



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

**SEMESTR II**

ZJAZD		I			
DATA		2, 3, 4 marca 2018			
GRUPA		11	12		
P I A T E K	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup>	<b>Wykład</b>	<b>Chemia sanitarna</b> dr M. Woźniak		
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>			1.09 E	
	17 <sup>45</sup> - 18 <sup>30</sup>	<b>Wykład</b>	<b>Biologia i ekologia</b> dr B. Parka		
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>			1.09 E	
S O B O T A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	<b>Ćwiczenia</b>	<b>Chemia 2</b> mgr inż. J. Muszyńska		
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>			3.20 E	
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	<b>Laboratorium</b>	<b>Chemia sanitarna</b> dr M. Woźniak	<b>Laboratorium</b>	<b>Biologia i ekologia</b> dr inż. R. Stoińska
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>		5.21 A		
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	<b>Laboratorium</b>	<b>Fizyka 1</b> dr W. Wolak	<b>Laboratorium</b>	<b>Chemia sanitarna</b> dr M. Woźniak
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>		5.18 C		
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	<b>Laboratorium</b>	<b>Biologia i ekologia</b> dr inż. R. Stoińska	<b>Laboratorium</b>	<b>Fizyka 1</b> dr W. Wolak
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>		2.08 HA		
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	<b>Wykład</b>	<b>Matematyka 2</b> dr inż. P. Łabędzki		
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>			3.20 E	
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>				
	17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>				
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>				
	19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>				
N I E D Z I E L A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	<b>Wykład</b>	<b>Fizyka 1</b> dr M. Makrenek		
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>			1.08 E	
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>				
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>	<b>Wykład</b>	<b>Geodezja i fotogrametria</b> mgr inż. J. Grzybała		
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>			1.08 E	
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	<b>Ćwiczenia</b>	<b>Matematyka 2</b> dr inż. P. Łabędzki		
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>			3.20 E	
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>				
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	<b>Wykład</b>	<b>Bezpieczeństwo pracy i ergonomia</b> mgr M. Frankowski		
15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>	4.09 E				
16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>					
17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>					