



KUJAWSKA SZKOŁA  
WYŻSZA WE  
WŁOCŁAWKU

Brak ocen dla tego dostawcy

## Studia podyplomowe - Logistyka

Numer usługi 2024/09/09/170522/2300072

📍 Włocławek / mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)

🏠 Studia podyplomowe

🕒 210 h

📅 01.10.2024 do 30.06.2025

3 800,00 PLN brutto

3 800,00 PLN netto

18,10 PLN brutto/h

18,10 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Biznes / Logistyka
<b>Identyfikator projektu</b>	Kierunek - Rozwój
<b>Sposób dofinansowania</b>	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
<b>Grupa docelowa usługi</b>	Studia przeznaczone są dla pracowników komórek logistycznych oraz specjalistów ds. logistyki, którzy zarządzają zaopatrzeniem, produkcją i przepływem materiałów, magazynem, transportem i dystrybucją.
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	10
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	50
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	20-12-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
<b>Liczba godzin usługi</b>	210
<b>Podstawa uzyskania wpisu do BUR</b>	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.)
<b>Zakres uprawnień</b>	studia podyplomowe

# Cel

## **Cel edukacyjny**

Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent znajdzie zatrudnienie na różnych stanowiskach związanych z rynkiem branży TSL m.in. w przedsiębiorstwach logistycznych i w działach logistycznych przedsiębiorstw komercyjnych, jak i sektora publicznego. Będą przygotowani do takich stanowisk, jak: specjalista do spraw logistyki, specjalista do spraw zakupów, specjalista do spraw planowania produkcji, koordynator do spraw planowania popytu, specjalista do spraw dystrybucji, specjalista do spraw logi

## **Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji**

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Wiedza - uczestnik studiów podyplomowych zdobędzie pogłębioną wiedzę w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zarządzania, w tym zarządzania usługami, produkcją, dystrybucją, łańcuchem dostaw oraz zarządzania zapasami oraz prowadzenia działalności gospodarczej</li> <li>- rozumie istotę zagadnienia logistyki-uwarunkowań rozwoju i działalności logistyki, transportu i spedycji międzynarodowej z uwzględnieniem jej aspektów</li> <li>- zasad funkcjonowania rynków transportowo-logistycznych znajomości technologii informacyjnych i systemów informatycznych w branży logistycznej</li> </ul> <p>Umiejętności - uczestnik studiów podyplomowych powiększy swoje umiejętności w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- samodzielnego zdobywania wiedzy i doskonalenia praktycznego umiejętności związanych z wybranym obszarem działalności zawodowej odnoszącej się do kierunku studiów logistyka</li> <li>- doboru narzędzi i technik prowadzenia negocjacji w handlu krajowym i międzynarodowym oraz tworzenia umów stosowanych w sektorze TSL.</li> <li>- posługiwania się zaawansowanymi, nowoczesnymi technologiami, metodami i technikami informacyjno-komunikacyjnymi wspomagającymi procesy podejmowania decyzji stosowanymi w branży logistycznej.</li> <li>- zarządzania kosztami, finansami związanymi z działalnością logistyczną</li> <li>- planowania i organizowania pracy indywidualnej i zespołowej, w tym związaną z projektami logistycznymi</li> </ul> <p>Kompetencje społeczne - uczestnik studiów podyplomowych zwiększy swoje zdolności w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- świadomości poziomu swojej wiedzy i umiejętności myśli analitycznej w rozwiązywaniu konkretnych problemów</li> <li>- kompleksowego spojrzenia na całość procesu logistycznego</li> <li>- dzielenia się zdobytą wiedzą w środowisku zawodowym oraz aktywnego współdziałania w interdyscyplinarnej grupie w ramach pracy zespołowej.</li> <li>- kreatywnego myślenia i działania w sposób innowacyjny i przedsiębiorczy</li> </ul>	<p>Sesja egzaminacyjna na koniec każdego semestru</p>	<p>Test teoretyczny</p>

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
oraz samodzielnego podejmowania decyzji.		

# 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?

nie

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

nie

# Program

## Program studiów Podyplomowych Logistyka- Rok akademicki 2023/2024

### 1. Organizacja studiów podyplomowych

- Liczba godzin zajęć (ogółem): 210.
- Liczba punktów ECTS: 60 pkt.
- Miejsce zajęć: Kujawska Szkoła Wyższa we Włocławku. Program zajęć został tak zaprojektowany, że nie wyklucza przeprowadzenia zajęć w trybie hybrydowym lub całkowicie online, w zależności od sytuacji i preferencji uczestników.
- Częstotliwość zajęć: jeden-dwa zjazdy weekendowe w miesiącu.
- Warunki uczestnictwa: dyplom ukończenia studiów pierwszego stopnia.
- Forma zajęć: wykłady, ćwiczenia.
- Forma zaliczenia: Każdy przedmiot kończy się egzaminem/zaliczeniem, studia kończy egzamin dyplomowy.
- Podstawa wydania świadectwa: zaliczenie wszystkich przedmiotów oraz pozytywny wynik egzaminu dyplomowego.

