

**ORGANIZACJA I PROGRAM SEMINARIUM DOKTORANCKIEGO  
W  
MIĘDZYNARODOWEJ WYŻSZEJ SZKOLE LOGISTYKI I TRANSPORTU  
WE WROCŁAWIU**

**I. Zasady ogólne**

1. Seminarium doktoranckie dedykowane jest dla kandydatów zainteresowanych podnoszeniem kwalifikacji i podjęciem procedur do uzyskania stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk społecznych, w szczególności w dyscyplinie *Nauki o zarządzaniu i jakości*.
2. Seminarium doktoranckie składa się z dwóch części:
  - 1). CZĘŚĆ ORGANIZACYJNO-METODOLOGICZNA – metodologia badań naukowych i podstawy zarządzania – punkt IV i V;
  - 2). CZĘŚĆ SPECJALISTYCZNA – w formie studiów podyplomowych – punkt VI.1 i VI.2.
3. Zajęcia prowadzone są w systemie niestacjonarnym i trwają cztery semestry, po których uczestnicy otrzymują:
  - *Dyplom ukończenia studiów podyplomowych;*
  - *Certyfikat ukończenia seminarium doktoranckiego;*
  - *Certyfikat znajomości języka angielskiego na poziomie B2, po zdaniu egzaminu.*
4. Język wykładowy – język polski.
5. Program obowiązuje od roku akademickiego 2023/2024.

**II. Cel seminarium**

1. Przygotowanie uczestników do prowadzenia samodzielnych badań naukowych i przygotowania rozprawy doktorskiej.
2. Ukończenie studiów podyplomowych w specjalności *Menadżer logistyki* lub *Menadżer transportu*.
3. Uzyskanie **certyfikatu** znajomości języka angielskiego na **poziomie B2**, zwalniającego z egzaminu z języka nowożytnego w trakcie procedury uzyskania stopnia naukowego doktora.
4. Umożliwienie zdawania dodatkowych egzaminów z *Metodologii prowadzenia badań naukowych* oraz *Teorii organizacji i zarządzania*, uznawanych w MWSLiT w procedurze nadawania stopnia naukowego doktora.

**III. Wymagania wstępne dla kandydatów**

Kandydat powinien posiadać kwalifikacje na poziomie 7. Polskiej Ramy Kwalifikacyjnej (tytuł magistra, magistra inżyniera lub równorzędny) i ukończyć studia na kierunku związanym z dziedziną nauk społecznych.

W wyjątkowych przypadkach, uzasadnionych najwyższą jakością osiągnięć naukowych, w seminarium może uczestniczyć absolwent studiów pierwszego stopnia, realizujący studia drugiego stopnia.

#### IV. Program seminarium:

L. p.	Nazwa przedmiotu	Liczba godz.	Forma zajęć	Semestr I	Semestr II	Semestr III	Semestr IV	Forma zaliczenia
		<b>Metodologia badań naukowych i podstawy zarządzania</b>				<b>Studia podyplomowe</b>		
1	Dydaktyka szkoły wyższej	10	w+ćw.	10		Fakultatywnie do wyboru:  Menadżer logistyki (pkt. VI.1.)  lub  Menadżer transportu (pkt. VI.2.)		Z
2	Zasady prowadzenia zajęć dydaktycznych	10	w+ćw.	10				Z
3	Etyka	6	w	6				Z
4	Prawo autorskie	10	w	10				Z
5	Naukometria i bibliometria	4	w	4				Z
6	Proces wnioskowania o finansowanie badań naukowych	10	w+ćw. +projekt	10				Z
7	Metodologia prowadzenia badań naukowych	20	w+ćw.	10	10			Z
8	Wybór i analiza obszaru badawczego	20	seminarium +prezentacja	10	10			Z
9	Teoria organizacji i zarządzania	20	w+ćw	10	10			Z
10	Statystyka i wizualizacja wyników badań	20	w+ćw		20			Z
11	Język angielski		kwersatorium	20	20			E
12	Praktyki zawodowe w MWSLiT	90	praktyczna		30			Z

	<b>Razem</b>			<b>100</b>	<b>100</b>		
	<b>Ogółem</b>			<b>200</b>		<b>190</b>	

## V. Opis przedmiotów części organizacyjno-metodologicznej:

### 1. Dydaktyka Szkoły Wyższej

Zajęcia mające na celu poszerzenie wiedzy i umiejętności słuchaczy z zakresu planowania pracy pedagogicznej, analizy i oceny przebiegu procesów kształcenia oraz wyznaczania i oceniania ich efektów. Prawidłowości i uwarunkowań przebiegu procesu nauczania-uczenia się. Wiedza typu "*know how*". Transfer wiedzy.

