



ZJAZD		3		25, 26, 27 X 2024		
GRUPA		31		32		
P I A T E K	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup>	Wykład		KM1		
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	dr hab. inż. A.Szychowski prof. PŚk		online		
	17 <sup>45</sup> - 18 <sup>30</sup>	Wykład		KB1		
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>	dr inż. P.Tworzewski		online		
	19 <sup>30</sup> - 20 <sup>15</sup>					
	20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup>					
S O B O T A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Wykład		Fizyka budowli		
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>	dr inż. M.Telejko		1.05 A		
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	P	Fizyka budowli	P	Mechanika budowli 2	
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>		dr inż. M.Telejko	2.07A	dr inż. W. Szaniec	1.05A
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	P	Mechanika budowli 2		P	Fizyka budowli
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>		dr inż. W. Szaniec	1.05A	dr inż. M.Telejko	2.07A
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Wykład		Mechanika budowli 2		
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	dr inż. W. Szaniec		1.05 A		
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Ćwiczenia		Mechanika budowli 2		
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	dr inż. W. Szaniec		1.05 A		
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>					
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>					
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>					
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>						
N I E D Z I E L A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>					
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>					
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	Wykład		Instalacje elektryczne		
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	dr inż. J.Rolek		1.04A		
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	L	Język angielski 3	L	Język angielski 3	
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	mgr N.Kacperczyk 4.17aA		mgr M.Susło-Wilczyńska 5.06A		
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	P	KM1	P	KB1	
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>		dr inż. M.Siedlecka	2.15HA	dr inż. J.Tworzewska	18A
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	P	KB1	P	KM1	
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>		dr inż. J.Tworzewska	18A	dr inż. M.Siedlecka	2.15HA
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	L	KM1			
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>		dr inż. M.Siedlecka	2.16HA		
18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>						
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>						