



ZJAZD	IV		
DATA	21, 22, 23 KWIECIEŃ 2017		
SPECJALNOŚĆ	IZ	ZŁD	
PIĄTEK	16.00 – 16.45	Komercjalizacja nowych produktów – proj. dr hab. inż. B. Kaczmarska s.3.10C	Gospodarka magazynowa Prof. M. Pawełczyk s.3.11C
	16.50 – 17.35		
	17.40 – 18.25		
	18.30 – 19.15	Praktyczne aspekty zarządzania przedsiębiorstwem	
	19.20 – 20.05	mgr E. Adamiec	s.2.06C
SOBOTA	8.00 – 8.45	Zagadnienia optymalizacji	
	8.50 – 9.35	Prof. D. Bojczuk	s.1.20C
	9.40 – 10.25	Metodologia badań naukowych	
	10.30 – 11.15	Prof. D. Bojczuk	s.1.20C
	11.20 – 12.05	Systemy wspomaganie decyzji z zarządzania wiedzą	
	12.10 – 12.55	dr M. Lucińska	s.1.11C
	13.00 – 13.45	Zagadnienia optymalizacji - projekt	Symulacje w przedsiębiorstwie – lab. dr Z. Piasta s.3.16C
	13.50 – 14.35	dr inż. A. Rębosz – Kurdek s. 4.25C	
	14.40 – 15.25	Systemy wspomaganie decyzji z zarządzania wiedzą – projekt	Zagadnienia optymalizacji - projekt dr inż. A. Rębosz – Kurdek s. 4.25C
	15.30 – 16.15	dr M. Lucińska s.5.01C	
	16.20 – 17.05	Symulacje w przedsiębiorstwie – lab. dr Z. Piasta s.3.16C	Systemy wspomaganie decyzji z zarządzania wiedzą – projekt dr M. Lucińska s.5.01C
	17.10 – 17.55		
	18.00 – 18.45		
18.50 – 19.35			
19.40 – 20.25			
NIEDZIELA	8.00 – 8.45	Inżynieria jakości - projekt mgr inż. M. Wrzochal s.4.17C	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw dr inż. P. Sęk s.102HCL
	8.50 – 9.35		
	9.40 – 10.25		
	10.30 – 11.15	Sterowniki PLC w systemach produkcyjnych	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw - projekt dr inż. P. Sęk s.102HCL
	11.20 – 12.05	mgr inż. H. Wiśniewski s. 206CL	
	12.10 – 12.55	Sterowniki PLC w systemach produkcyjnych – lab.	Wizualizacja komputerowa w projektowaniu inżynierskim – lab. dr inż. Z. Lis s.4.25C
	13.00 – 13.45	mgr inż. H. Wiśniewski s. 206CL	
	13.50 – 14.35	Wizualizacja komputerowa w projektowaniu inżynierskim – lab.	
	14.40 – 15.25	dr inż. Z. Lis s.4.25C	
	15.30 – 16.15		
	16.20 – 17.05		