

PONIEDZIAŁEK	8.15 — 9.00	ORGANIZACJA I STEROWANIE PRODUKCJĄ () Wykład 115 KS dr inż. Łukaszewicz/Krawczyk-Dembicka
	9.15 — 10.00	
	10.15 — 11.00	Organizacja i sterowanie produkcją Ćwiczenia 115 KS dr inż. Łukaszewicz/Krawczyk-Dembicka
	11.15 — 12.00	
	12.15 — 13.00	Język angielski CNK 1/14 mgr Nazarko J.
	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		

WTÓREK	8.15 — 9.00	ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ () Wykład 20 KB dr Urszula Kobylńska	dr Urszula Kobylńska Zarządzanie jakością Ćwiczenia 115 KS
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00	TRENDY W TECHNOLOGIACH MASZYNOWYCH () Wykład 15 KM dr inż. Andrzej Daniluk	
	11.15 — 12.00		
	12.15 — 13.00	Inżynierskie kalkulacje ekonomiczne Ćwiczenia 5 KB mgr A. Kloczko	
	13.15 — 14.00		
	14.15 — 15.00	Seminarium dyplomowe 15 KM dr hab. inż. Wiesław Urban	
	15.05 — 15.50		
	16.00 — 16.45	INŻYNIERSKIE KALKULACJE EKONOMICZNE () Wykład 15 KM dr Izabela Stalorczyk	
	16.50 — 17.35		
	17.40 — 18.25		
18.30 — 19.15			
19.20 — 20.05			
20.10 — 20.55			

ŚRODA	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		

CZWARTEK	8.15 — 9.00	LOGISTYKA W PRZEDSIĘBIORSTWIE () Wykład 105 KB dr inż. Maciej Dobrzyński
	9.15 — 10.00	
	10.15 — 11.00	Logistyka w przedsiębiorstwie Ćwiczenia 105 KB dr inż. Maciej Dobrzyński
	11.15 — 12.00	
	12.15 — 13.00	Projekt. i program. sterowników przemysłowych Ćwiczenia 108 KB mgr inż. Honorata Sierocka
	13.15 — 14.00	
	14.15 — 15.00	PRZEMYSŁ 4.0 () Wykład 14 KM dr inż. Łukasz Dragun
	15.05 — 15.50	
	16.00 — 16.45	Przemysł 4.0 Ćwiczenia 14 KM dr inż. Łukasz Dragun
	16.50 — 17.35	
	17.40 — 18.25	ERGONOMIA STANOWISKA PRACY () Wykład 1 KB dr inż. Joanna Godlewska
18.30 — 19.15		
19.20 — 20.05	dr hab. inż. K. Dzierżek/dr inż. K. Gołak PROJEKT. I PROGRAM. STEROWNIKÓW PRZEMYSŁOWYCH () Wykład 105 KB	
20.10 — 20.55		

PIĄTEK	8.15 — 9.00	Procesy informacyjne w zarządzaniu Ćwiczenia 110 KB mgr Mateusz Kikolski
	9.15 — 10.00	
	10.15 — 11.00	
	11.15 — 12.00	PROCESY INFORMACYJNE W ZARZĄDZANIU () Wykład 4 KB dr inż. Wojciech Zalewski
	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		