			30.07	Application Development using JavaScript 3 ECTS Martin Horvath	29.10	
134	Application Development using JavaScript				03.12	Application Development using JavaScript 3 ECTS Martin Horvath	04.03
109	ArcGIS for Server	02.04	ArcGIS for Server 6 ECTS Manfred Mittlböck	25.06			
110	ArcGIS for Server			27.08	ArcGIS for Server 6 ECTS Manfred Mittlböck	19.11	
129	Basics of Application Development	26.03	Basics of Application Development 3 ECTS Martin Horvath	25.06			
130	Basics of Application Development			30.07	Basics of Application Development 3 ECTS Martin Horvath	29.10	
131	Basics of Application Development				03.12	Basics of Application Development 3 ECTS Martin Horvath	04.03
126	Environmental Monitoring	12.02	Environmental Monitoring 3 ECTS Lukas Mathys	02.04			
127	Environmental Monitoring		07.05	Environmental Monitoring 3 ECTS Lukas Mathys	25.06		
128	Environmental Monitoring				15.10	Environmental Monitoring 3 ECTS Lukas Mathys	03.12
66	EUROGIS	15.01	EUROGIS 6 ECTS Markus Eisl	09.04			
67	EUROGIS			28.05	EUROGIS 6 ECTS Markus Eisl	20.08	
68	EUROGIS				17.09	EUROGIS 6 ECTS Markus Eisl	10.12
71	Geo-Applikationsentwicklung mit VB.NET	26.03	Geo-Applikationsentwicklung mit VB.NET 6 ECTS Bernhard Vockner	25.06			
74	Geo-Applikationsentwicklung mit VB.NET			30.07	Geo-Applikationsentwicklung mit VB.NET 6 ECTS Bernhard Vockner	29.10	
77	Geo-Applikationsentwicklung mit VB.NET				03.12	Geo-Applikationsentwicklung mit VB.NET 6 ECTS Bernhard Vockner	04.03
113	Geomarketing	15.01	Geomarketing 3 ECTS Christoph Affenzeller	05.03			
114	Geomarketing		09.04	Geomarketing 3 ECTS Christoph Affenzeller	28.05		
116	Geomarketing			18.06	Geomarketing 3 ECTS Christoph Affenzeller	06.08	
81	Geoprozessierung mit Python	26.03	Geoprozessierung mit Python 6 ECTS Dirk Tiede	25.06			

Nr.	Modul Name	1. Qtl, 2018	2. Qtl, 2018	3. Qtl, 2018	4. Qtl, 2018	1. Qtl, 2019	2. Qtl, 2019
82	Geoprozessierung mit Python			30.07 6 ECTS	29.10		
				Dirk Tiede			
83	Geoprozessierung mit Python					03.12 6 ECTS	04.03
						Dirk Tiede	
87	Landschaftsanalyse mit GIS	15.01 6 ECTS	09.04				
		Barbara Riedler					
88	Landschaftsanalyse mit GIS		07.05 6 ECTS	30.07			
			Barbara Riedler				
89	Landschaftsanalyse mit GIS				24.09 6 ECTS	17.12	
					Barbara Riedler		
123	LiDAR Remote Sensing and Applications	22.01 3 ECTS	12.03				
		Ivan Tomljenovic					
124	LiDAR Remote Sensing and Applications		23.04 3 ECTS	11.06			
			Ivan Tomljenovic				
125	LiDAR Remote Sensing and Applications				01.10 3 ECTS	19.11	
					Ivan Tomljenovic		
90	Oracle Spatial		12.03 6 ECTS	04.06			
			Manfred Mittlböck				
91	Oracle Spatial				12.11 6 ECTS	04.02	
					Manfred Mittlböck		
92	Photogrammetrie im Dienste der Geoinformatik	19.03 6 ECTS	11.06				
		Andreas Roncat					
93	Photogrammetrie im Dienste der Geoinformatik			09.07 6 ECTS	01.10		
				Andreas Roncat			
94	Photogrammetrie im Dienste der Geoinformatik				29.10 6 ECTS	21.01	
					Andreas Roncat		
117	QGIS: an open source desktop GIS		09.04 3 ECTS	28.05			
			Anita Graser				
118	QGIS: an open source desktop GIS			30.07 3 ECTS	17.09		
				Anita Graser			
119	QGIS: an open source desktop GIS				08.10 3 ECTS	26.11	
					Anita Graser		
95	Remote Sensing	26.02 6 ECTS	21.05				
		Peter Hofmann					
96	Remote Sensing			25.06 6 ECTS	17.09		
				Peter Hofmann			
97	Remote Sensing				05.11 6 ECTS	28.01	
					Peter Hofmann		
120	Spatial Simulation		02.04 6 ECTS	25.06			
			Gudrun Wallentin				
121	Spatial Simulation				20.08 6 ECTS	12.11	
					Gudrun Wallentin		
122	Spatial Simulation					26.11 6 ECTS	18.02
						Gudrun Wallentin	
104	Visualisierung von Geodaten mit SVG	26.02 6 ECTS	21.05				
		Andre Winter					
105	Visualisierung von Geodaten mit SVG			06.08 6 ECTS	29.10		
				Andre Winter			