



Akademia WSB



Menadżer Logistyki - studia podyplomowe zielone kompetencje - online

Numer usługi 2024/07/31/8729/2244731

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

📚 Studia podyplomowe

🕒 220 h

📅 19.10.2024 do 30.06.2025

6 400,00 PLN brutto

6 400,00 PLN netto

29,09 PLN brutto/h

29,09 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Transport i motoryzacja / Transport i logistyka
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Studia adresowane są do menedżerów zarządzających procesami logistycznymi w przedsiębiorstwie, specjalistów z zakresu różnych sfer zarządzania logistycznego, pracowników różnych komórek organizacyjnych firmy bezpośrednio lub pośrednio związanych z procesami logistycznymi, pracowników marketingu i zaopatrzenia, a także osób zainteresowanych problematyką logistyki i transportu. Program studiów uwzględnia również aspekty związane z ESG (Environmental, Social, and Governance) oraz zieloną gospodarką. Uczestnicy będą mieli okazję zdobyć wiedzę na temat wdrażania zrównoważonych praktyk w logistyce, minimalizacji wpływu działalności na środowisko, efektywnego zarządzania zasobami oraz promowania odpowiedzialności społecznej i etycznych standardów w łańcuchu dostaw.
Minimalna liczba uczestników	10
Maksymalna liczba uczestników	40
Data zakończenia rekrutacji	12-10-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	220
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	art. 163 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.)

Cel

Cel edukacyjny

Celem studiów jest zdobycie i pogłębienie wiedzy logistycznej oraz poznanie kluczowych zależności zarządzania logistycznego w przedsiębiorstwach produkcyjnych, handlowych i transportowo-spedycyjnych. Słuchacze podczas studiów zdobędą narzędzia i koncepcje potrzebne do skutecznego projektowania systemów logistycznych i ich wdrażania w przedsiębiorstwach. Program studiów uwzględnia również elementy związane z ESG (Environmental, Social, and Governance) oraz zieloną gospodarką.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>w zakresie wiedzy:</p> <p>Ma uporządkowaną wiedzę z zakresu zintegrowanego zarządzania logistycznego, w tym zarządzania jakością, z uwzględnieniem zasad ESG i zielonej gospodarki.</p> <p>Ma uporządkowaną, podbudowaną teoretycznie wiedzę ogólną obejmującą kluczowe zagadnienia prawne z zakresu logistyki, w tym regulacje dotyczące ochrony środowiska, zarządzania emisjami oraz raportowania zgodności z normami ESG. Rozumie wpływ przepisów środowiskowych na praktykę. Ma uporządkowaną wiedzę na temat prowadzenia gospodarki magazynowej oraz zaopatrzenia i dystrybucji, uwzględniającą zasady zielonej gospodarki, takie jak efektywne zarządzanie zasobami, optymalizacja procesów i tworzenia zrównoważonych łańcuchów dostaw.</p> <p>Posiada wiedzę z zakresu systemów informatycznych stosowanych w logistyce, w tym nowoczesnych technologii wspierających zarządzanie środowiskowe.</p> <p>Ma uporządkowaną podstawową wiedzę z zakresu prognozowania i zarządzania zapasami, z uwzględnieniem technik i narzędzi wspierających zrównoważony rozwój, takich jak prognozowanie popytu w tym strategii redukcji nadmiarowych zapasów oraz minimalizacji wpływu na środowisko.</p>	<p>egzamin po każdym semestrze</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>w zakresie umiejętności: Potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, wybierać i wykorzystywać informacje niezbędne do realizacji celów zawodowych Dokonuje modyfikacji lub wprowadzania nowych strategii logistycznych zmierzających do poprawy konkurencyjności krajowej i międzynarodowej z uwzględnieniem zrównoważonych łańcuchów dostaw. Posiada umiejętność samodzielnego proponowania rozwiązań konkretnych problemów łańcucha logistycznego w myśl przyjętych strategii ESG.</p>	<p>egzamin po każdym semestrze</p>	<p>Test teoretyczny</p>
<p>w zakresie kompetencji społecznych: Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności w kontekście zachodzących zmian w przedsiębiorstwie oraz posiada pozytywne nastawienie do nabywania i pogłębiania wiedzy z zakresu logistyki, dystrybucji i sprzedaży, w tym w obszarze ESG i zielonej gospodarki. Jest świadomy rosnącego znaczenia zrównoważonego rozwoju i odpowiedzialnych praktyk w logistyce i gotowy do adaptacji oraz implementacji innowacyjnych rozwiązań wspierających ochronę środowiska oraz społeczną odpowiedzialność biznesu. Absolwent potrafi dokonywać samooceny własnych kompetencji związanych z projektowaniem i prowadzeniem działań logistycznych w przedsiębiorstwie, uwzględniając aspekty ESG i zielonej gospodarki. Potrafi ocenić swoje umiejętności w zakresie wdrażania praktyk zrównoważonego rozwoju, zarządzania emisjami, efektywnego gospodarowania zasobami oraz stosowania standardów etycznych i społecznych w logistyce.</p>	<p>egzamin po każdym semestrze</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

