



ZJAZD	3	25, 26, 27 X 2024	
GRUPA	22KB		
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	Diagnostyka i wzmacnianie konstrukcji betonowych
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>	dr hab. inż. A.Szychowski prof. PŚk	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>	Projekt	Diagnostyka i wzmacnianie konstrukcji metalowych
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>		
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	dr inż. R.Piotrowski	2.15HA
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>		
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Wykład	Diagnostyka i wzmacnianie konstrukcji betonowych
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	Prof. dr hab. inż. B.Goszczyńska	1.04A
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	Wykład	Diagnostyka i wzmacnianie konstrukcji betonowych
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>	Prof. dr hab. inż. B.Goszczyńska	1.04A
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Projekt	Konstrukcje betonowe 4
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>		
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>	dr inż. J.Ślusarczyk	1.04A
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>	L	Język angielski
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>		mgr A.Kryczka 5.02A
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	Wykład	Budownictwo przemysłowe
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	dr inż. A.Wójcicki	1.05A
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	Projekt	Budownictwo przemysłowe
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	dr inż. A.Wójcicki	1.05A
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>		
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>		
	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>			