



ZJAZD	3	22, 23, 24 III 2024
GRUPA		14BD
P I A T E K	16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵	Wykład Złożone konstrukcje metalowe
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	dr hab. inż. A.Szychowski prof. PŚk online
	17 ⁴⁵ - 18 ³⁰	Wykład Fundamentowanie 2
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵	dr inż. J.Ślusarczyk online
	19 ³⁰ - 20 ¹⁵	Wykład Inżynieria ruchu 3
	20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰	dr inż. M.Cholewińska dr inż. J.Stępień online
S O B O T A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	Projekt ZKM
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	dr inż. M.Siedlecka 3.27A
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	Projekt ZKB
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	dr inż. D.Michałowska-Maziejuk 4.17A
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Wykład ZKB
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Prof. dr hab. inż. B.Goszczyńska 1.04 A
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Projekt Podstawy mostownictwa
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	dr inż. W.Wciślik 2.19HA
	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	Projekt Projektowanie dróg 3
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	mgr inż. K.Janus 1.06A
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	Wykład Technologia materiałów i nawierzchni drogowych 2
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	dr inż. K.Maciejewski 1.06A
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Projekt Inżynieria ruchu 3
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	mgr inż. M.Podsiadło 2.07A
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	
	17 ³⁰ - 18 ¹⁵	
18 ³⁰ - 19 ¹⁵		
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰		