

	Ćw 1				Ćw 2				
	Ps 1		Ps 2		Ps 3				
	L 1	L 2	L 3	L 4					
PONIEDZIAŁEK	8.15 — 9.00	Zintegrowane systemy zarządzania Ćwiczenia 111KB dr inż. Maciej Dobrzyński							
	9.15 — 10.00	ZINTEGROWANE SYSTEMY ZARZĄDZANIA (ZSzar.) Wykład 20KB dr inż. Maciej Dobrzyński							
	10.15 — 11.00	RACHUNEK PRODUKTYWNOŚCI (Rach. prod.) Wykład 101KB dr inż. Ewa Chodakowska							
	11.15 — 12.00	Rachunek produktywności Prac. spec. 111KB dr inż. Ewa Chodakowska							
	12.15 — 13.00	Rachunek produktywności Prac. spec. 111KB dr inż. Ewa Chodakowska							
	13.15 — 14.00	STRATEGIE PATENTOWANIA I PRAWO WŁASNOŚCI () Wykład 15KM dr Agnieszka Baran							
	14.15 — 15.00	KWZS Ps 10KM dr Agnieszka Baran				dr Agnieszka Baran KWZS Ps 10KM			
	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									
WTOREK	8.15 — 9.00	WIZYTY STUDYJNE () Wykład 214KF dr hab. inż. Wiesław Matwiejczuk							
	9.15 — 10.00								
	10.15 — 11.00								
	11.15 — 12.00								
	12.15 — 13.00	KWZS Ps 19KB dr Agnieszka Baran				NSDIK-P L 4KF dr Łukjanik dr Łukjanik NSDIK-P L 4KF			
	13.15 — 14.00								
	14.15 — 15.00	Prognozowanie i symulacje Ćwiczenia 19KB dr hab. inż. Katarzyna Halicka				Zarządzanie strategiczne Ćwiczenia 104KB dr Ireneusz Janiuk dr hab. inż. Katarzyna Halicka			
	15.05 — 15.50	Zarządzanie strategiczne Ćwiczenia 104KB dr Ireneusz Janiuk				Prognozowanie i symulacje Ćwiczenia 19KB dr hab. inż. Katarzyna Halicka			
	16.00 — 16.45	PROGNOZOWANIE I SYMULACJE () Wykład 104KB dr hab. inż. Katarzyna Halicka							
	16.50 — 17.35					Zintegrowane systemy zarządzania Ćwiczenia 110KB dr inż. Maciej Dobrzyński			
17.40 — 18.25									
18.30 — 19.15									
19.20 — 20.05									
20.10 — 20.55									
ŚRODA	8.15 — 9.00	TECHNOLOGIE TWORZYW SZTUCZNYCH () Wykład 18KB dr hab. inż. Andrzej Wasiak							
	9.15 — 10.00	NOWOCZESNE SYSTEMY DIAGN. I KONTROLNO-POM (NSDIK-P) Wykład 4KB dr hab. inż. Jerzy Jaroszewicz							
	10.15 — 11.00	NOWOCZESNE METODY WSPOMAGANIA PROCESÓW PROD. () Wykład 4KB dr hab. inż. Wiesław Matwiejczuk							
	11.15 — 12.00	ZASADY DZIAŁALNOŚCI BROKERSKIEJ (W TYM MOD.KOMER) () Wykład 101KB prof. dr hab. inż. Andrzej M. Pawlak							
	12.15 — 13.00								
	13.15 — 14.00								
	14.15 — 15.00	ZARZĄDZANIE STRATEGICZNE () Wykład 214KF dr Anna Wasiluk							
	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	NSDIK-P L 4KF dr Łukjanik				Organizacja systemów produkcyjnych Ćwiczenia 15KM dr hab. inż. Wiesław Urban			
	9.15 — 10.00	dr Łukjanik NSDIK-P L 4KF				Nanotechnologie Ćwiczenia 14KM dr inż. Ewa Rauba			
	10.15 — 11.00	ORGANIZACJA SYSTEMÓW PRODUKCYJNYCH () Wykład 14KM dr hab. inż. Wiesław Urban							
	11.15 — 12.00	Organizacja systemów produkcyjnych Ćwiczenia 14KM dr hab. inż. Wiesław Urban				Biotechnologie Ćwiczenia 115KS dr inż. Ewa Rauba			
	12.15 — 13.00	NANOTECHNOLOGIE () Wykład 14KM dr inż. Ewa Rauba							
	13.15 — 14.00	BIOTECHNOLOGIE () Wykład 14KM dr inż. Ewa Rauba							
	14.15 — 15.00	Nanotechnologie Ćwiczenia 14KM dr inż. Ewa Rauba				Rachunek produktywności Prac. spec. 111KB mgr Aleksandra Gulc			
	15.05 — 15.50	Biotechnologie Ćwiczenia 14KM dr inż. Ewa Rauba							
	16.00 — 16.45								
	16.50 — 17.35								
17.40 — 18.25									
18.30 — 19.15									
19.20 — 20.05									
20.10 — 20.55									
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									