



BUDOWNICTWO

rok III, semestr VI, specjalność Budownictwo Ogólne

ZJAZD		6		12-13-14 maj 2017									
GRUPA		31a		31b		32a		32b		33a			
P I A T E K	16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵												
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰												
	17 ⁴⁵ - 18 ³⁰	Wykład				Metody obliczeniowe							
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵	dr inż. W. Szaniec								1.08A			
	19 ³⁰ - 20 ¹⁵												
	20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰												
S O B O T A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Wykład				Konstrukcje metalowe 2							
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	dr inż. R. Bijak								1.08A			
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Wykład				Organizacja produkcji budowlanej							
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	dr hab. inż. M. Rogalska								1.08A			
	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	P K. metal. 2	P K. beton. 2	L Met. oblicz.	P TRB	P OPB							
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	R. Piotrowski 2.15HA	P. Tworzewski 5.02A	E. Nowak 2.04A	A. Stepień 5.06A	A. Molendowska 2.07A							
16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	P K. beton. 2	L Met. oblicz.	P TRB	P OPB									
17 ³⁰ - 18 ¹⁵	P. Tworzewski 5.02A	E. Nowak 2.04A	A. Stepień 5.06A	A. Molendowska 2.07A									
18 ³⁰ - 19 ¹⁵	L Met. oblicz.	P K. metal. 2	P OPB			P TRB							
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰	E. Nowak 2.04A	R. Piotrowski 2.15HA	A. Molendowska 2.07A			A. Stepień 5.06A							
N I E D Z I E L A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵					P K. metal. 2	L Met. oblicz.						
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰					R. Piotrowski 2.15HA	M. Szczecina 2.07A						
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰					P K. metal. 2	L Met. oblicz.	P K. beton. 2					
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵					R. Piotrowski 2.15HA	M. Szczecina 2.07A	K. Bacharz 5.06A					
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	L Met. oblicz.	P OPB			P K. beton. 2	P K. metal. 2						
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	E. Nowak 2.06A	A. Molendowska 2.07A			K. Bacharz 5.06A	R. Piotrowski 2.15HA						
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	P OPB			P K. beton. 2								
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	A. Molendowska 2.07A			K. Bacharz 5.06A								
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵												
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰												
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰			L Met. oblicz.									
	17 ³⁰ - 18 ¹⁵			E. Nowak 2.04A									
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵			L Met. oblicz.									
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰			E. Nowak 2.04A										