



KIERUNEK : **INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**
STUDIA NIESTACJONARNE – ROK II

SEMESTR IV

ZJAZD	I	
DATA	10-11-12 marzec 2017	
GRUPA	21	
P I A T E K	16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵	Wykład Techniki ochrony atmosfery prof. L. Dąbek 3.20 E
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	
	17 ⁴⁵ - 18 ³⁰	
	18 ³⁰ - 19 ¹⁵	
S O B O T A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Laboratorium Informatyczne podstawy projektowania 2 mgr R. Piekoszewski 2.16 E
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Lektorat Język angielski mgr M. Wojniak 3.18 E
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Wykład Budownictwo i konstrukcje inżynierskie Prof. J.Z. Piotrowski 3.20 E
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Wykład Budownictwo i konstrukcje inżynierskie Prof. J.Z. Piotrowski 3.20 E
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Wykład Teoria kultury fizycznej 4.09 E
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	Wykład Teoria kultury fizycznej 4.09 E
	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	Wykład Techniki ochrony atmosfery prof. L. Dąbek 1.09 E
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰	
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵	
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Wykład Mechanika płynów dr inż. B. Szelağ 1.09 E
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Wykład Mechanika płynów dr inż. B. Szelağ 1.09 E
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵	
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Wykład Teoria kultury fizycznej 4.09 E
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰	
16 ⁴⁵ - 17 ³⁰		
17 ³⁰ - 18 ¹⁵		