

		2 sem. GI		4 sem. GI		6 sem. GI	
		2GIK1a	2GIK1b	2GIK2a	2GIK2b	2GIK3a	2GIK3b
Poniedziałek	08:15 - 09:00	(FIZ) Fizyka				Seminarium	
	09:15 - 10:00						
	10:15 - 11:00	(PPO) Prob. podst. oprac. obs. I cz. sem. (TEI) Techn. internet. (p. ob.) II cz. sem.		Podst. fotogram. II cz. sem.		Inżynieria oprogramowania (p. ob.)	
	11:15 - 12:00					Inżynieria oprogramowania (p. ob.)	
	12:15 - 13:00	Analiza matematyczna				Teledetekcja I cz. sem. Zastosowania GIS (p. ob.) II cz. sem.	
	13:15 - 14:00			Podst. fotogram. II cz. sem.			
	14:15 - 15:00	Bazy danych		(SJO) Język obcy		Fotogrametryczne technologie pomiarowe I cz. sem.	
	15:15 - 16:00						
	16:15 - 17:00	Języki i techniki programowania		Programowanie aplikacji geoinformacyjnych			
	17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00			Analiza matematyczna - gr. dodatkowa		Analiza matematyczna - gr. dodatkowa		
19:15 - 20:00							
Wtorek	08:15 - 09:00	(PPO) Prob. podst. oprac. obs. I cz. sem. (TEI) Techn. internet. (p. ob.) II cz. sem.		Sys. inf. przest. - ap. tematyczne		Proj. sys. geoinform. (projekt inż.)	
	09:15 - 10:00			Progr. aplikacji geoinformacyj.		Multimedia i DTP	
	10:15 - 11:00			Progr. aplikacji geoinformacyj.		Multimedia i DTP	
	11:15 - 12:00	(SWF) Wychowanie fizyczne godz. 11:00- 12:30		Sys. inf. przest. - ap. tematyczne		Proj. sys. geoinform. (projekt inż.)	
	12:15 - 13:00			Podstawy wizualizacji kartograficznych		Bazy danych topograficznych	
	13:15 - 14:00			Syst. inf. przestrzennej - aplikacje tematyczne		Multimedia i DTP	
	14:15 - 15:00	(SJO) Język obcy		Stand. i konw. danych 3D (p. ob.)		Programowanie mobilnych aplikacji geoinformacyjnych (co 2 tyg.)	
	15:15 - 16:00			Stand. i konw. danych 3D (p. ob.)		Fotogrametryczne technologie pomiarowe I cz. sem.	
	16:15 - 17:00						
	17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							
Środa	08:15 - 09:00	(PGE) Podstawy geodezji	(PGE) Podstawy geodezji	Podst. odwzorowań kartograficznych			
	09:15 - 10:00			Podstawy fotogrametrii			
	10:15 - 11:00	Języki i techniki programowania		Systemy nawigacji satelitarnej			
	11:15 - 12:00	(FIZ) Fizyka				Podst. cyfrowego przetw. obrazów	
	12:15 - 13:00			Systemy nawigacji satelitarnej		Podst. cyfrowego przetw. obrazów	
	13:15 - 14:00			Podst. wizualizacji kartograficznych			
	14:15 - 15:00	(PGE) Podstawy geodezji		Podst. wizualizacji kartograficznych		Systemy nawigacji satelitarnej	
	15:15 - 16:00			Systemy nawigacji satelitarnej			
	16:15 - 17:00	Podst. zarząd. (p. ob.) I cz. sem.		Grafika komputerowa 3D			
	17:15 - 18:00	Prawo rodz. i spad. (p. ob.) II cz. sem.		Grafika komputerowa 3D			
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							
Czwartek	08:15 - 09:00					Programowanie mob. ap. geoinform.	
	09:15 - 10:00					Teledetekcja I cz. sem	
	10:15 - 11:00	Bazy danych I cz. sem.				Zarządzanie projektami informatycznymi	
	11:15 - 12:00						
	12:15 - 13:00	(ANL) Analiza matematyczna				Bazy danych topograficznych	
	13:15 - 14:00						
	14:15 - 15:00	(SJO) Język obcy				Uregulowania prawne z zakresu geoinformacji	
	15:15 - 16:00						
	16:15 - 17:00					Programowanie mob. ap. geoinform.	
	17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							
Piątek	08:15 - 09:00	Termin zarezerwowany na zajęcia stacjonarne - do uzgodnienia z prowadzącymi		Podst. odwzorowań kartograficznych		Wolne oprogramowanie w teledetekcji (od 6 tyg.)	
	09:15 - 10:00						
	10:15 - 11:00			(SJO) Język obcy			
	11:15 - 12:00					Wprowadzenie do wyceny nieruchomości. Nowoczesne technologie pomiarów 3D	
	12:15 - 13:00						
	13:15 - 14:00					Teledetekcja I cz. sem	
	14:15 - 15:00						
	15:15 - 16:00						
	16:15 - 17:00						
	17:15 - 18:00						
18:15 - 19:00							
19:15 - 20:00							