



ZJAZD		1	1, 2, 3 III 2024		
GRUPA		21		22	
P I A T E K	16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵				
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰				
	17 ⁴⁵ - 18 ³⁰	Wykład Podstawy projektowania architektonicznego			
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵	dr inż. arch. M.Doroz-Turek		online	
	19 ³⁰ - 20 ¹⁵				
	20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰				
S O B O T A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Wykład Wytrzymałość materiałów 2			
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	Prof. dr hab. Inż. G.Świt		1.05 A	
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	P WM2	P Projektowanie architektoniczne		
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	dr inż. K.Bacharz 5.02A	mgr inż. S.Wdowik 3.19A		
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	P Projektowanie architektoniczne	P WM2		
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	mgr inż. S.Wdowik 3.19A	dr inż. K.Bacharz 5.02A		
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Wykład Mechanika budowli 1			
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	dr inż. W. Szaniec		1.04A	
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Język angielski 2		Język angielski 2	
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	mgr Nina Kacperczyk 4.17a		mgr M.Susło-Wilczyńska 5.06A	
		16 ⁴⁵ - 17 ³⁰			
		17 ³⁰ - 18 ¹⁵			
		18 ³⁰ - 19 ¹⁵			
	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰				
N I E D Z I E L A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Wykład Wytrzymałość materiałów 2			
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	Prof. dr hab. Inż. G.Świt		1.05 A	
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Wykład Mechanika budowli 1			
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	dr inż. W. Szaniec		1.04A	
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Ćwiczenia Mechanika budowli 1			
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	dr inż. W. Szaniec		1.04A	
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	P Mechanika budowli 1	P BO 2		
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	dr inż. W.Szaniec 1.04A	dr inż. P.Zabojszcza 5.06A		
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	P BO 2	P Mechanika budowli 1		
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	dr inż. P.Zabojszcza 5.06A	dr inż. W.Szaniec 1.04A		
		16 ⁴⁵ - 17 ³⁰			
		17 ³⁰ - 18 ¹⁵			
		18 ³⁰ - 19 ¹⁵			
	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰				