

**SYLABUS**

DOTYCZY CYKLU KSZTAŁCENIA 2019/2020 – 2022/2023

(skrajne daty)

Rok akademicki 2020/2021

**1. PODSTAWOWE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE**

Nazwa przedmiotu	<b>LOGISTYKA W PROGRAMACH UE</b>
Kod przedmiotu*	
Nazwa jednostki prowadzącej kierunek	Kolegium Nauk Przyrodniczych
Nazwa jednostki realizującej przedmiot	Kolegium Nauk Przyrodniczych Instytut Nauk Rolniczych, Ochrony i Kształtowania Środowiska
Kierunek studiów	LOGISTYKA W SEKTORZE ROLNO-SPOŻYWCZYM
Poziom studiów	pierwszego stopnia
Profil	ogólnoakademicki
Forma studiów	stacjonarne
Rok i semestr studiów	rok II, semestr 4
Rodzaj przedmiotu	kierunkowy
Język wykładowy	polski
Koordinator	dr Marcin Halicki
Imię i nazwisko osoby prowadzącej / osób prowadzących	dr Marcin Halicki

\* - opcjonalnie, zgodnie z ustaleniami w Jednostce

**1.1. Formy zajęć dydaktycznych, wymiar godzin i punktów ECTS**

Semestr (nr)	Wykł.	Ćw.	Konw.	Lab.	Sem.	ZP	Prakt.	Inne (jakie?)	Liczba pkt ECTS
4	15	15							2

**1.2. Sposób realizacji zajęć** zajęcia w formie tradycyjnej zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość**1.3 Forma zaliczenia przedmiotu (z toku) (egzamin, zaliczenie z oceną, zaliczenie bez oceny)**

ZALICZENIE Z OCENĄ

**2. WYMAGANIA WSTĘPNE**

Wstęp do logistyki

**3. CELE, EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE I STOSOWANE METODY DYDAKTYCZNE****3.1 Cele przedmiotu**

C1	Zapoznanie studentów z najważniejszymi działaniami logistycznymi w przedsiębiorstwach i potrzebami przewozowymi
----	---

C2	Zapoznanie studentów z funduszami unijnymi wspierającymi przedsiębiorstwa
C3	Zapoznanie studentów z modelem biznesowym w zakresie internacjonalizacji
C4	Zapoznanie studentów z analizami projektów infrastrukturalnych

### 3.2 Efekty uczenia się dla przedmiotu

EK (efekt uczenia się)	Treść efektu uczenia się zdefiniowanego dla przedmiotu	Odniesienie do efektów kierunkowych
EK_01	Wyjaśnia podstawowe działania logistyczne oraz wymienia czynniki wpływające na potrzeby przewozowe	K_Wo2, K_Wo9
EK_02	Wykorzystuje zdobytą wiedzę o Funduszach Europejskich do wspierania przedsiębiorstwa i potrafi opracować model biznesowy w zakresie internacjonalizacji	K_Uo1, K_Uo6
EK_03	Analizuje podstawowe projekty infrastrukturalne	K_Uo6
EK_04	Wykazuje odpowiedzialność i posiada świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów związanych z logistyką i wsparciem finansowym przedsiębiorstw	K_Ko1

### 3.3 Treści programowe

#### A. Problematyka wykładu

Treści merytoryczne
Logistyka i jej działania w przedsiębiorstwach globalnych
Transport i potrzeby przewozowe
Fundusze Europejskie i wsparcie przedsiębiorstw logistycznych
Internacjonalizacja przedsiębiorstwa

#### B. Problematyka ćwiczeń audytoryjnych, konwersatoryjnych, laboratoryjnych, zajęć praktycznych

Treści merytoryczne
Analiza Funduszy Europejskich w kontekście wsparcia przedsiębiorstw logistycznych
Podstawowe modele biznesowe w zakresie internacjonalizacji
Determinanty umiędzynarodowienia logistyki
Analiza podstawowych projektów infrastrukturalnych

### 3.4 Metody dydaktyczne

Wykład: wykład z prezentacją multimedialną

Ćwiczenia: Analiza danych ekonomicznych z dyskusją/praca w grupach/rozwiązywanie zadań/dyskusja.

## 4. METODY I KRYTERIA OCENY

### 4.1 Sposoby weryfikacji efektów uczenia się

Symbol efektu	Metody oceny efektów uczenia się (np.: kolokwium, egzamin ustny, egzamin pisemny, projekt, sprawozdanie, obserwacja w trakcie zajęć)	Forma zajęć dydaktycznych (w, ćw, ...)
EK_01	Dyskusja-rozwiązywanie problemu	Wykład
EK_02	Kolokwium	Ćwiczenia
EK_03	Kolokwium	Ćwiczenia

EK_04	Obserwacja w trakcie zajęć	Ćwiczenia
-------	----------------------------	-----------

#### 4.2 Warunki zaliczenia przedmiotu (kryteria oceniania)

<p><u>Zaliczenie z oceną</u></p> <p><u>Zaliczenie ćwiczeń</u> następuje na podstawie pozytywnej oceny z kolokwium. O ocenie pozytywnej z kolokwium decyduje liczba uzyskanych punktów (&gt;50% maksymalnej liczby punktów, dst: 51 -59%, dst plus: 60-69 %, db: 70 -79%, db plus: 80 -89%, bdb&gt;90%).</p> <p><u>Zaliczenie przedmiotu</u> następuje na podstawie oceny uzyskanej z ćwiczeń i sporządzenia pisemnej pracy problemowej zaliczającej wykład. Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich założonych efektów uczenia się.</p>
---

#### 5. CAŁKOWITY NAKŁAD PRACY STUDENTA POTRZEBNY DO OSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH EFEKTÓW W GODZINACH ORAZ PUNKTACH ECTS

Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny kontaktowe wynikające z harmonogramu studiów	30
Inne z udziałem nauczyciela akademickiego (udział w konsultacjach, egzaminie)	2
Godziny niekontaktowe – praca własna studenta (przygotowanie do zajęć, egzaminu, napisanie referatu itp.)	20
SUMA GODZIN	52
<b>SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS</b>	<b>2</b>

\* Należy uwzględnić, że 1 pkt ECTS odpowiada 25-30 godzin całkowitego nakładu pracy studenta.

#### 6. PRAKTYKI ZAWODOWE W RAMACH PRZEDMIOTU

wymiar godzinowy	-
zasady i formy odbywania praktyk	-

#### 7. LITERATURA

<p>Literatura podstawowa:</p> <p>Gołemska E., Majchrzak-Lepczyk J., Bentyn Z. Eurologistyka : aktualne trendy rozwoju, najnowsze wyniki badań, sprawdzone metody zarządzania, Wyd. PWN, Warszawa 2015</p> <p>Krasuska M. Fundusze unijne w nowej perspektywie 2014-2020, Wyd. Wiedza i Praktyka, Warszawa 2014</p> <p>Witkowska J., Wysokińska Z. Umiejdzynarodowienie małych i średnich przedsiębiorstw a procesy integracji europejskiej : aspekty teoretyczne i empiryczne, Wyd. Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź 2006</p> <p>Witkowski, K., Gołemska E.( red. nauk.) Rozwój firm globalnych w aspekcie umiejdzynarodowienia łańcuchów dostaw, Logistyka międzynarodowa w gospodarce światowej, Zeszyty Naukowe, Wyd. UE, Poznań 2010</p>
--

Literatura uzupełniająca:

Gołemska E., Kempny D., Witkowski J. Eurologistyka w zarządzaniu międzynarodowym,  
Wyd. PWN, Warszawa 2005

Akceptacja Kierownika Jednostki lub osoby upoważnionej