

EFEKTY KSZTALCENIA Student		PRZEDMIOTY PLANU																				Menadżer transportu									
Symbol	Efekty uczenia się dla kierunku studiów: Logistyka II	Bezpieczeństwo i higiena pracy	Wprowadzenie do logistyki	Wspólnotowe prawo gospodarcze	Przedsiębiorczość innowacyjna	Język obcy w logistyce	Technologie magazynowania i transportu wewnętrznego	Zarządzanie strategiczne	Informatyka w logistyce	Technologie transportowe	Planowanie logistyczne	Badania operacyjne	Proseminarium dyplomowe	Sseminarium dyplomowe	Zarządzanie kryzysowe	Projektowanie procesów i systemów logistycznych	Zarządzanie logistyczne	Ubezpieczenia w logistyce	Zarządzanie projektem logistycznym	Koncepcje zarządzania	Infrastruktura transportu kolejowego	Marketing usług logistycznych	Logistyka międzynarodowa	Rachunek kosztów działań logistycznych	Praktyka zawodowa	Zarządzanie transportem multimodalnym	Rozwiązania IT w transporcie	Analizy procesów transportowych	Doskonalenie systemów transportu	Optymalizacja kosztów transportu	
K2_W01_L_P	Posiada pogłębioną wiedzę, niezbędną do identyfikacji, opisu i analizy ekonomicznych, marketingowych i organizacyjnych uwarunkowań działalności logistycznej, w szczególności w zakresie kontrolowania i oceny procesów logistycznych.				X		X		X		X				X	X		X	X			X		X	X	X	X	X	X	X	X
K2_W02_L_P	Posiada wiedzę dotyczącą zarządzania strategicznego, w tym w zakresie zasad analizowania, diagnozowania i dokonywania zmian w podmiotach gospodarczych. Zna metody analizy strategicznej przedsiębiorstwa i jego otoczenia.							X			X					X			X												
K2_W03_L_P	Ma poszerzoną wiedzę o nowoczesnych metodach i narzędziach zarządzania logistycznego. Identyfikuje związki i zależności pomiędzy logistyką a innymi obszarami funkcjonalnymi przedsiębiorstwa.					X		X							X	X				X											
K2_W04_L_P	Posiada wiedzę o technikach pozyskiwania danych, rozumie znaczenie systemów informatycznych w zarządzaniu logistycznym				X								X	X													X				
K2_W05_L_P	Zna wybrane metody projektowania procesów i systemów logistycznych, metody rozwiązywania problemów decyzyjnych oraz metody i techniki stosowane w planowaniu logistycznym.										X				X				X		X	X									
K2_W06_L_P	Zna i rozumie istotę, znaczenie i zasady funkcjonowania logistyki w sytuacjach kryzysowych. Posiada wiedzę dotyczącą ubezpieczeń przedsiębiorstw i usług logistycznych.			X											X			X													
K2_W07_L_P	Posiada wiedzę z zakresu technologii transportu bliskiego i procesów magazynowania, w tym zasad projektowania, modelowania i analizy procesów przepływu materiałów oraz organizacji pracy w systemach magazynowych i wewnętrznego transportu logistycznego.		X				X			X											X					X	X	X	X	X	X
K2_W08_L_P	Ma wiedzę na temat norm prawnych regulujących działania podmiotów gospodarczych w Polsce, Unii Europejskiej. Zna i rozumie uwarunkowania kulturowe i prawne międzynarodowej działalności logistycznej, w tym zasady ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego				X										X			X					X								
K2_W09_L_P	Posiada pogłębioną wiedzę dotyczącą ekonomicznych, technicznych, prawnych i organizacyjnych zagadnień związanych z realizowaną specjalnością kształcenia. Zna metody i narzędzia zarządzania, w tym planowania, organizowanie, kontrolowania, analizowania i doskonalenia wybranych procesów i systemów.	X	X	X					X	X										X											
K2_W10_L_P	Zna podstawy metodologii badań naukowych i zasady tworzenia instrumentów badawczych, posługuje się terminologią naukową na rozszerzonym poziomie.											X	X	X																	
K2_W11_L_P	Posiada uporządkowaną wiedzę dotyczącą infrastruktury transportowej oraz środków technicznych wykorzystywanych w systemach transportowych i magazynowych, w tym zasad ich doboru, organizacji funkcjonowania oraz integracji w systemach logistycznych.						X			X											X					X		X	X	X	X
K2_U01_L_P	Posiada umiejętności integrowania wiedzy z różnych dziedzin, doboru odpowiednich metod i narzędzi do identyfikowania, interpretowania, opisu i analizy problemów i obszarów działalności logistycznej i jej uwarunkowań		X	X	X						X	X	X							X		X									
K2_U02_L_P	Potrąfi planować, organizować i zarządzać przedsięwzięciami gospodarczymi. Posiada umiejętności integrowania wiedzy z różnych dziedzin w celu tworzenia innowacyjnych rozwiązań złożonych i nietypowych problemów.				X		X				X	X			X	X			X	X						X	X				
K2_U03_L_P	Potrąfi inicjować i zarządzać projektami logistycznymi. Posiada umiejętności formułowania strategii ogólnej i funkcjonalnych przedsiębiorstw i usług logistycznych na rynku krajowym i międzynarodowym.				X																	X	X					X			X
K2_U04_L_P	Potrąfi wykorzystać wiedzę teoretyczną do tworzenia prostych modeli problemów decyzyjnych. Posiada umiejętności modelowania i przewidywania przebiegu wybranych procesów logistycznych w przedsiębiorstwie przy użyciu metod ilościowych i narzędzi infor-macyjnych								X			X															X				
K2_U05_L_P	Posiada umiejętności doboru odpowiednich metod i narzędzi niezbędnych do kontroli procesów i systemów logistycznych, oceny ich skuteczności, efektywności i przydatności.	X					X				X												X	X							X
K2_U06_L_P	Umie określać możliwości rozwoju logistycznie zorientowanego i zintegrowanego zarządzania przedsiębiorstwem oraz trendy na rynku usług logistycznych.		X	X				X	X							X				X		X					X		X		
K2_U07_L_P	Umie planować i organizować procesy technologiczne w transporcie. Posiada podstawowe umiejętności projektowania i analizowania procesów w logistycznych systemach transportu bliskiego i magazynowania.						X			X					X							X				X		X	X		
K2_U08_L_P	Potrąfi sprawnie posługiwać się normami prawnymi w celu rozwiązywania problemów związanych z działalnością gospodarczą. Potrąfi wykorzystać wiedzę do wykonywania zadań w warunkach nieprzewidywalnych, kryzysowych oraz przedstawić je w formie ustnej lub opracowania pisemnego w języku polskim i języku obcym			X											X		X	X	X				X								
K2_U09_L_P	Potrąfi identyfikować problemy, pozyskiwać dane, wykorzystywać wiedzę do opisu, analizy i oceny konkretnych procesów i zadań właściwych dla studiowanej specjalności kształcenia.		X			X									X		X	X	X		X		X	X				X	X	X	X
K2_U10_L_P	Posiada pogłębioną umiejętność przygotowania ustnych wystąpień oraz pisemnych opracowań, w języku polskim i obcym związanych z identyfikacją, analizą i oceną zjawisk i procesów dotyczących przedsięwzięć logistycznych.					X							X	X																	
K2_U11_L_P	Potrąfi współdziałać i pracować w grupie, również w środowisku interkulturowym, przyjmując w niej różne role.						X	X		X					X	X					X					X					X
K2_U12_L_P	Potrąfi opracować rozwiązania konkretnych problemów, posługując się wybranymi normami i regulami (technicznymi, prawnymi, organizacyjnymi) właściwymi dla studiowanej specjalności kształcenia oraz przedstawić je w formie ustnej lub opracowania pisemnego w języku polskim i języku obcym.			X																		X									
K2_U13_L_P	Potrąfi zaprojektować złożone urządzenie, obiekt, system lub proces, związany z logistyką oraz zrealizować ten projekt, co najmniej w części, używając właściwych metod, technik i narzędzi, przystosowując do tego celu istniejące lub opracowując nowe metody, techniki i narzędzia.	X							X		X				X			X													
K2_K01_L_P	Jest gotów do odpowiedniego określania priorytetów służących realizacji zadań wyznaczonych przez siebie lub innych.		X							X	X											X					X				
K2_K02_L_P	Jest gotów do prawidłowego identyfikowania i rozstrzygania dylematów związanych z wykonywaniem zawodu, działania w sposób profesjonalny oraz przestrzegania zasad etyki zawodowej.	X													X																
K2_K03_L_P	Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy oraz kreowania i organizowania projektów gospodarczych.				X			X										X	X							X			X		
K2_K04_L_P	Jest gotów do samodzielnego i krytycznego zdobywania, uzupełniania i doskonalenia wiedzy i umiejętności, także z innych dziedzin, oraz dzielenia się wiedzą z innymi.					X					X	X	X							X											
K2_K05_L_P	Jest gotów do współdziałania w przygotowywaniu projektów gospodarczych z uwzględnieniem aspektów prawnych, ekonomicznych i technicznych, a także rozumienia skutków podejmowanej działalności, w tym jej wpływu na środowisko, oraz ponoszenia odpowiedzialności za podejmowane decyzje.			X		X		X							X	X						X	X	X	X			X		X	