



KIERUNEK : **INŻYNIERIA ŚRODOWISKA**

MAGISTERSKIE UZUPEŁNIAJĄCE- ROK I

Semestr II

Specjalność: Ogrzewnictwo i Wentylacja

ZJAZD		VI	
DATA		5-6-7 maj 2017	
GRUPA		11	
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	Wykład	Odnawialne źródła energii 1 prof. P. Purgał
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰		1.09 E
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Wykład	Ochrona własności intelektualnej mgr A. Godzwon
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵		1.09 E
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Wykład	Kotłownie wodne niskotemperaturowe dr inż. A. Tyburczyk
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		1.15 E
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Projekt	Kotłownie wodne niskotemperaturowe dr inż. A. Tyburczyk
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵		1.15 E
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Projekt	Odnawialne źródła energii 1 mgr inż. M. Paszkiewicz
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰		2.19 E
	16 ⁴⁵ - 17 ³⁰	Projekt	Urządzenia i instalacje grzewcze i wentylacyjne mgr inż. P. Lesiak
	17 ³⁰ - 18 ¹⁵		3.19 E
18 ³⁰ - 19 ¹⁵			
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰			
N I E D Z I E L A	8 ⁰⁰ - 8 ⁴⁵	Wykład	Statystyka w inżynierii środowiska dr hab. S. Hożejowska
	8 ⁴⁵ - 9 ³⁰		1.15 E
	9 ⁴⁵ - 10 ³⁰	Wykład	Techniki Przeróbki odpadów dr inż. J. Latosińska
	10 ³⁰ - 11 ¹⁵		1.15 E
	11 ³⁰ - 12 ¹⁵	Projekt	Techniki Przeróbki odpadów dr inż. J. Latosińska
	12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		1.15 E
	13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Projekt	Techniki Przeróbki odpadów dr inż. J. Latosińska
	14 ⁰⁰ - 14 ⁴⁵		1.15 E
	15 ⁰⁰ - 15 ⁴⁵	Projekt	Obieralny przedmiot w języku angielskim
	15 ⁴⁵ - 16 ³⁰		1.15 E
16 ⁴⁵ - 17 ³⁰			
17 ³⁰ - 18 ¹⁵			