



ZJAZD	2	14, 15, 16 III 2025	
GRUPA	12KB		
P I A T E K	16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵	Wykład	Podstawy mostownictwa (KB+BD)
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	dr inż. W. Wciślik	online
	17 ⁴⁵ - 18 ³⁰	Wykład (TiOB+KB+BD)	Złożone konstrukcje metalowe (TiOB+KB+BD)
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵	dr hab. inż. A. Szychowski prof. PŚk	online
	19 ³⁰ - 20 ¹⁵	Wykład	Konstrukcje sprężone
	20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰	dr inż. J. Ślusarczyk	online
S O B O T A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Wykład	Betony konstrukcyjne -wybrane problemy (TiOB +KB)
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	dr inż. H. Kowalczyk	1.06A
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Wykład	Konstrukcje sprężone
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	dr inż. J. Ślusarczyk	1.06A
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Projekt	KS
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	dr inż. J. Ślusarczyk	1.06A
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	Wykład	Kompetencje menadżerskie w praktyce (TiOB+KB+BD)
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	mgr D. Nawrotek	1.06A
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰		
	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	Lab	Warsztat komputerowy inżyniera 2
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰		
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	dr inż. B. Potrzezycz-Sut	2.02A
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	Ćwiczenia	Kompetencje menadżerskie w praktyce (TiOB+BD)
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵		
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	mgr D. Nawrotek	4.08A
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Projekt	Podstawy mostownictwa
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵		
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	dr inż. A. Adamczak-Bugno	2.19HA
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰		
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰		
	17 ³⁰ - 18 ¹⁵		
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵		
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰			