



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

**SEMESTR VII**

ZJAZD	<b>VII</b>		
DATA	<b>1-2-3 grudnia 2017</b>		
GRUPA	<b>41</b>		
P I A T E K	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>45</sup>	<b>Wykład</b> <b>Infrastruktura podziemna miast</b> dr inż. U. Kubicka	3.18 E
	16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>		
	17 <sup>45</sup> - 18 <sup>30</sup>	<b>Wykład</b> <b>Infrastruktura podziemna miast</b> dr inż. U. Kubicka	3.18 E
	18 <sup>30</sup> - 19 <sup>15</sup>		
S O B O T A	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>		
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>		
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	<b>Lektorat</b> <b>Język obcy</b> mgr D. Plizga	3.18 E
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>		
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	<b>Projekt</b> <b>Kanalizacja 2</b> mgr inż. K. Bąba	3.18 E
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>		
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	<b>Projekt</b> <b>Instalacje sanitarne</b> mgr inż. K. Bąba	3.18 E
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>		
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	<b>Projekt</b> <b>Instalacje sanitarne</b> mgr inż. K. Bąba	3.18 E
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>		
	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>Instalacje sanitarne</b> dr inż. A. Zwierzchowska	3.18 E
	8 <sup>45</sup> - 9 <sup>30</sup>		
	9 <sup>45</sup> - 10 <sup>30</sup>	<b>Wykład</b> <b>Instalacje gazowe</b> dr inż. A. Zwierzchowska	3.18 E
	10 <sup>30</sup> - 11 <sup>15</sup>		
	11 <sup>30</sup> - 12 <sup>15</sup>	<b>Projekt</b> <b>Instalacje gazowe</b> dr inż. A. Zwierzchowska	3.18 E
	12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>		
	13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	<b>Projekt</b> <b>Wentylacja i klimatyzacja</b> mgr inż. P. Lesiak	3.18 E
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>45</sup>		
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>		
	15 <sup>45</sup> - 16 <sup>30</sup>		
16 <sup>45</sup> - 17 <sup>30</sup>			
17 <sup>30</sup> - 18 <sup>15</sup>			