



ZJAZD		8		20, 21, 22 XII 2024					
GRUPA		21		22		23			
P I A T E K	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup>	Wykład			HiH				
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	dr hab. inż. Ł.Bąk prof. PŚk						online	
	17 <sup>45</sup> - 18 <sup>30</sup>								
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>								
	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>	L	TB	L	HiH	P	OnKB		
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>		dr inż. H.Kowalczyk 5.30A		dr inż. J.Górski 1.08HA		dr inż. P.Stępień 18A		
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	P	OnKB	L	TB	L	HiH		
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>		dr inż. P.Stępień 18A		dr inż. H.Kowalczyk 5.30A		dr inż. J.Górski 1.08HA		
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	L	HiH	P	OnKB	L	TB		
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>		dr inż. J.Górski 1.08HA		dr inż. P.Stępień 18A		dr inż. H.Kowalczyk 5.30A		
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Wykład			Technologia betonu				
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Prof. dr hab. inż. W.Piasta						1.06 A	
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Wykład			Budownictwo ogólne				
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	dr inż.P.Stępień						1.06 A	
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	L	Język angielski 2	L	Język angielski 2	L	Język angielski 2		
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>		mgr N.Kacperczyk 4.17aA		mgr A.Kryczka 5.02A		mgr M.Susło-Wilczyńska 5.06A		
	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>	P	Budownictwo ogólne	P	Wytrzymałość materiałów 1	L	PK		
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>		dr inż. P.Zabojszcza 5.37A		dr inż.M.Szczecina 4.29aA		mgr inż. M.Durlej 2.13A		
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	L	PK	P	Budownictwo ogólne	P	Wytrzymałość materiałów 1		
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>		mgr inż. M.Durlej 2.13A		dr inż. P.Zabojszcza 5.37A		dr inż.M.Szczecina 4.29aA		
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	P	Wytrzymałość materiałów 1	L	PK	P	Budownictwo ogólne		
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>		dr inż.M.Szczecina 4.29aA		mgr inż. M.Durlej 2.13A		dr inż. P.Zabojszcza 5.37A		
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Wykład			Technologia robót betonowych				
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Prof. dr hab. inż. J.Wawrzeńczyk						1.06 A	
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>								
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>								
	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>									