

PIĄTEK	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	

SOBOTA	8.00 — 8.45	FIZYKA (Fiz.) Wykład 20 KM dr hab. inż. Bazyl Krupicz
	8.50 — 9.35	
	9.50 — 10.35	Fizyka Ćwiczenia 20 KM dr hab. inż. Bazyl Krupicz
	10.40 — 11.25	ANALIZY EKONOMICZNE W ZARZĄDZANIU ŚRODOWISKIEM () Wykład 103 KF dr inż. Ewa Rauba
	11.40 — 12.25	PODSTAWY TECHNOLOGII () Wykład 14 KM dr hab. inż. Olga Oryncz
	12.30 — 13.15	
	13.30 — 14.15	
	14.20 — 15.05	STATYSTYKA () Wykład 105 KB dr Beata Madras-Kobus
	15.10 — 15.55	ETYKA BIZNESU () Wykład 4 KB dr Magdalena Ickiewicz-Sawicka
	16.00 — 16.45	
	16.50 — 17.35	Podstawy technologii Ćwiczenia 14 KM dr hab. inż. Olga Oryncz
	17.40 — 18.25	dr hab. inż. Ewa Chodakowska WSTĘP DO AI () Wykład 101 KB
	18.30 — 19.15	Startup'y i prowadzenie działalności gospodarcze Ćwiczenia 214 KF dr Marcin Jurewicz
	19.20 — 20.05	STARTUP'Y I PROWADZENIE DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZE () Wykład 214 KF dr Marcin Jurewicz
20.10 — 20.55		

NIEDZIELA	8.00 — 8.45	Język angielski 201 KF mgr Irena Kamińska	Język rosyjski CNK 1/14 mgr Dorota Szuper-Jakubiuk
	8.50 — 9.35		
	9.50 — 10.35	KSZTAŁTOWANIE RELACJI BIZNESOWYCH () Wykład 103 KF dr Marta Małecka-Dobrogowska	
	10.40 — 11.25		
	11.40 — 12.25	PODSTAWY METROLOGII (PM) Wykład 108 KS dr inż. Łukasz Dragun	
	12.30 — 13.15	Statystyka Prac. spec. 110 KB dr Beata Madras-Kobus	
	13.30 — 14.15	Statystyka Ćwiczenia 105 KB dr Beata Madras-Kobus	
	14.20 — 15.05	MATEMATYKA II () Wykład 105 KB dr Beata Madras-Kobus	
	15.10 — 15.55	Matematyka II Ćwiczenia 105 KB dr Beata Madras-Kobus	
	16.00 — 16.45	Podstawy metrologii 100 KS mgr inż. Klaudia Tomaszewska	
	16.50 — 17.35		mgr inż. Natalia Sturgulewska Wstęp do AI Ćwiczenia 19 KB
	17.40 — 18.25	Informatyka II Ćwiczenia 19 KB mgr inż. Klaudia Budna	
	18.30 — 19.15		
	19.20 — 20.05	Fizyka Laboratorium 4 KF/100 KS Łukjaniuk/Sierocka	
20.10 — 20.55			