

| | | | | | | | | | | | |
|---|----|--|---|---------------|----------|-------------------------|--------------------|---------------|--------|-----------|---|
| Nazwa przedmiotu | | Usługi logistyczne | | | | Kod ECTS | 14.3.E.SL.3694 | | | | |
| | | | | | | Pkt.ECTS | 2 | | | | |
| Jednostka prowadząca przedmiot | | KPTiIG | Nazwa kierunku | | Ekonomia | | Nazwa specjalności | | B1LiT; | | |
| Nazwisko prowadzącego | | prof. UG dr hab. Ryszard Rolbiecki | | | | | | | | | |
| Forma zajęć/Liczba godzin | | | | | | | | | | | |
| Wykład | 12 | Ćwiczenia | 10 | Konwersatoria | 0 | Laboratoria komputerowe | 0 | Seminaria | 0 | Lektoraty | 0 |
| Forma aktywności | | | | | | Rok i rodzaj studiów: | | 1 NS2, | | | |
| Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne): | | | | | 28 | Semestr: | | 2, | | | |
| Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta): | | | | | 47 | Status przedmiotu: | | Obligatoryjny | | | |
| Sumaryczna liczba godzin: | | | | | 75 | Język wykładowy: | | polski | | | |
| Sposób realizacji zajęć | | Zajęcia w sali dydaktycznej. | | | | | | | | | |
| Metody dydaktyczne | | Wykłady z prezentacjami multimedialnymi, Ćwiczenia z wykorzystaniem metod aktywizujących, Projekty indywidualne, | | | | | | | | | |
| Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi | | | | | | | | | | | |
| Wymagania formalne | | | | | | | | | | | |
| Wymagania wstępne | | Podstawy wiedzy zakresu transportu i logistyki | | | | | | | | | |
| Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny | | | | | | | | | | | |
| Sposób zaliczenia | | Egzamin | | | | | | | | | |
| Kryteria oceny | | <p>Podstawą zaliczenia ćwiczeń jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> - obecność na zajęciach, - prezentacja indywidualna, - aktywny udział w rozwiązywaniu w czasie zajęć zadań związanych z projektowaniem i realizacją usług logistycznych. <p>Procent wiedzy wymaganej dla uzyskania oceny z egzaminu:</p> <ul style="list-style-type: none"> bardzo dobrej - 100% - 91%, dobrej plus - 90% - 81%, dobrej - 80% - 71%, dostatecznej plus - 70% - 61%, dostatecznej - 60% - 51%, niedostatecznej - 50% i mniej | | | | | | | | | |
| Cele przedmiotu | | | | | | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - przedstawienie specyfiki i różnorodności usług logistycznych, - przedstawienie możliwości i sposobów realizacji usług logistycznych z uwzględnieniem nowoczesnych technologii, - wskazanie tendencji rozwoju usług logistycznych. | | | | | | | | | | | |
| Efekty uczenia się | | | | | | | | | | | |
| Wiedza | | E2_W03 | Student ma pogłębioną wiedzę w odniesieniu do znaczenia sektora usług, w tym sektora usług branży TSL w gospodarce narodowej | | | | | | | | |
| | | E2_W04 | Student ma pogłębioną wiedzę z zakresu warunków i zasad świadczenia usług logistycznych, zna normy prawne i dobre praktyki w zakresie świadczenia usług logistycznych a także zna kryteria współpracy między przedsiębiorstwami na zasadach | | | | | | | | |

| | | |
|--|--------|---|
| | | outsourcingu logistycznego |
| | E2_W08 | Student ma pogłębioną wiedzę umożliwiającą definiowanie usług logistycznych oraz przypisywanie im określonego zastosowania zgodnie ze specyfiką współpracy operatora logistycznego z klientem |

Weryfikacja efektów uczenia się - Wiedza

| Efekty | egzamin pisemny | egzamin ustny | kolokwium | esej/referat /portfolio | zadania / prace domowe | prezentacja indywidualna | prezentacja grupowa | aktywność na zajęciach | udział w dyskusji | projekt indywidualny | projekt grupowy |
|--------|-----------------|---------------|-----------|-------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|
| E2_W03 | X | X | | | | X | | X | | | |
| E2_W04 | X | X | | | | | | X | | | |
| E2_W08 | X | X | | | | X | | | X | | |

| | | |
|--------------|--------|---|
| Umiejętności | E2_U01 | Korzystając z posiadanej wiedzy student ma umiejętność ustalania kryteriów zastosowania odpowiednich technologii w procesie świadczenia usług logistycznych |
| | E2_U06 | Student ma umiejętność projektowania usług logistycznych w odniesieniu do zróżnicowanych potrzeb wynikających ze specyfiki ładunków oraz wymagań związanych z obsługą transakcji handlowych |

