

		2 sem. GI		4 sem. GI		6 sem. GI	
		2GI1a	2GI1b	4GI1a	4GI1b	6GI1a	6GI1b
Poniedziałek	08:15 - 09:00	Bazy danych 401		Podstawy fotogrametrii			
	09:15 - 10:00			Podstawy odwzorowań kartograficznych			
	10:15 - 11:00	Języki i techniki programowania 403				Inżynieria oprogramowania 1 c.s. 423	
	11:15 - 12:00	Analiza matematyczna 312 MiNI			Podstawy wiz. kart. 423		
	12:15 - 13:00	Podstawy geodezji 309		Język obcy 427a 416 416b 144		Uregulowania prawne z zakresu geoinformacji 423	
	13:15 - 14:00	Podstawy geodezji 315					
	14:15 - 15:00	Probabilistyczne metody opracowania obserwacji 427 1 c.s.		Podstawy odwzorowań kartograficznych 402		Progr. mob. apl. geoinf. 317	Teledetekcja 1 c.s. 428
	15:15 - 16:00					Teledetekcja 1 c.s. 428	Progr. mob. apl. geoinf. 317
	16:15 - 17:00						
	17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							
Wtorek	08:15 - 09:00			Grafika komputerowa 3D		Bazy danych topograficznych	
	09:15 - 10:00			Formaty danych przestrzennych		Multimedia i DTP	
	10:15 - 11:00			Programowanie aplikacji geoinformacyjnych		Inżynieria oprogramowania (ob.)	
	11:15 - 12:00	Wychowanie fizyczne godz. 11:00-12:30		Podstawy wizualizacji kartograficznych		Fotogrametryczne technologie pomiarowe 1 c.s. Nowoczesne technologie pomiarów 3D 2 c.s.	
	12:15 - 13:00			Systemy nawigacji satelitarnej		Teledetekcja 1 c.s.	
	13:15 - 14:00	Język obcy 427a 416 416b 144 309 315					
	14:15 - 15:00			Systemy informacji przestrzennej - aplikacje tematyczne co 2 tyg.			
	15:15 - 16:00						
	16:15 - 17:00						
	17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							
Środa	08:15 - 09:00	Fizyka GF	Fizyka GF			Modelowanie informacji o budynkach (BIM) (ob.) 403	
	09:15 - 10:00					Bazy danych topograficznych 427	
	10:15 - 11:00					Seminarium dyplomowe 309	
	11:15 - 12:00	Język obcy 315					
	12:15 - 13:00						
	13:15 - 14:00						
	14:15 - 15:00						
	15:15 - 16:00	Bazy danych 1 c.s.					
	16:15 - 17:00	Technologie internetowe 2.c.s.					
	17:15 - 18:00	Języki i techniki programowania					
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							
Czwartek	08:15 - 09:00	Probabilistyczne podst. opr. obserwacji 1 c.s.		(Język obcy 427a 416 416b 144)			
	09:15 - 10:00					Telematyka (ob.) 1 c.s.	
	10:15 - 11:00	Fizyka		Systemy nawigacji satelitarnej 43		Programowanie mob. apl. geoinf. 2 c.s.	
	11:15 - 12:00	Analiza matematyczna		SIP -aplikacje tematyczne 428		Zarządzanie projektami informatycznymi	
	12:15 - 13:00			SIP -aplikacje tematyczne 428		Współczesne technologie kartograficzne (ob.)	
	13:15 - 14:00	Podstawy zarządzania (ob.) 1 c. s.		Systemy nawigacji satelitarnej 43			
	14:15 - 15:00	Prawo rodzinne i spadkowe (ob.) 2 c. s.		Grafika komputerowa 3D 2 c.s. 403			
	15:15 - 16:00	Podstawy geodezji		Podstawy wiz. kart. 401			
	16:15 - 17:00						
	17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							
Piątek	08:15 - 09:00			Programowanie aplikacji geoinf. 18	Podstawy fotogr. 2 c.s. 44	Multimedia i DTP 401	
	09:15 - 10:00			Podstawy fotogr. 2 c.s. 44	Programowanie aplikacji geoinf. 18	Multimedia i DTP 401	Projektowanie sys. geoinf. 403
	10:15 - 11:00	Technologie internetowe (ob.) 427a (3 spotkania)		Formaty danych przestrzennych (ob.) 2 c.s. 423		Projektowanie sys. geoinf. 402a	Fotogr. tech. pom. 1 c.s. 44
	11:15 - 12:00					Fotogr. tech. pom. 1 c.s. 44	
	12:15 - 13:00						
	13:15 - 14:00						
	14:15 - 15:00						
	15:15 - 16:00						
	16:15 - 17:00						
	17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							