



ZJAZD	5	22, 23, 24 XI 2024	
GRUPA	21TB		
P I A T E K	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup>	Wykład	Historia techniki i wynalazków
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	Prof. dr hab. inż. W.Trąmpczyński	online
	17 <sup>45</sup> - 18 <sup>30</sup>	Wykład	Technologie betonów nowej generacji
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>	dr inż. P.Czapik	online
	19 <sup>30</sup> - 20 <sup>15</sup>	Wykład	Technologie betonów nowej generacji
20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup>	dr inż. P.Czapik	online	
S O B O T A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Wykład	Mediacje
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>	dr inż. A.Molendowska	1.03 A
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	Projekt	Technologie betonów nowej generacji
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	dr inż. H.Kowalczyk	5.37A
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Projekt	Technologie betonów nowej generacji
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	dr inż. H.Kowalczyk	5.37A
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Projekt	Zarządzanie przedsięwzięciami budowlanymi
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>		
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	dr inż. J.Marczewska	3.27 A
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	Projekt	Zarządzanie przedsięwzięciami budowlanymi
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>		
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>		
18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>	dr inż. J.Marczewska	1.03 A	
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>	L	Język angielski
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>		mgr M.Susło-Wilczyńska 5.06A
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	Wykład	Wybrane zagadnienia z materiałów budowlanych
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	dr inż. K.Skowera	1.05A
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Wykład	Wybrane zagadnienia z materiałów budowlanych
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	dr inż. K.Skowera	1.05A
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Laboratorium	Wybrane zagadnienia z materiałów budowlanych
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	dr inż. K.Skowera	2.14HA
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Laboratorium	Wybrane zagadnienia z materiałów budowlanych
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	dr inż. K.Skowera	2.14HA
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	Projekt	Technologie betonów nowej generacji
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>	dr inż. H.Kowalczyk	5.37A
18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>			
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>			