Weryfikacja efektów uczenia się - Umiejętności

| Efekty | egzamin pisemny | egzamin ustny | kolokwium | esej/referat /portfolio | zadania / prace domowe | prezentacja indywidualna | prezentacja grupowa | aktywność na zajęciach | udział w dyskusji | projekt indywidualny | projekt grupowy |
|--------|-----------------|---------------|-----------|-------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|
| E2_U01 | | | | | | X | | X | X | | |
| E2_U06 | | | | | | X | | X | X | | |

| | | |
|-------------|--------|---|
| Kompetencje | E2_K02 | Student dostrzega potrzebę doskonalenia wiedzy związanej z rozwojem usług logistycznych |
| | E2_K05 | Student ma kompetencje w zakresie analizy rynku usług logistycznych |

Weryfikacja efektów uczenia się - Kompetencje

| Efekty | egzamin pisemny | egzamin ustny | kolokwium | esej/referat /portfolio | zadania / prace domowe | prezentacja indywidualna | prezentacja grupowa | aktywność na zajęciach | udział w dyskusji | projekt indywidualny | projekt grupowy |
|--------|-----------------|---------------|-----------|-------------------------|------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------|-------------------|----------------------|-----------------|
| E2_K02 | | | | | | | | | X | | |
| E2_K05 | X | X | | | | X | | X | | | |

Treści programowe

- Miejsce usług logistycznych w strukturze wewnętrznej sektora usług gospodarki narodowej** (pojęcie, cechy, funkcje, struktura sektora usług, czynniki wpływające na rozwój sektora usług, znaczenie sektora usług TSL, rozwój sektora usług w Polsce na tle innych krajów).
- Rynek usług TSL** (definicja usługi logistycznej, geneza usług logistycznych, typy usług TSL, rola usług logistycznych w handlu, specyfika rynku usług logistycznych, outsourcing usług logistycznych)
- Third Party Logistics - wyspecjalizowani operatorzy logistyczni** (typy przedsiębiorstw, zakres usług logistycznych, logistyka kontraktowa).
- Transport intermodalny jako usługa logistyczna** (istota transportu intermodalnego, przesłanki rozwoju transportu intermodalnego, znaczenie transportu intermodalnego jako usługi logistycznej, etapy w realizacji procesu przewozów intermodalnych, bariery rozwoju transportu intermodalnego).

5. **Segment usług kurierskich, ekspresowych, pocztowych** (system dostaw "od drzwi do drzwi", obsługa omni-channel, dostawy na "ostatniej mili").

6. **Centra logistyczne i rynek usług magazynowych** (usługi realizowane przez centra logistyczne, modelowe rozwiązania funkcjonowania centrów logistycznych, wpływ centrów logistycznych na rozwój intermodalnych sieci logistycznych, magazynowanie jako usługa logistyczna, rodzaje usług magazynowych, dostępność powierzchni magazynowych w Polsce)

Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej

Literatura podstawowa

1. *Usługi logistyczne. Teoria i praktyka* (2011), red. W. Rydzkowski, Instytut Logistyki i Magazynowania, Poznań
2. D. Książkiewicz (2021), *Rozwój transportu, spedycji i logistyki w dobie cyfryzacji i gospodarki globalnej*, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk
3. J. Zelkowski, M. Gontarczyk, M. Kijek P. Owczarek (2018), *Analiza i ocena operatorów logistycznych w Polsce*, Prace Naukowe Politechniki Warszawskiej z. 120 Transport

Literatura uzupełniająca

1. A. Szczukocka (2014), *Statystyczna ocena znaczenia sektora usług w gospodarce Polski*, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź
2. M. Foltyński, M. Matusiewicz (2015), *Transport intermodalny w Polsce - szanse i bariery rozwoju*, w: *Przewozy intermodalne*, red. W. Rydzkowski, Biblioteka Logistyka, Poznań
3. E. Przybylska (2017), *Kryteria wyboru usługodawcy logistycznego w zakresie obsługi transportu drobnicowego*, Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej, Seria: Organizacja I Zarządzanie Z. 103, <https://www-arch.polsl.pl/wydzialy/ROZ/ZN/Documents/z%20103/Przybylska,%20Slupina.pdf>
4. P. Kryś, W. Izdebski (2019), *Znaczenie centrów logistycznych dla funkcjonowania łańcuchów dostaw*, Warszawa, [file:///C:/Users/r.rolbiecki/Downloads/Znaczenie centr%C3%B3w logistycznych dla%20\(1\).pdf](file:///C:/Users/r.rolbiecki/Downloads/Znaczenie%20centr%C3%B3w%20logistycznych%20dla%20(1).pdf)
5. M. Cichosz, (2015), *Logistics management*, Warsaw Schol of Economics
6. M. Matusiewicz (2022), *Logistyka miejska w świetle idei zrównoważonego rozwoju*, Wydawnictwo UG, Gdańsk

Kontakt

ryszard.rolbiecki@ug.edu.pl,