

		Ps 1	Ps 2
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		
	8.50 — 9.35		WF 7.45-9.15
	9.50 — 10.35	Język angielski CNK 1/1 mgr Michał Citko	
	10.40 — 11.25		
	11.40 — 12.25		
	12.30 — 13.15		dr Ewa Glińska Logistyka marketingowa Ćwiczenia 24KB
	13.30 — 14.15	Logistyka marketingowa Ćwiczenia 110KB dr Katarzyna Dębowska	
	14.20 — 15.05	LOGISTYKA MARKETINGOWA () Wykład 105KB dr Urszula Widelska	
	15.10 — 15.55	Doskonalenie łańcucha dostaw Prac. spec. 110KB mgr inż. Mateusz Kikolski	Logistyka marketingowa Projekt 108KF dr Urszula Widelska
	16.00 — 16.45	Logistyka marketingowa Projekt 108KF dr Urszula Widelska	Doskonalenie łańcucha dostaw Prac. spec. 110KB mgr inż. Mateusz Kikolski
	16.50 — 17.35	Sem. dylp. mgr 101KB dr Katarzyna Dębowska	
	17.40 — 18.25		
	18.30 — 19.15	Doskonalenie łańcucha dostaw Ćwiczenia 20KB mgr inż. Patryk Zwierzyński	
19.20 — 20.05			
20.10 — 20.55			

NIEDZIELA	8.00 — 8.45	CONTROLLING LOGISTYCZNY () Wykład 20KB dr Anna Dyhdalewicz	
	8.50 — 9.35	Controlling logistyczny Ćwiczenia 20KB dr Anna Dyhdalewicz	
	9.50 — 10.35	Controlling logistyczny Projekt 20KB dr Andrzej Karpowicz	Nowoczesne metody i narzędzia zarządzania w log. Ps 108KB Siderska/Walukiewicz
	10.40 — 11.25	Nowoczesne metody i narzędzia zarządzania w log. Ps 108KB Siderska/Walukiewicz	Controlling logistyczny Projekt 20KB dr Andrzej Karpowicz
	11.40 — 12.25	NOWOCZESNE METODY I NARZĘDZIA ZARZĄDZANIA W LOG. (NMiNZwL) Wykład 101KB Siderska/Walukiewicz	
	12.30 — 13.15	Nowoczesne metody i narzędzia zarządzania w log. Ćwiczenia 101KB Siderska/Walukiewicz	
	13.30 — 14.15		
	14.20 — 15.05	DOSKONALENIE ŁAŃCUCHA DOSTAW (DŁD) Wykład 105KB dr inż. Maciej Dobrzyński	
	15.10 — 15.55		prof. dr hab. inż. Stanisław Walukiewicz INTELIĞENTNE ŁAŃCUCHY WYTWARZANIA (IŁW) Wykład 105KB
	16.00 — 16.45		
	16.50 — 17.35	prof. S. Walukiewicz Inteligentne łańcuchy wytwarzania Prac. spec. 108KB	
	17.40 — 18.25		
	18.30 — 19.15		prof. S. Walukiewicz Inteligentne łańcuchy wytwarzania Prac. spec. 108KB
19.20 — 20.05			
20.10 — 20.55			

Terminy zjazdów: 07.10 - 08.10; 21.10 - 22.10; 28.10 - 29.10; 04.11 - 05.11; 18.11 - 19.11; 02.12 - 03.12; 09.12. - 10.12; 16.12 - 17.12.2017; 13.01 - 14.01; 20.01 - 21.01.2018

CNK, ul. Zwierzyniecka 16; WF - ul. Wiejska 41

Terminy zajęć z prof. S. Walukiewiczem: 22.10; 29.10; 03.12; 17.12.2017; 21.01.2018

Terminy zajęć z dr. M. Dobrzyńskim: 8.10; 5.11; 19.11; 10.12.12.2017; 14.01.2018