

		Ps 1	Ps 2
<b>PIĄTEK</b>	8.15 — 9.00		
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00		
	11.15 — 12.00		
	12.15 — 13.00		
	13.15 — 14.00		
	14.15 — 15.00		
	15.05 — 15.50		
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35		
	17.40 — 18.25		
	18.30 — 19.15		
	19.20 — 20.05		
	20.10 — 20.55		

<b>SOBOTA</b>	8.00 — 8.45		
	8.50 — 9.35	Zastosowanie technik sztucznej inteligencji w I. Ćwiczenia 19 KB dr Julia Siderska	
	9.50 — 10.35	GOSPODARKA MAGAZYNOWA (GMag.) Wykład 105 KB dr Urszula Ryciuk	
	10.40 — 11.25	ZASTOSOWANIE TECHNIK SZTUCZNEJ INTELIGENCJI W L. (ZTSIwL) Wykład 105 KB dr Julia Siderska	
	11.40 — 12.25	PROJEKTOWANIE PROCESÓW LOGISTYCZNYCH (PPL) Wykład 18 KB dr hab. inż. Arkadiusz Jurczuk	
	12.30 — 13.15	Transport intermodalny Ćwiczenia 111 KB dr Katarzyna Kuźmicz	
	13.30 — 14.15	INŻYNIERIA SYSTEMÓW I ANALIZA SYSTEMOWA (ISIAS) Wykład 101 KB dr Joanna Jakuszewicz	
	14.20 — 15.05		
	15.10 — 15.55		
	16.00 — 16.45	TELEINFORMATYKA W LOGISTYCE () Wykład 101 KB dr Joanna Jakuszewicz	
	16.50 — 17.35	Inżynieria systemów i analiza systemowa Ćwiczenia 108 KB dr Joanna Jakuszewicz	
	17.40 — 18.25	LOGISTYKA PRODUKCJI (Log.prod.) Wykład 1 KB dr inż. Maciej Dobrzyński	
	18.30 — 19.15	Logistyka produkcji Ćwiczenia 1 KB dr inż. Maciej Dobrzyński	
	19.20 — 20.05		
20.10 — 20.55	Wiesław Treszczotko Spedycja Ćwiczenia 105 KB		

<b>NIEDZIELA</b>	8.00 — 8.45		
	8.50 — 9.35	Optimalizacja problemów logistycznych Ćwiczenia 4 KB dr inż. Wojciech Zalewski	
	9.50 — 10.35	Język angielski 201 KF mgr Irena Kamińska	
	10.40 — 11.25		
	11.40 — 12.25	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ () Wykład 20 KB dr Agnieszka Baran	
	12.30 — 13.15	SPEDYCJA () Wykład 20 KB dr hab. Mirosława Laszuk	
	13.30 — 14.15	Gospodarka magazynowa Ćwiczenia 19 KB mgr inż. Natalia Sturgulewska	
	14.20 — 15.05		
	15.10 — 15.55	Projektowanie procesów logistycznych Ćwiczenia 111 KB dr Alicja Gudanowska	
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35	Cyfrowy magazyn Prac. spec. 110 KB mgr inż. Wojciech Tarasiuk	
	17.40 — 18.25		
	18.30 — 19.15		
	19.20 — 20.05		
20.10 — 20.55	mgr inż. Wojciech Tarasiuk Cyfrowy magazyn Prac. spec. 110 KB		