



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

SEMESTR IV

ZJAZD	X		
DATA	23-24-25 czerwiec 2017		
GRUPA	21		
P I A T E K	16 ⁰⁰ - 16 ⁴⁵		
	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 Miernictwo ciepłno-przepływowe dr inż. A. Tyburczyk	3.18 E
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Projekt Miernictwo ciepłno-przepływowe mgr inż. A. Kaczan	3.18 E
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵		
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Projekt Techniki ochrony atmosfery mgr inż. A. Sałata	3.18 E
	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	Laboratorium Informatyczne podstawy projektowania 2 mgr R. Piekoszewski	2.16 E
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰		
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Projekt Budownictwo i konstrukcje inżynierskie mgr inż. J. Pasternak	3.18 E
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵		
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Wykład Oczyszczanie wody 1 dr hab. inż. J. Gawdzik	3.18 E
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Laboratorium Oczyszczanie wody 1 dr inż. M. Dańczuk	5.21 A
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵		
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵		
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰		
16 ⁴⁵ - 17 ³⁰			
17 ³⁰ - 18 ¹⁵			