

PONIEDZIAŁEK	8.15 — 9.00	PLM-ZARZĄDZ. CYKLEM ŻYCIA WYROBU () Wykład MS TEAMS dr inż. Łukasz Dragun	
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00	LEAN MANUFACTURING () Wykład MS TEAMS dr hab. inż. Wiesław Urban	
	11.15 — 12.00	TEORIA OGRANICZEŃ W PRODUKCJI () Wykład MS TEAMS dr inż. Patrycja Rogowska	
	12.15 — 13.00	LOGISTYKA WEWNĘTRZNA I ŁAŃCUCHY DOSTAW () Wykład MS TEAMS dr Andrzej Magruk	
	13.15 — 14.00	ZESPOŁY KREATYWNE () Wykład MS TEAMS dr inż. Krawczyk/Rogowska	
	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			

WTOREK	8.15 — 9.00	Język angielski CNK 2/16 mgr Dorota Ostrowska	Język rosyjski CNK 1/14 mgr Dorota Szuper-Jakubiuk	Język niemiecki CNK 2/16 mgr Artur Kuźmicz
	9.15 — 10.00	Lean Manufacturing Ćwiczenia 100 KS dr hab. inż. Wiesław Urban		
	10.15 — 11.00			
	11.15 — 12.00	PLM-zarządz. cyklem życia wyrobu Projekt 100 KS dr inż. Łukasz Dragun		
	12.15 — 13.00	Teoria ograniczeń w produkcji Projekt 114 KB dr inż. Patrycja Rogowska		
	13.15 — 14.00			
	14.15 — 15.00			
	15.05 — 15.50			
	16.00 — 16.45	Logistyka wewnętrzna i łańcuchy dostaw Prac. spec. 114 KB dr Andrzej Magruk		
	16.50 — 17.35			
	17.40 — 18.25			
18.30 — 19.15	mgr Mateusz Kikolski Logistyka wewnętrzna i łańcuchy dostaw Prac. spec. 110 KB			
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		
	9.15 — 10.00		
	10.15 — 11.00		
	11.15 — 12.00		
	12.15 — 13.00	Zespoły kreatywne Ćwiczenia 24 KB dr inż. Krawczyk/Rogowska	
	13.15 — 14.00	STOSUNKI MIĘDZYNARODOWE I WSPÓL. PROBLEMY GLOBAL () Wykład 108 KS dr Agnieszka Konopelko	
	14.15 — 15.00		
	15.05 — 15.50	CIM-ZINTEGROWANE WYTWARZANIE () Wykład 101 KB dr inż. Krzysztof Łukasiewicz	
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35	CIM-zintegrowane wytwarzanie Projekt 108 KB dr inż. Krzysztof Łukasiewicz	
	17.40 — 18.25		
18.30 — 19.15	CIM-zintegrowane wytwarzanie Prac. spec. 108 KB dr inż. Krzysztof Łukasiewicz		
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			

Ćwiczenia terenowe dr inż. E. Krawczyk - teriny zostaną podane w trakcie semestru

Logistyka wewnętrzna i łańcuchy dostaw prac. spec. z dr. A. Magrukiem I połowa semestru z mgr. M. Kikolskim II połowa semestru