



BUDOWNICTWO

rok III, semestr VI, specjalność Budowa dróg

ZJAZD		7	19-20-21 maj 2017		
GRUPA		34BD			
P I A T E K	16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵	Wykład	Budowa dróg i ulic		
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	dr inż. P. Buczyński / dr inż. A. Chomicz-Kowalska			1.04A
	17 ⁴⁵ - 18 ³⁰	Wykład	Metody obliczeniowe		
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵	dr inż. W. Szaniec			1.03A
	19 ³⁰ - 20 ¹⁵				
	20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰				
S O B O T A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Laboratorium	Metody obliczeniowe		
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	mgr inż. E. Nowak			2.04A
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Laboratorium	Metody obliczeniowe		
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	mgr inż. E. Nowak			2.04A
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Język Obcy			
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	A. Kryczka 5.06A			
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Język Obcy			
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	N. Kacperczyk 4.29aA	A. Kryczka 5.06A	M. Susło-Wilczyńska 5.02A	
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Wykład	Konstrukcje metalowe 2		
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	dr inż. R. Bijak			1.08A
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	Wykład	Budowa dróg i ulic		
	17 ³⁰ - 18 ¹⁵	dr inż. P. Buczyński / dr inż. A. Chomicz-Kowalska			1.04A
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵				
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰					
N I E D Z I E L A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵				
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰				
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Projekt	Budowa dróg i ulic		
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	mgr inż. K. Maciejewski			2.13A
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Laboratorium	Budowa dróg i ulic		
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	mgr inż. K. Maciejewski			2.13A
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Projekt	Konstrukcje betonowe 2		
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	dr inż. P. Tworzewski			5.02A
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Wykład	Projektowanie dróg 2		
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	mgr inż. J. Stępień			1.06A
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	Wykład	Inżynieria ruchu 1		
	17 ³⁰ - 18 ¹⁵	mgr inż. J. Stępień			1.06A
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵				
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰					