

PLAN ZAJĘĆ

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie

		Licencjat	
Godz.	Transport i logistyka produkcji	Przygotowanie i organizacja produkcji	
Poniedziałek	8.00-9.30	Organizacja procesów transportowych – dr S.Ejdys 17t	
	9.45-11.15	Metody optymalizacji produkcji i logistyki – dr E.Klosa 19t	9.45-12.45 Źródła marnotrawstwa w procesach produkcyjnych – mgr inż. K.Wiśniewska-Mleczek ter: 14,28.10; 18,25.11; 9,16.12; 13,20.01; 111t
	11.30-13.00	11.30-14.45 Semin. – prof. dr hab. inż. W.Starowicz TNP 105t	
	13.30-15.00		13.00-16.00 Narzędzia wspomagające zarządzanie jakością – mgr inż. K.Wiśniewska-Mleczek ter: 14,28.10; 18,25.11; 9,16.12; 13,20.01; 111t
	15.15-16.45	Projektowanie systemów transportu i spedycji – dr S.Ejdys 17t	
	17.00-18.30	Środki transportu wewnętrznego i drogowego – dr R.Rogaczewski 112	
Wtorek	8.00-9.30	Technology Transfer & Knowledge Management – dr A.Waligórska-Kotfas – wyk./ćw. 113	
	9.45-11.15	Kształtowanie kosztów logistycznych – dr E.Klosa 216	
	11.30-13.00		
	13.30-15.00		
	15.15-16.45	Semin. – dr hab. P.Szczypa TP 315	
	17.00-18.30	Podstawy Lean Manufacturing – mgr inż. E.Kamińska 15t	
Środa	8.00-9.30	Semin. – dr hab. P.Szczypa TP 315	
	9.45-11.15	Projektowanie systemów produkcyjnych – mgr inż. P.Zdrok 16t	
	11.30-13.00	11.25-12.10 Zarządzanie środowiskowe i ekologia – prof. dr hab. inż. M.Urbaniak – wyk. 17t	
	13.30-15.00	13.15-14.00 Zarządzanie środowiskowe i ekologia – prof. dr hab. inż. M.Urbaniak 17t	12.20-13.05 Zarządzanie środowiskowe i ekologia – prof. dr hab. inż. M.Urbaniak 17t
	15.15-16.45	14.25-15.10 Prognozowanie i symulacja w przedsiębiorstwie – dr inż. P.Świta – wyk. 18t	
	17.00-18.30	15.15-16.00 Prognozowanie i symulacja w przedsiębiorstwie – dr inż. P.Świta 113t	13.35-14.20 Prognozowanie i symulacja w przedsiębiorstwie – dr inż. P.Świta 113t
		17.00-18.30 Zarządzanie jakością i normalizacja w transporcie i logistyce – mgr inż. M.Andrzejewicz 17t	15.30-18.30 Ofertowanie i sterowanie produkcją – mgr inż. M.Wadelski TP 19t
Czwartek	8.00-9.30		
	9.45-11.15		
	11.30-13.00		
	13.30-15.00		
	15.15-16.45		
	17.00-18.30	15.30-17.00 Koncepcja zarządzania jakością – mgr inż. M.Andrzejewicz 16t	17.05-18.35 Projektowanie przepływu materiałów – mgr inż. E.Kamińska 19t
Piątek	8.00-9.30	Logistyka i gospodarka materiałowa – dr A.Lewandowska-Ciszek do 6.12; 10	
	9.45-11.15	Logistyka i gospodarka materiałowa – dr A.Lewandowska-Ciszek do 6.12; 10	
	11.30-13.00		
	13.30-15.00		
	15.15-16.45		
	17.00-18.30		