### 2. Zasady prowadzenia zajęć dydaktycznych

Metodyka prowadzenia zajęć dydaktycznych. Podstawowe formy zajęć dydaktycznych. Kształcenie problemowe i projektowe. Zasady planowania zajęć dydaktycznych z wykorzystaniem nowoczesnych metod i technik kształcenia. Systemy informatyczne wspomagające dydaktykę. Ćwiczenia przygotowujące do realizacji praktyk zawodowych.

### 3. Etyka

Główne zagadnienia etyki akademickiej z uwzględnieniem jej roli we współczesnym myśleniu moralnym. Analiza podstawowych pojęć i metod stosowanych w tej dziedzinie oraz prezentacja wielkich teorii normatywnych. Przykłady stosowania zasad etycznych w praktyce.

### 4. Prawo autorskie

Podstawowa wiedza z zakresu prawa autorskiego i praw pokrewnych w odniesieniu do działalności badawczej i dydaktycznej. Plagiaty oraz zasady prawidłowego korzystania z dorobku innych.

### 5. Wskaźniki naukometryczne i bibliometryczne

Wskaźniki stosowane w międzynarodowych bazach bibliometrycznych. Wymagania związane z ewaluacją pracowników naukowych. Upowszechnienie działalności naukowej i wyników badań naukowych. Wykorzystanie baz bibliograficznych i e-źródeł w badaniach naukowych.

### 6. Proces wnioskowania o finansowanie badań naukowych

Proces wnioskowania o finansowanie badań naukowych podstawowych. Działalność statutowa. Finansowanie staży naukowych krajowych i zagranicznych dla młodych naukowców. Zasady ubiegania się o środki finansowe w instytucjach krajowych i zagranicznych. Przygotowywanie wniosków grantowych.

### 7. Metodologia prowadzenia badań naukowych

Pojęcie metodologii badań naukowych i publikacji naukowych. Metody, techniki i narzędzia badawcze w naukach społecznych. Cele, problemy i hipotezy badawcze. Analiza stanu wiedzy naukowej na podstawie przeglądu literatury – stworzenie obszaru/problemu wymagającego rozwiązania. Tworzenie własnych baz literaturowych. Wygenerowanie zagadnienia naukowego wymagającego rozwiązania

– założenia /ograniczenia/, wymagany aparat teoretyczno-praktyczny. Prowadzenie badań naukowych i dokumentowanie ich wyników. Sposób weryfikacji wyników badań. Upowszechnianie wyników badań – prezentacja ustna i pisemna (artykuły naukowe), wystąpienia konferencyjne a publikacja naukowa, zasady cytowania źródeł i autocytacji. Polemika z recenzentami.

#### **8. Wybór i analiza obszaru badawczego**

Sprecyzowanie obszaru badawczego. Analiza stanu wiedzy w zakresie wybranej przez uczestnika problematyki badawczej. Przegląd literatury. Zdefiniowanie problemu badawczego (cel, pytania badawcze, hipotezy robocze) oraz określenie planowanej metodologii badań. Przygotowanie prezentacji koncepcji badań. Uzasadnienie przyjętych rozwiązań.

#### **9. Teoria organizacji i zarządzania**

Pojęcie i funkcje zarządzania. Struktury organizacyjne. Klasyczne, behawioralne i ilościowe podejście do zarządzania. Zarządzanie strategiczne i strategię zarządzania. Marketing strategiczny. Zarządzanie operacyjne. Zarządzanie w dobie globalizacji. Adaptacyjna kultura organizacyjna. Zarządzanie międzykulturowe. Zarządzanie kapitałem ludzkim. Specyfika zarządzania on-line.

#### **10. Statystyka i wizualizacja wyników badań**

Podstawy statystyki. Skale pomiarowe. Zmienne losowe. Estymacja nieparametryczna i parametryczna. Weryfikacja hipotez statystycznych. Badanie zmienności. Współczynnik korelacji liniowej. Analizy regresji. Wybrane metody analizy współzależności zjawisk. Budowa narzędzi pomiaru, przygotowanie badań i danych. Metody i techniki analizy wykorzystywane w procesie prowadzenia badań. Metody wizualizacji wyników badań.

#### **11. Język angielski – według oddzielnego planu.**

#### **12. Praktyki zawodowe w MWSLiT**

Praktyki zawodowe są realizowane w formie prowadzenia zajęć dydaktycznych pod nadzorem wyznaczonego opiekuna – doświadczonego nauczyciela akademickiego lub uczestniczenia w ich prowadzeniu w wymiarze 30 godzin dydaktycznych w semestrze II oraz 20 godzin w semestrze III lub IV.

