



Wyższa Szkoła  
Gospodarki w  
Bydgoszczy



## STUDIA PODYPLOMOWE Logistyka i Transport

Numer usługi 2024/03/13/10567/2095732

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

Studia podyplomowe

190 h

16.11.2024 do 30.09.2025

3 400,00 PLN brutto

3 400,00 PLN netto

17,89 PLN brutto/h

17,89 PLN netto/h

## Informacje podstawowe

<b>Kategoria</b>	Transport i motoryzacja / Transport i 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>	<p>Studia kierowane są do licznego grona osób pracujących lub współpracujących z przedsiębiorstwami transportowymi, spedycyjnymi lub logistycznymi funkcjonującymi na rynku krajowym, wewnątrzspółnotowym lub międzynarodowym.</p> <p>Drugą grupę słuchaczy studiów stanowią absolwenci studiów zawodowych, szczególnie z zakresu transportu, szeroko obecnie oferowanych na różnych kierunkach wielu publicznych i prywatnych uczelni w Polsce</p> <p>Jest to usługa adresowana do uczestników projektu „Kierunek – Rozwój”</p>
<b>Minimalna liczba uczestników</b>	5
<b>Maksymalna liczba uczestników</b>	15
<b>Data zakończenia rekrutacji</b>	10-11-2024
<b>Forma prowadzenia usługi</b>	mieszana (stacjonarna połączona z usługą zdalną w czasie rzeczywistym)
<b>Liczba godzin usługi</b>	190
<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.)

# Cel

## Cel edukacyjny

Przygotowanie do wykonywania zawodu logistyka, spedytora lub przewoźnika w tym wykwalifikowanego specjalisty w zakresie zarządzania zapasami i magazynem na potrzeby zaopatrzenia, produkcji i dystrybucji.

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

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Definiuje wiedzę z zakresu zagadnień związanych z rolą logistyki	Charakteryzuje podstawy transportu i spedycji. Definiuje pojęcia logistyki zaopatrzenia i dystrybucji. Rozróżnia systemy zarządzania jakością w logistyce produkcji.	Test teoretyczny
Posiada wiedzę w zakresie tworzenia dokumentacji i przebiegu procesów spedycji krajowej	Definiuje czas pracy kierowców i harmonogramowanie dostaw. Monitoruje rozwiązania informatyczne w logistyce. Definiuje ubezpieczenia w transporcie, spedycji i logistyce.	Test teoretyczny
Uzyskuje umiejętność projektowania i organizowania procesów związanych z krajową i międzynarodową spedycją towarów	Definiuje organizację przewozów specjalistycznych (przewóz ładunków niebezpiecznych, ładunków łatwopsujących się, żywych zwierząt, ładunków ponadnormatywnych) Charakteryzuje procedury celne i przewozowe.	Test teoretyczny
Uzyskuje umiejętność w zakresie projektowania procesów logistycznych na potrzeby przykładowego przedsiębiorstwa	Zgłębia narzędzia pracowni planowania zapotrzebowania materiałowego. Planuje pracownię opakowań i odpadów opakowaniowych. Definiuje systemy zarządzania jakością w logistyce produkcji.	Test teoretyczny
Uzyskuje kompetencje społeczne z zakresu współpracy w zespole jako jego członek, lider grupy, osoba inspirująca innowacyjne rozwiązania	Definiuje pragmatyczne traktowanie wiedzy zdobytej na zajęciach. Poznaje unikalne w skali całego kraju podejście do kształcenia wysokiej klasy specjalistów.	Test teoretyczny

# 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

- 1 Podstawy logistyki
- 2 Pracownia gospodarki magazynowej
- 3 Podstawy organizacji transportu i spedycji
- 4 Logistyka zaopatrzenia i dystrybucji
- 5 Prognozowanie w logistyce
- 6 Pracownia kompletacji i formowania ładunków
- 7 Ubezpieczenia w transporcie, spedycji i logistyce
- 8 Rozwiązania telematyczne i informatyczne w logistyce
- 9 Procedury celne i przewozowe
- 10 Spedycja i transport multimodalny
- 11 Odpowiedzialność spedytora i przewoźnika - OPWS i Incoterms
- 12 Eksploatacja środków transportu
- 13 Mocowanie ładunków
- 14 Obsługa ładunków skonteneryzowanych
- 15 Organizacja przewozów specjalistycznych (przewóz ładunków niebezpiecznych, ładunków łatwopsujących się, żywych zwierząt, ładunków ponadnormatywnych)
- 16 Czas pracy kierowców i harmonogramowanie dostaw
- 17 Planowanie produkcji
- 18 Pracownia planowania zapotrzebowania materiałowego (MRP)
- 19 Pracownia opakowań i odpadów opakowaniowych
- 20 Systemy zarządzania jakością w logistyce produkcji
- 23 Komunikacja interpersonalna i wystąpienia publiczne
- 24 Negocjacje w logistyce

## Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 96

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
1 z 96 Podstawy Logistyki	16-11-2024	08:30	10:00	01:30	Nie
2 z 96 Podstawy logistyki	16-11-2024	10:15	11:45	01:30	Nie
3 z 96 Logistyka i transport	16-11-2024	12:00	13:30	01:30	Nie
4 z 96 Podstawy logistyki	16-11-2024	13:45	15:15	01:30	Nie
5 z 96 Czas pracy kierowców	17-11-2024	08:30	10:00	01:30	Nie
6 z 96 Czas pracy kierowców	17-11-2024	10:15	11:45	01:30	Nie
7 z 96 Czas pracy kierowców	17-11-2024	12:00	13:30	01:30	Nie
8 z 96 Czas pracy kierowców	17-11-2024	13:45	15:15	01:30	Nie
9 z 96 Planowanie logistyczne	07-12-2024	08:30	10:00	01:30	Nie
10 z 96 Planowanie logistyczne	07-12-2024	10:15	11:45	01:30	Nie
11 z 96 Planowanie logistyczne	07-12-2024	12:00	13:30	01:30	Nie
12 z 96 Planowanie logistyczne	07-12-2024	13:45	15:15	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
<b>13 z 96</b> Organizacja przewozów specjalistycznych (przewóz ładunków niebezpiecznych, ładunków łatwopsujących się, żywych zwierząt, ładunków ponadnormatywnych)	08-12-2024	08:30	10:00	01:30	Nie
<b>14 z 96</b> Organizacja przewozów specjalistycznych (przewóz ładunków niebezpiecznych, ładunków łatwopsujących się, żywych zwierząt, ładunków ponadnormatywnych)	08-12-2024	10:15	11:45	01:30	Nie
<b>15 z 96</b> Organizacja przewozów specjalistycznych (przewóz ładunków niebezpiecznych, ładunków łatwopsujących się, żywych zwierząt, ładunków ponadnormatywnych)	08-12-2024	12:00	13:30	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
16 z 96 Organizacja przewozów specjalistycznych (przewóz ładunków niebezpiecznych, ładunków łatwopsujących się, żywych zwierząt, ładunków ponadnormatywnych)	08-12-2024	13:45	15:15	01:30	Nie
17 z 96 Logistyka i transport	11-01-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
18 z 96 Logistyka i transport	11-01-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
19 z 96 Logistyka i transport	11-01-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
20 z 96 Logistyka i transport	11-01-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
21 z 96 Logistyka i transport	11-01-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
22 z 96 Logistyka i transport	12-01-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
23 z 96 Logistyka i transport	12-01-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
24 z 96 Logistyka i transport	12-01-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
25 z 96 Logistyka i transport	12-01-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
26 z 96 Logistyka i transport	12-01-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
27 z 96 Logistyka i transport	08-02-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
28 z 96 Logistyka i transport	08-02-2025	10:15	11:45	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
29 z 96 Logistyka i transport	08-02-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
30 z 96 Logistyka i transport	08-02-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
31 z 96 Logistyka i transport	08-02-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
32 z 96 Logistyka i transport	09-02-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
33 z 96 Logistyka i transport	09-02-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
34 z 96 Logistyka i transport	09-02-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
35 z 96 Logistyka i transport	09-02-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
36 z 96 Logistyka i transport	09-02-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
37 z 96 Logistyka i transport	22-02-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
38 z 96 Logistyka i transport	22-02-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
39 z 96 Logistyka i transport	22-02-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
40 z 96 Logistyka i transport	22-02-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
41 z 96 Logistyka i transport	22-02-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
42 z 96 Logistyka i transport	23-02-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
43 z 96 Logistyka i transport	23-02-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
44 z 96 Logistyka i transport	23-02-2025	12:00	13:30	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
45 z 96 Logistyka i transport	23-02-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
46 z 96 Logistyka i transport	23-02-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
47 z 96 Logistyka i transport	15-03-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
48 z 96 Logistyka i transport	15-03-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
49 z 96 Logistyka i transport	15-03-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
50 z 96 Logistyka i transport	15-03-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
51 z 96 Logistyka i transport	15-03-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
52 z 96 Logistyka i transport	16-03-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
53 z 96 Logistyka i transport	16-03-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
54 z 96 Logistyka i transport	16-03-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
55 z 96 Logistyka i transport	16-03-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
56 z 96 Logistyka i transport	16-03-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
57 z 96 Logistyka i transport	05-04-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
58 z 96 Logistyka i transport	05-04-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
59 z 96 Logistyka i transport	05-04-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
60 z 96 Logistyka i transport	05-04-2025	13:45	15:15	01:30	Nie



Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
61 z 96 Logistyka i transport	05-04-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
62 z 96 Logistyka i transport	06-04-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
63 z 96 Logistyka i transport	06-04-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
64 z 96 Logistyka i transport	06-04-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
65 z 96 Logistyka i transport	06-04-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
66 z 96 Logistyka i transport	06-04-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
67 z 96 Logistyka i transport	26-04-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
68 z 96 Logistyka i transport	26-04-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
69 z 96 Logistyka i transport	26-04-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
70 z 96 Logistyka i transport	26-04-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
71 z 96 Logistyka i transport	26-04-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
72 z 96 Logistyka i transport	27-04-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
73 z 96 Logistyka i transport	27-04-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
74 z 96 Logistyka i transport	27-04-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
75 z 96 Logistyka i transport	27-04-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
76 z 96 Logistyka i transport	27-04-2025	15:30	17:00	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
77 z 96 Logistyka i transport	17-05-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
78 z 96 Logistyka i transport	17-05-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
79 z 96 Logistyka i transport	17-05-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
80 z 96 Logistyka i transport	17-05-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
81 z 96 Logistyka i transport	17-05-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
82 z 96 Logistyka i transport	18-05-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
83 z 96 Logistyka i transport	18-05-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
84 z 96 Logistyka i transport	18-05-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
85 z 96 Logistyka i transport	18-05-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
86 z 96 Logistyka i transport	18-05-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
87 z 96 Logistyka i transport	07-06-2025	08:30	10:00	01:30	Nie
88 z 96 Logistyka i transport	07-06-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
89 z 96 Logistyka i transport	07-06-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
90 z 96 Logistyka i transport	07-06-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
91 z 96 Logistyka i transport	07-06-2025	15:30	17:00	01:30	Nie
92 z 96 Logistyka i transport	08-06-2025	08:30	10:00	01:30	Nie

Przedmiot / temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin	Forma stacjonarna
93 z 96 Logistyka i transport	08-06-2025	10:15	11:45	01:30	Nie
94 z 96 Logistyka i transport	08-06-2025	12:00	13:30	01:30	Nie
95 z 96 Logistyka i transport	08-06-2025	13:45	15:15	01:30	Nie
96 z 96 Walidacja	08-06-2025	15:30	16:15	00:45	Nie

## Cennik

### Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	3 400,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	17,89 PLN
Koszt osobogodziny netto	17,89 PLN

## Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

### PAWEŁ TURA

KWALIFIKACJE nabyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia szczegółowych danych dotyczących oferowanej usługi:

2012-2018 - ukończone studia podyplomowe, WSG: Zintegrowane systemy informatyczne w przedsiębiorstwie, logistyka i transport, Zarządzanie oświatą, Spedycja i intermodalne usługi logistyczne, Nowoczesne technologie w logistyce.

2012 - magister, kierunek: ekonomia spec. transport i logistyka, Uniwersytet Gdański

2003 - magister, politologia spec. administracja, Akademia Bydgoska

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE zdobyte nie wcześniej niż 5 lat przed datą wprowadzenia szczegółowych danych dotyczących oferowanej usługi:

ZESPÓŁ SZKÓŁ SPOŻYWCZYCH, OD 2011

Nauczyciel przedmiotów zawodowych na kierunku „technik logistyk” i „technik; autor

wniosku o kierunek „technik spedytor”, „magazynier-logistyk”; autor i koordynator projektów „Modernizacja i wyposażenie pracowni kształcenia praktycznego w szkołach zawodowych w Bydgoszczy – etap I”, „Akcja-kwalifikacja”, Akcja-Kwalifikacja 2”, WYŻSZA SZKOŁA GOSPODARKI, OD 2008  
Wykładowca akademicki z obszaru logistyki i transportu drogowego, współzałożyciel laboratorium komputerowego; współautor planów studiów oraz koncepcji kształcenia w ramach wniosków o kierunek inżynierski „logistyka” oraz drugi stopień studiów na kierunku „ekonomia”; członek zespołu ds. KRK; współautor i koordynator wydziałowy projektu „Rozwój potencjału WSG w zakresie kształcenia logistyczno-transportowego;

## Informacje dodatkowe

### Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały w formie cyfrowej umieszczane dla uczestników w chmurze.

### Warunki uczestnictwa

Kandydat musi posiadać minimum wykształcenie wyższe, ukończone na poziomie:

- studiów I stopnia nadających tytuł zawodowy licencjata lub inżyniera;
- studiów II stopnia nadających tytuł zawodowy magistra
- jednolitych studiów magisterskich

### Informacje dodatkowe

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

Program studiów podyplomowych realizowany jest w godzinach dydaktycznych.

Harmonogram zajęć w Karcie Usług nie zawiera przerw między zajęciami.

Koszt studiów podyplomowych wskazany w Karcie Usług nie zawiera opłaty wpisowej oraz opłat za przedłużenie terminu ukończenia studiów podyplomowych oraz opłat za wysyłanie dokumentów pocztą tradycyjną.

## Warunki techniczne

Dostęp do platformy MS Teams

## Adres

ul. Garbary 2  
85-229 Bydgoszcz  
woj. kujawsko-pomorskie

# Kontakt



**Studium Podyplomowe**

**E-mail** [podyplomowe@byd.pl](mailto:podyplomowe@byd.pl)

**Telefon** (+48) 525 670 068