

		Ćw 1			Ćw 2		
PONIEDZIAŁEK	8.15 — 9.00						
	9.15 — 10.00						
	10.15 — 11.00	Mechanika techniczna Ćwiczenia 115 KS dr hab. inż. Bazyl Krupicz			Podstawy CAD Prac. spec. 108 KB dr inż. Łukaszewicz/K-Dembicka		
	11.15 — 12.00	Makroekonomia Ćwiczenia 20KM dr Łukasz Nazarko			Mechanika techniczna Ćwiczenia 115 KS dr hab. inż. Bazyl Krupicz		
	12.15 — 13.00	Elektrotechnika i elektronika Ćwiczenia 20KM VACAT2			Makroekonomia Ćwiczenia 108 KS dr Łukasz Nazarko		
	13.15 — 14.00				Elektrotechnika i elektronika Ćwiczenia 108 KS VACAT2		
	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	WF 8.00-9.30 Hala ACS			WF 8.00-9.30 Hala ACS		
	9.15 — 10.00						
	10.15 — 11.00	Język angielski CNK 1/2 mgr Beata Smolarczyk	Język angielski CNK 2/18 mgr Lucja Carpenter	Język angielski	Język rosyjski CNK 1/14 mgr Dorota Szuper-Jakubiuk		
	11.15 — 12.00						
	12.15 — 13.00				Informacja i komunikacja w zarządzaniu Ćwiczenia 108 KB dr Dorota Leończuk		
	13.15 — 14.00	Informacja i komunikacja w zarządzaniu Ćwiczenia 108 KB dr Dorota Leończuk					
	14.15 — 15.00						
	15.05 — 15.50	Podstawy CAD Prac. spec. 108 KB dr inż. Łukaszewicz/K-Dembicka					
	16.00 — 16.45				Język niemiecki CNK 2/14 mgr Janusz Suchocki		
	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	Procesy produkcyjne w przemyśle P1 Ćwiczenia 108 KS VACAT2					
	9.15 — 10.00				Zarządzanie terenami przemysłowymi Projekt 107 KF dr inż. Ewa Rauba		
	10.15 — 11.00	Zarządzanie terenami przemysłowymi Projekt 107 KF dr inż. Ewa Rauba			Procesy produkcyjne w przemyśle P1 Ćwiczenia 108 KS VACAT2		
	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	PROCESY PRODUKCYJNE W PRZEMYŚLE P1 () Wykład dr hab. inż. Jerzy Jaroszewicz					
	17.40 — 18.25						
18.30 — 19.15							
19.20 — 20.05							
20.10 — 20.55							
CZWARTEK	8.15 — 9.00	MECHANIKA TECHNICZNA () Wykład 14KM dr hab. inż. Bazyl Krupicz					
	9.15 — 10.00						
	10.15 — 11.00	MAKROEKONOMIA () Wykład 14KM dr Łukasz Nazarko					
	11.15 — 12.00	ELEKTROTECHNIKA I ELEKTRONIKA () Wykład 14KM dr inż. Arkadiusz Łukjaniuk					
	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							
PIĄTEK	8.15 — 9.00						
	9.15 — 10.00	ZARZĄDZANIE TERENAMI PRZEMYSŁOWYMI () Wykład 15KM dr inż. Ewa Rauba					
	10.15 — 11.00						
	11.15 — 12.00						
	12.15 — 13.00	PODSTAWY CAD (Pods. CAD) Wykład 214 KF dr inż. Krzysztof Łukaszewicz					
	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							