



ZJAZD	<b>III</b>
DATA	<b>31 MARCA, 1, 2 KWIETNIA 2017</b>
GRUPA	31

<b>PIĄTEK</b>	16.00 – 16.45	<b>Rachunek kosztów dla inżynierów</b>	
	16.50 – 17.35	Prof. M. Kotowska – Jelonek	s.3.10C
	17.40 – 18.25	<b>Advances Methods of Statistics</b>	
	18.30 – 19.15	Prof. CHARLES EL NOUTY	s. 2.06C
	19.20 – 20.05	<b>Zarządzanie usługami - ćwiczenia</b>	
	20.10 – 20.55	dr D. Miłek	s. 2.07C

<b>SOBOTA</b>	8.00 – 8.45	<b>Zarządzanie usługami</b>	
	8.50 – 9.35	dr D. Miłek	s. 2.06C
	9.40 – 10.25		
	10.30 – 11.15		
	11.20 – 12.05	Prof. CHARLES EL NOUTY	s. 2.06C
	12.10 – 12.55	<b>Przerwa</b>	
	13.00 – 13.45	<b>Logistyka</b>	
	13.50 – 14.35	dr inż. S. Luściński	s.3.10C
	14.40 – 15.25		
	15.30 – 16.15		
	16.20 – 17.05	dr inż. S. Luściński	s.3.10C
	17.10 – 17.55		
	18.00 – 18.45	<b>Język angielski specjalistyczny</b>	<b>Język angielski specjalistyczny</b>
	18.50 – 19.35	mgr R. Stefańska s. 4.11C	mgr A. Szwaigierczak s.5.29C
19.40 – 20.25			

<b>NIEDZIELA</b>	8.00 – 8.45	<b>Wprowadzenie do pracy dyplomowej - projekt</b>	<b>Rozwój wyrobów w przedsiębiorstwie - projekt</b>
	8.50 – 9.35	dr inż. S. Luściński s.3.10C	dr inż. A. Masternak – Janus s.4.30C
	9.40 – 10.25	<b>Podstawy automatyzacji</b>	
	10.30 – 11.15	dr inż. S. Dziechciarz	s.1.06C
	11.20 – 12.05	<b>Podstawy automatyzacji - ćwiczenia</b>	
	12.10 – 12.55	dr inż. S. Dziechciarz	s.2.07C
	13.00 – 13.45	<b>Wprowadzenie do pracy dyplomowej</b>	
	13.50 – 14.35	dr inż. S. Luściński	s.3.10C
	14.40 – 15.25	<b>Rozwój wyrobów w przedsiębiorstwie - projekt</b>	<b>Wprowadzenie do pracy dyplomowej - projekt</b>
	15.30 - 16.15	dr inż. A. Masternak – Janus s.4.30C	dr inż. S. Luściński s.3.10C