

		A	P,L	7 ³⁰	8 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	13 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	17 ⁰⁰	18 ⁰⁰	19 ⁰⁰		
PONIEDZIAŁEK	GI 1																	
	GF 2																	
	WN 3																	
WTOREK	GI 1										TELEDTEKCYJNE MONITOROWANIE DEFORMACJI POW. TERENU 2) 202 G							
	GF 2										METODY EKSPLOACJI DANYCH 1) 202G		Metody eksploracji danych 1) 102 G					
	WN 3																	
ŚRODA	GI 1			WYBRANE ZAGADNIENIA PRAWA GEODEZYJNEGO * Ćw, Wybrane zagad. prawa geodezyjnego ** 4.14 H			MODELOWANIE KARTOGRAFICZNE* CYFROWE PRZETWARZANIE OBRAZU ** I M			Język obcy branżowy			GEODEZJA PLANETARNA I M			Geodezja planetyarna 2.28 H		
	GF 2																	
	WN 3																	
CZWARTEK	GI 1			Teledetekcyjne monitorowanie... 102 G			Cyfr.przetw.obrazu 0.15H			TELEDTEKC JA GNSS 0.15 H			Teledet. GNSS 0.15 H			Seminarium dypl. 3.33 H		
	GF 2			Teledetekcyjne monitorowanie... 102 G			Cyfr.przetw.obrazu 0.15 H						Teledet. GNSS 0.15 H			Seminarium dypl. 3.33 H		
	WN 3																	
PIĄTEK	GI 1			Modelowanie kartogr. 102 G			Geod. obsł. bud. tras komunik. 0.15 H			GEODEZYJNA OBSŁUGA BUDOWY TRAS KOMUNIK. 1) 202 G			Na zajęcia z przedmiotu humanistycznego obowiązują zapisy indywidualne.					
	GF 2			Modelowanie kartogr. 102 G			Proj. i progr.syst. GIS 2) 102 G			PROJEKTOWANIE I PROGRAMOWANIE SYSTEMÓW G IS 2) 202 G								
	WN 3																	

Układający rozkład zajęć: Paweł Filipiak, pok. 04 M
pawel.filipiak@upwr.edu.pl

Data aktualizacji rozkładu: 12.09.2023

Kolejność zajęć w semestrze:
 * nieparzyste ** parzyste
 1), 2) - zajęcia w 1) / 2) połowie semestru

Specjalności:
 GI - geodezja inżynierska
 GF - geoinformatyka