### 1. Sylwetka absolwenta

Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent znajdzie zatrudnienie na różnych stanowiskach związanych z rynkiem branży TSL m.in. w przedsiębiorstwach logistycznych i w działach logistycznych przedsiębiorstw komercyjnych, jak i sektora publicznego. Będą przygotowani do takich stanowisk, jak: specjalista do spraw logistyki, specjalista do spraw zakupów, specjalista do spraw planowania produkcji, koordynator do spraw planowania popytu, specjalista do spraw dystrybucji, specjalista do spraw logistyki w dziale infrastruktury komunalnej, specjalista do spraw spedycji i transportu.

# Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 59

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<b>1 z 59</b> Podstawy logistyki	26-10-2024	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>2 z 59</b> Logistyka zaopatrzenia i usług	26-10-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>3 z 59</b> Podstawy logistyki	27-10-2024	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>4 z 59</b> Logistyka produkcji i dystrybucji	27-10-2024	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>5 z 59</b> Prognozowanie logistyczne	27-10-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>6 z 59</b> Logistyka zaopatrzenia i usług	09-11-2024	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>7 z 59</b> Podstawy logistyki	09-11-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>8 z 59</b> Logistyka produkcji i dystrybucji	10-11-2024	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>9 z 59</b> Logistyka zaopatrzenia i usług	10-11-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>10 z 59</b> Prognozowanie logistyczne	16-11-2024	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>11 z 59</b> Usługi logistyczne	16-11-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>12 z 59</b> Zarządzanie łańcuchem dostaw	23-11-2024	08:00	12:05	04:05	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<b>13 z 59</b> Systemy magazynowe	23-11-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>14 z 59</b> Zapasy w łańcuchu dostaw	30-11-2024	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>15 z 59</b> Systemy magazynowe	30-11-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>16 z 59</b> Infrastruktura logistyczna	30-11-2024	16:45	20:00	03:15	Nie
<b>17 z 59</b> Procesy logistyczne w przedsiębiorstwie	07-12-2024	08:00	12:05	04:05	Tak
<b>18 z 59</b> Procesy logistyczne w przedsiębiorstwie	07-12-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>19 z 59</b> Logistyka zaopatrzenia i usług	07-12-2024	16:45	20:00	03:15	Tak
<b>20 z 59</b> Procesy logistyczne w przedsiębiorstwie	08-12-2024	08:00	12:05	04:05	Tak
<b>21 z 59</b> Ekonomika transportu	08-12-2024	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>22 z 59</b> Spedycja krajowa i międzynarodowa	08-12-2024	16:45	20:00	03:15	Nie
<b>23 z 59</b> Ekonomika transportu	11-01-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>24 z 59</b> Spedycja krajowa i międzynarodowa	11-01-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>25 z 59</b> Ekonomika transportu	18-01-2025	10:30	15:00	04:30	Tak

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<b>26 z 59</b> Modelowanie procesów transportowych	18-01-2025	15:55	20:00	04:05	Nie
<b>27 z 59</b> Spedycja krajowa i międzynarodowa	25-01-2025	11:20	15:05	03:45	Nie
<b>28 z 59</b> Ekonomika transportu	25-01-2025	16:45	20:00	03:15	Nie
<b>29 z 59</b> Modelowanie procesów transportowych	08-02-2025	08:00	11:15	03:15	Nie
<b>30 z 59</b> Modelowanie procesów transportowych	08-03-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>31 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	08-03-2025	13:25	16:45	03:20	Nie
<b>32 z 59</b> Modelowanie procesów transportowych	09-03-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>33 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	09-03-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>34 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	15-03-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>35 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	15-03-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>36 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	16-03-2025	08:00	12:05	04:05	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<b>37 z 59</b> Spedycja krajowa i międzynarodowa	16-03-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>38 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	29-03-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>39 z 59</b> Negocjacje logistyczne	29-03-2025	12:10	16:40	04:30	Tak
<b>40 z 59</b> Modelowanie procesów transportowych	30-03-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>41 z 59</b> Ekonomika transportu	30-03-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>42 z 59</b> Spedycja krajowa i międzynarodowa	05-04-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>43 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	05-04-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>44 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	06-04-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
<b>45 z 59</b> Ekonomika transportu	06-04-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
<b>46 z 59</b> Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	06-04-2025	16:45	20:00	03:15	Nie
<b>47 z 59</b> Ekonomika transportu	19-04-2025	08:00	12:05	04:05	Tak



Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
48 z 59 Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	19-04-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
49 z 59 Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	19-04-2025	16:45	20:00	03:15	Nie
50 z 59 Ekonomika transportu	26-04-2025	08:00	12:05	04:05	Nie
51 z 59 Techniki i systemy informatyczne w logistyce	26-04-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
52 z 59 Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	26-04-2025	16:45	20:00	03:15	Nie
53 z 59 Negocjacje logistyczne	10-05-2025	08:00	12:05	04:05	Tak
54 z 59 Techniki i systemy informatyczne w logistyce	10-05-2025	12:10	16:40	04:30	Nie
55 z 59 Marketing i zarządzanie usługami transportowymi	11-05-2025	10:30	15:00	04:30	Nie
56 z 59 Techniki i systemy informatyczne w logistyce	11-05-2025	15:55	20:00	04:05	Nie
57 z 59 Negocjacje logistyczne	24-05-2025	11:20	15:05	03:45	Tak
58 z 59 Ekonomika transportu	24-05-2025	16:45	20:00	03:15	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
59 z 59 Techniki i systemy informatyczne w logistyce	25-05-2025	08:00	11:15	03:15	Nie

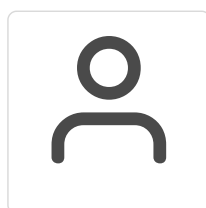
## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 800,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 800,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	18,10 PLN
Koszt osobogodziny netto	18,10 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

**Karolina Osińska**

Osoba prowadząca

Akademickie Centrum Kształcenia Podyplomowego w Kujawskiej Szkole Wyższej we Włocławku

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały dla uczestników usługi udostępniane są na platformie Microsoft Teams

### Warunki uczestnictwa

- Złożenie kompletu dokumentów w Akademickim Centrum Kształcenia Podyplomowego we Włocławku w terminie do dnia 30 października 2024 r.
- Opłata rekrutacyjna wynosi 100 zł.
- Ukończone studia wyższe, tj. posiadanie jednego z dyplomów: licencjata, inżyniera, magistra lub magistra inżyniera.
- W przypadku cudzoziemców, wymagany jest dyplom ukończenia studiów wyższych w Polsce, albo dyplom ukończenia studiów wyższych

za granicą, uznany lub nostryfikowany zgodnie z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie nostryfikacji dyplomów ukończenia studiów wyższych uzyskanych za granicą (Dz. U. 2011 Nr 196, poz. 1168).

## Informacje dodatkowe

Zawarto umowę z WUP w Toruniu w ramach projektu "Kierunek – Rozwój"

## Warunki techniczne

Zajęcia zdalne odbywają się na platformie Microsoft Teams

- Telefony i tablety z systemem Android:

Aplikacja Microsoft Teams (bezpłatna) współpracuje z urządzeniami z systemem Android, używając ostatnich czterech głównych wersji systemu operacyjnego.

- Telefony iPhone, tablety iPad i odtwarzacze iPod:

Aplikacja Microsoft Teams (bezpłatna) współdziała z urządzeniami przy użyciu dwóch ostatnich głównych wersji systemu iOS.

- Komputery klasy PC:

Zalecane wymagania systemowe i dotyczące przepustowości

Podczas organizowania spotkania za pomocą klienta stacjonarnego Teams wymagany jest dwurdzeniowy procesor 1,1 GHz lub szybszy (zalecany jest procesor 4-rdzeniowy lub szybszy) i co najmniej 4 GB pamięci RAM (Teams wymaga dedykowanych 4 GB pamięci RAM oprócz wszystkich innych wymagań systemowych).

Twoje połączenie internetowe powinno mieć co najmniej 2,0 Mb/s, aby móc korzystać ze wszystkich funkcji Teams. Przepustowość używana przez Teams będzie optymalizowana na podstawie warunków sieciowych i automatycznie będzie priorytetowo traktować dźwięk nad jakością obrazu, gdy będzie to konieczne.

Co do przeglądarek to zalecane są Microsoft EDGE oraz Google Chrome.

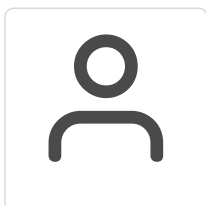
## Adres

ul. Stefana Okrzei 94A  
87-800 Włocławek  
woj. kujawsko-pomorskie

## Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

## Kontakt



**Karolina Osińska**

**E-mail** k.osinska@ksw.wloclawek.pl

**Telefon** (+48) 660 716 709