tak

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

tak

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

tak

Program

Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin zajęć teoretycznych	Liczba godzin zajęć praktycznych	Liczba punktów ECTS
1.	Zarządzanie łańcuchem dostaw	12	4	2
2.	Prognozowanie i zarządzanie zapasami	6	6	2
3.	Zintegrowane zarządzanie logistyczne	4	4	2
4.	Zarządzanie magazynami i tworzenie centrów logistycznych	8	8	2
5.	Prawo handlowe, transportowe, ubezpieczeniowe, celne, cywilne	10	-	1
6.	Spedycja i obsługa celna	8	-	1
7.	Ekologistyka	8	-	1
8.	Logistyczna obsługa klienta i zarządzanie relacjami	7	7	1
9.	Zarządzanie logistyczne w firmach usługowych	6	6	2
10.	Zarządzanie jakością w transporcie	24	-	4
11.	Logistyka opakowań zwrotnych	4	4	1
12.	Systemy informatyczne w logistyce	10	10	3

13.	Zarządzanie bezpieczeństwem a logistyka transportu	8	-	1
14.	Zarządzanie produkcją i logistyka produkcji	4	4	2
15.	Gra biznesowa - symulacyjna	8	8	3
16.	Logistyka transportu i spedycja	6	6	2
17.	Zrównoważony rozwój i ochrona środowiska; Wprowadzenie do zrównoważonego rozwoju; ESG obszar społeczny; Zrównoważone łańcuchy dostaw	5	5	3
19.	Environment; Systemy i przepisy zarządzania środowiskowego i ochrony środowiska; ESG obszar ładu korporacyjnego; Dobre praktyki z zakresu ochrony środowiska	5	5	3
	Razem:	143	77	36

Dodatkowo, program kładzie nacisk na aspekty odpowiedzialności społecznej i etycznych standardów w logistyce, przygotowując profesjonalną kadrę do efektywnego zarządzania logistyką zgodnie z wymaganiami zrównoważonego rozwoju i regulacjami ESG.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
----------------------------	-----------------------	---------------------	---------------------	---------------

Brak wyników.

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	6 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	6 400,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto

29,09 PLN

Koszt osobogodziny netto

29,09 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 5



1 z 5

mgr Aneta Gawlas

Wykładowca Akademii WSB w ramach studiów podyplomowych na kierunkach: MBA w placówkach ochrony zdrowia, Menedżer logistyki, Logistyka i spedycja dla nauczycieli. Coach i trener biznesu z bogatą praktyką zawodową, absolwentka prestiżowej Szkoły Trenerów Biznesu, kursu European Business Trainer&Coaching Clinic (Corporate Coach U), z wykształcenia pedagog. Propagatorka lifelong learning - idei promującej edukację przez całe życie. Ceniona przez uczestników za praktyczne podejście, urozmaicone i angażujące formy prezentacji trudnych zagadnień. Specjalizuje się w podnoszeniu kompetencji miękkich pracowników każdego szczebla.



2 z 5

mgr Kamil Domagała

Absolwent Politechniki Krakowskiej i Akademii WSB na kierunkach związanych z logistyką, transportem i spedycją. Jest funkcjonariuszem Głównego Inspektoratu Transportu Drogowego oraz nauczycielem akademickim. W przeszłości pracował jako kierownik ds. logistyki w firmie transportowej oraz nauczyciel przedmiotów zawodowych (technik logistyk) w technikum. Obecnie planuje rozpocząć studia doktoranckie i pracuje nad koncepcją pracy doktorskiej z zakresu kultury bezpieczeństwa ruchu drogowego w Polsce.

Publikacje naukowe (1 opublikowana, 2 kolejne w trakcie wydania):

Domagała K., "Środowisko bezpieczeństwa współczesnej rodziny i jej postrzeganie przez Polaków a potrzeba bezpieczeństwa", "Kultura Bezpieczeństwa" nr 36/2019, s. 29-45.



