



ZJAZD		6		29, 30 XI, 1XII 2024			
GRUPA		21		22		23	
P I A T E K	16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵						
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	Wykład		Oddziaływania na konstrukcje budowlane			
	17 ⁴⁵ - 18 ³⁰	dr inż. P. Stępień		online			
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵	Wykład		Budownictwo ogólne			
	19 ³⁰ - 20 ¹⁵	dr inż. P. Stępień		online			
	20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰						
S O B O T A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Wykład		Wytrzymałość Materiałów 1			
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰						
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Prof. dr hab. inż. G. Świt		1.03 A			
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	L	PK	L	TB	L	HiH
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵		mgr inż. M. Durlej 2.13A		dr inż. H. Kowalczyk 5.30A		dr inż. J. Górski 1.08HA
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	L	HiH	L	PK	L	TB
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		dr inż. J. Górski 1.08HA		mgr inż. M. Durlej 2.13A		dr inż. H. Kowalczyk 5.30A
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	L	TB	L	HiH	L	PK
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵		dr inż. H. Kowalczyk 5.30A		dr inż. J. Górski 1.08HA		mgr inż. M. Durlej 2.13A
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	Wykład		Technologia robót betonowych			
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	Prof. dr hab. inż. J. Wawrzeńczyk		1.06 A			
	17 ³⁰ - 18 ¹⁵	L	Język angielski 2	L	Język angielski 2	L	Język angielski 2
18 ³⁰ - 19 ¹⁵		mgr N. Kacperczyk 4.17aA		mgr A. Kryczka 5.02A		mgr M. Susło-Wilczyńska 5.06A	
	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰						
N I E D Z I E L A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Wykład		Wytrzymałość Materiałów 1			
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰						
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Prof. dr hab. inż. G. Świt		1.03 A			
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	P	Budownictwo ogólne	P	Wytrzymałość materiałów 1	L	PK
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵		dr inż. P. Zabojszcza 5.37A		dr inż. M. Szczecina 4.29aA		mgr inż. M. Durlej 2.13A
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	L	PK	P	Budownictwo ogólne	P	Wytrzymałość materiałów 1
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		mgr inż. M. Durlej 2.13A		dr inż. P. Zabojszcza 5.37A		dr inż. M. Szczecina 4.29aA
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	P	Wytrzymałość materiałów 1	L	PK	P	Budownictwo ogólne
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵		dr inż. M. Szczecina 4.29aA		mgr inż. M. Durlej 2.13A		dr inż. P. Zabojszcza 5.37A
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	Wykład		Technologia betonu			
16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	Prof. dr hab. inż. W. Piasta		1.06 A				
	17 ³⁰ - 18 ¹⁵						
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵						
	19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰						