

Rozkład zajęć, Wydział SiMR rok akad. 2022/2023
rok studiów: I, semestr I, studia niestacjonarne, I stopnia

		Mechanika PiMR - grupa 1		Mechatronika PiMR - grupa 1	
PIĄTEK	15:15 - 16:00				
	16:15 - 17:00	Ochrona środowiska I ps sala 2.5	Własność intelektualna II ps sala 2.5	Ochrona środowiska I ps sala 2.5	Własność intelektualna II ps sala 2.5
	17:15 - 18:00				
	18:15 - 19:00	Materiały konstrukcyjne sala 2.5			
	19:15 - 20:00				
	20:15 - 21:00				
	21:15 - 22:00				

		Mechanika PiMR - grupa 1		Mechatronika PiMR - grupa 1	
SOBOTA	8:15 - 9:00	Techniki komputerowe sala 2.5		Techniki komputerowe sala 3.11	
	9:15 - 10:00				
	10:15 - 11:00	Analiza I sala 2.5			
	11:15 - 12:00				
	12:15 - 13:00			Algebra sala 3.11	
	13:15 - 14:00	Algebra sala 3.11			
	14:15 - 15:00	Lab.technik komputer. sale 4.10c / 4.8		Analiza I sala 3.11	
	15:15 - 16:00				
	16:15 - 17:00	Analiza I sala 3.11		Lab.technik komputer. sale 4.10c / 4/8	
	17:15 - 18:00				
	18:15 - 19:00	PZK z elem. Geom. Wykr. - projekt I ps sala 3.4			PZK z elem. Geom. Wykr. - projekt II ps sala 3.4
19:15 - 20:00					

		Mechanika PiMR - grupa 1		Mechatronika PiMR - grupa 1	
NIEDZIELA	8:15 - 9:00	Historia techniki sala 3.4			
	9:15 - 10:00	Chemia sala 3.4			
	10:15 - 11:00	Podstawy zapisu konstrukcji z elementami geometrii wykreślnej (wykład) sala 3.4			
	11:15 - 12:00				
	12:15 - 13:00	Algebra sala 3.4			
	13:15 - 14:00				
	14:15 - 15:00	Fizyka I sala 3.4			
	15:15 - 16:00				
	16:15 - 17:00				
	17:15 - 18:00				