3 z 5

mgr Dariusz Staniów

Inspektor Służby Celno-Skarbowej w stanie spoczynku. Od 25 listopada 2015 – do 30 czerwca 2016 – p.o. Dyrektor Departamentu Kontroli Celnej Podatkowej i Kontroli Gier w Ministerstwie Finansów w Warszawie.

Wykładowca Krajowej Szkoły Skarbowości w Warszawie i Akademii Biznesu, WSB w Dąbrowie Górniczej – z zakresu prawa administracyjnego, celnego, karnego i karnego skarbowego. Autor jedyne dotychczas podręcznika-kompedium obejmującego ustawodawstwo celne RP i UE - „Kontrola skarbową. Kontrola celna”.



4 z 5

mgr Andrzej Żukowski

Dyrektor ds. Edukacji TUV NORD Polska Sp. z o.o. Absolwent Uniwersytetu Śląskiego - Wydziału Prawa i Administracji. Trener i wykładowca w zakresie systemów zarządzania, z ponad 20 letnim doświadczeniem dydaktycznym. Uznany przez International Register of Certificated Auditors (IRCA) Wykładowca Wiodący w zakresie Quality Management Systems. Współpracuje jako trener i

wykładowca z wieloma uczelniami, m.in. z Wyższą Szkołą Bankową. Od ponad 18 lat przeprowadza audyty certyfikacyjne, nadzoru i recertyfikacyjne, jako Lead Auditor TUV NORD CERT GmbH. Posiada również doświadczenia konsultingowe w zakresie projektowania i wdrażania systemów jakości (ISO 9001), środowiskowych (ISO 14001), BiHP (PN-N-18001) i HACCP, w wielu polskich przedsiębiorstwach.

Swoje doświadczenia menedżerskie wprowadza do zajęć dydaktycznych, co stanowi dużą wartość praktyczną dla słuchaczy.



5 z 5

dr inż. Paweł Sobczak

Wykładowca w Katedrze Logistyki i Transportu Akademii WSB. Jego działalność naukowa obejmuje między innymi zagadnienia logistyki, magazynowania oraz konstrukcji i eksploatacji maszyn transportowych. Oprócz doświadczenia w pracy ze studentami, posiada również bogate doświadczenie w pracy z uczniami, jako nauczyciel teoretycznych przedmiotów zawodowych w zawodzie „Technik eksploatacji portów i terminali”. Jest również współautorem programu nauczania w zawodzie „Technik transportu drogowego”, a także recenzentem etapu praktycznego i teoretycznego egzaminu potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie „Technik eksploatacji portów i terminali” oraz autorem zestawu egzaminacyjnego potwierdzającego kwalifikację „A.33. Obsługa podróży w portach i terminalach”.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują materiały z wytypowanych zajęć po ich realizacji.

Warunki uczestnictwa

Warunkiem uczestnictwa w usłudze jest dokonanie wpłaty opłaty wpisowej w kwocie 300 zł, która jest dodatkową opłatą poza kosztem wskazanym w usłudze.

Ukończone studia I lub II stopnia.

Uczestnik zobowiązany jest do przystąpienia do egzaminów semestralnych i uzyskania oceny pozytywnej.

Informacje dodatkowe

1 godzina zajęć w Akademii WSB = 45 min. zajęć dydaktycznych

220 godzin zajęć

Warunkiem uczestnictwa w usłudze jest dokonanie wpłaty opłaty wpisowej w kwocie 300 zł, która jest dodatkową opłatą poza kosztem wskazanym w usłudze.

UWAGA! Harmonogram może ulec zmianie.

Warunki techniczne

Usługa realizowana zdalnie poprzez platformy ClickMeeting oraz Zoom

Minimalne wymagania sprzętowe, jakie musi spełniać komputer Uczestnika lub inne urządzenie do zdalnej komunikacji: •Komputer stacjonarny/laptop z dostępem do Internetu
•Sprawny mikrofon i kamera internetowa (lub zintegrowane z laptopem)

Minimalne wymagania dotyczące parametrów łącza sieciowego, jakim musi dysponować Uczestnik: download 8 mb/s, upload 8 mb/s, ping 15 ms

Niezbędne oprogramowanie umożliwiające Uczestnikom dostęp do prezentowanych treści i materiałów: Zalecamy wykorzystanie aktualnej wersji przeglądarki CHROME (zarówno na komputerach z systemem operacyjnym Windows jak i Apple

Okres ważności linku umożliwiającego uczestnictwo w spotkaniu on-line: 7,5 h

Kontakt



Sandra Szczygieł

E-mail krakow@wsb.edu.pl

Telefon (+48) 887 722 303