



ZJAZD	2	8, 9, 10 III 2024
GRUPA		14BD
P I A T E K	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup>	Wykład Złożone konstrukcje metalowe
	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 Podstawy mostownictwa
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>	dr inż. W.Wciślik online
	19 <sup>30</sup> - 20 <sup>15</sup>	Wykład Projektowanie dróg 3
	20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup>	dr inż. M.Cholewińska online
S O B O T A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	Laboratorium TMiND 2
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>	
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	dr inż. P.Ramiączek 2.13A
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Projekt Podstawy mostownictwa
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	dr inż. W.Wciślik 2.19HA
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Projekt ZKM
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	dr inż. M.Siedlecka 2.09A
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Projekt ZKB
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	dr inż. D.Michałowska-Maziejuk 4.08A
	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 Technologia materiałów i nawierzchni drogowych 2
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	dr inż. K.Maciejewski 1.05A
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Projekt Inżynieria ruchu 3
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	mgr inż. M.Podsiadło 2.07A
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Wykład ZKB
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Prof. dr hab. inż. B.Goszczyńska 1.04 A
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Projekt Projektowanie dróg 3
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	mgr inż. K.Janus 5.02A
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>	
18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>		
19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>		