### **VI. Studia podyplomowe**

#### **VI.1. PROGRAM STUDIÓW - MENADŻER LOGISTYKI**

<b>Lp.</b>	<b>Tematyka - grupy zagadnień</b>	<b>godz.</b>
1	Logistyka w funkcjonowaniu przedsiębiorstw, instytucji i gospodarki	2
2	Logistyka zaopatrzenia, produkcji i dystrybucji	10

3	Planowanie logistyczne	10
4	Projektowanie procesów i systemów logistycznych	10
5	Zarządzanie łańcuchem logistycznym	10
6	Infrastruktura logistyczna	8
7	Logistyka międzynarodowa i międzynarodowe sieci logistyczne	8
8	Technologie usług magazynowania i transportu wewnętrznego	8
9	Centra logistyczne	4
10	Sieci handlowe i dystrybucyjne a logistyka e-commerce	8
11	Automatyzacja i cyfryzacja w logistyce (Logistyka 4.0)	8
12	Rachunek kosztów działań logistycznych	4
13	Ubezpieczenia w logistyce	4
14	Rozwiązania IT w logistyce	8
15	Działalność menedżera logistyki	6
16	Zarządzanie projektem logistycznym z elementami marketingu usług logistycznych	8
17	Zarządzanie innowacjami w logistyce	6
18	Ekologistyka i zrównoważony rozwój	6
19	Język angielski	40
20	Praktyka dydaktyczna	20
21	Seminarium dyplomowe	2
	<b>Ogółem</b>	<b>190</b>

## VI.2. PROGRAM STUDIÓW – MENADŻER TRANSPORTU

Lp.	Tematyka - grupy zagadnień	godz.
1	Podstawy logistyki	4
1	Potrzeby transportowe	2
2	Systemy transportowe	10
3	Infrastruktura transportu	10
4	Spedycja	8
5	Technologie transportowe	8
6	Transport międzynarodowy	8
7	Inżynieria ruchu lądowego	8
8	Transport zwierząt, towarów szybko psujących się i szybko zbywalnych FMCG	8
9	Prawne aspekty bezpieczeństwa w transporcie	4
10	Transport materiałów niebezpiecznych i nienormatywnych	8
11	Transport bliski	8
12	Ekonomika transportu	4
13	Ubezpieczenia w transporcie	4
14	Rozwiązania IT w transporcie	8
15	Działalność menedżera transportu	6

16	Zarządzanie ryzykiem w transporcie	8
17	Zarządzanie innowacjami w transporcie	6
18	Ekologizacja i zrównoważony transport	6
19	Język angielski	40
20	Praktyka dydaktyczna	20
21	Seminarium dyplomowe	2
	<b>Ogółem</b>	<b>190</b>

Uwaga: Podział przedmiotów na semestry oraz rygory dydaktyczne i formy zaliczeń – zgodnie z programem studiów podyplomowych ww. specjalności.

## VII. Ocenianie uczestników seminarium doktoranckiego

Wszystkie formy kształcenia, w tym praktyka zawodowa podlegają zaliczeniu na ocenę opisową (zal./nzal.) w semestrze, w którym się odbywały. Wyjątkowo za zgodą kierownika seminarium doktoranckiego można przedłużyć uzyskanie zaliczenia do końca następnego semestru.

Z języka angielskiego obowiązuje **Egzamin** na certyfikat znajomości B2.

Ukończenie seminarium doktoranckiego i otrzymanie dyplomu studiów podyplomowych oraz certyfikatu ukończenia seminarium, uwarunkowane jest uzyskaniem zaliczeń ze wszystkich przedmiotów i praktyki zawodowej.

### Oplaty

Zgodnie z Zarządzeniem Rektora nr 4/2023.

## VIII. Uwagi metodyczne i organizacyjne

1. Szczegółowy program tematyczny przedmiotów oraz literatura podane są w sylabusach.
2. Zajęcia będą prowadzone w systemie hybrydowym: zajęcia teoretyczne w systemie on-line, zajęcia praktyczne na Uczelni.
3. Planowane będą cztery zjazdy weekendowe w pierwszym semestrze i po trzy zjazdy w pozostałych semestrach.
4. O zakwalifikowaniu kandydata na seminarium decyduje kolejność zgłoszeń.
5. Kandydat jest zobowiązany złożyć wniosek (wraz z wymaganymi załącznikami) o przyjęcie na seminarium doktoranckie najdalej do końca lutego/października.
6. Wyżej wymienione dokumenty podlegają weryfikacji przez Komisję wyznaczoną przez Dziekana Wydziału Logistyki i Transportu MWSLiT.

**REKTOR**  
dr Marcin Pawełka