

| UCZELNIA METROPOLITALNA | | | | | | |
|---|--|--|-----|-------|--|----|
| Kierunek studiów: Logistyka | | | | | | |
| Przedmiot: Dokumenty w transporcie i spedycji | | | | | | |
| Profil kształcenia: Praktyczny | | | | | | |
| Poziom kształcenia: studia I stopnia | | | | | | |
| Liczba godzin w semestrze | 1 | | 2 | | 3 | |
| | I | II | III | IV | V | VI |
| Studia stacjonarne | | | | 16 ćw | | |
| Studia niestacjonarne | | | | 12 ćw | | |
| JĘZYK PROWADZENIA ZAJĘĆ | Polski | | | | | |
| FORMA ZAJĘĆ | Ćwiczenia | | | | | |
| CELE PRZEDMIOTU | Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z dokumentami obowiązującymi w transporcie, a także ich praktycznym wykorzystaniem i stosowaniem. Wskazanie ogólnych zasad ich wypełniania, a także weryfikacji ich poprawności po zrealizowaniu usługi oraz najczęstszych błędów przy ich tworzeniu. | | | | | |
| Odniesienie do efektów uczenia się | | Opis efektów uczenia się | | | Sposób weryfikacji efektu uczenia się | |
| Efekt kierunkowy | PRK | | | | | |
| WIEDZA | | | | | | |
| L_W07 | P6S_WG | Student zna w zaawansowanym stopniu dokumentację transportową CMR, List przewozowy, CIM, AWB, Konosament). | | | Test zaliczeniowy + Ocenianie ciągłe | |
| L_W10 | P6S_WK | Student zna prawne podstawy zastosowania poszczególnych dokumentów transportowych w praktyce oraz konsekwencje prawne ich nie poprawności. | | | Test zaliczeniowy + Ocenianie ciągłe | |
| UMIEJĘTNOŚCI | | | | | | |
| L_U02 | P6S_UW | Student potrafi w poprawny sposób uzupełnić i odpowiednio wykorzystać w praktyce dokumenty odpowiednie dla poszczególnych metod transportu. | | | Ćwiczenia realizowane w trakcie zajęć + Ocenianie ciągłe | |
| L_U08 | P6S_UW | Student potrafi pozyskiwać informacje dotyczące zmian w zakresie stosowania lub zmian pod kątem ustawodawstwa dla poszczególnych dokumentów transportowych stosowanych w wymiarze praktycznym. | | | Ćwiczenia realizowane w trakcie zajęć + Ocenianie ciągłe | |
| L_U12 | P6S_UK | Student potrafi odczytać i zrozumieć opisy stosowane w dokumentach transportu międzynarodowego uwzględniając język angielski. | | | Ćwiczenia realizowane w trakcie zajęć + Ocenianie ciągłe | |
| KOMPETENCJE SPOŁECZNE | | | | | | |
| L_K03 | P6S_KR | Student kieruje się dobrem społecznym oraz zasadami etyki zawodowej dla przestrzegania zasad poprawności | | | Obserwacja pracy i aktywności podczas zajęć + Ocenianie ciągłe | |

| | | | |
|--|---|---|--|
| | | stosowania i wypełniania dokumentów transportowych w praktyce | |
| L_K06 | P6S_KR | Student zdaje sobie sprawę z wagi odpowiedzialności stosowanych dokumentów transportowych dla funkcjonowania całego przedsiębiorstwa. | Obserwacja pracy i aktywności podczas zajęć + Ocenianie ciągłe |
| Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)** | | | |
| Stacjonarne udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = 16 przygotowanie do ćwiczeń = 12 przygotowanie do wykładu = przygotowanie do egzaminu/zaliczenia = 5 realizacja zadań projektowych = e-learning = egzamin/zaliczenie = 2 inne (określ jakie) = konsultacje 2 RAZEM: 37 Liczba punktów ECTS: 1,5 w tym w ramach zajęć praktycznych: 1,5 | | Niestacjonarne udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = 12 przygotowanie do ćwiczeń = 16 przygotowanie do wykładu = przygotowanie do egzaminu/zaliczenia = 5 realizacja zadań projektowych = e-learning = egzamin/zaliczenie = 2 inne (określ jakie) = konsultacje 2 RAZEM: 37 Liczba punktów ECTS: 1,5 w tym w ramach zajęć praktycznych: 1,5 | |
| WARUNKI WSTĘPNE | Podstawowa wiedza ekonomiczna | | |
| TREŚCI PRZEDMIOTU (z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | Treści realizowane w formie bezpośredniej: Ćwiczenia: 1. Wprowadzenie do najważniejszych pojęć dotyczących transportu i spedycji i wzorów dokumentów stosowanych w transporcie. 2. Podstawy prawne stosowania poszczególnych dokumentów transportowych. 3. Szczegółowe omówienie przykładów dokumentów stosowanych w poszczególnych gałęziach transportu. 4. Wskazanie roli i odpowiedzialności poszczególnych uczestników procesu transportowego podczas wypełnienia i weryfikacji dokumentów. 5. Różnicowanie dokumentów dla transportu krajowego i międzynarodowego. 6. Zasady przechowywania i archiwizowania dokumentów transportowych. 7. Ćwiczenia praktyczne – wypełnienia dokumentów. 8. Ćwiczenia praktyczne – wyszukiwanie błędów. 9. Omówienie case study dla konsekwencji błędnego wypełniania dokumentów transportowych. Treści realizowane w formie e-learning: nie dotyczy | | |
| LITERATURA OBOWIĄZKOWA | 1. Neider J. Transport międzynarodowy. Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2019; 2. Marciniak – Neider D. (red), Podręcznik spedytora, Polska Izba Spedycji i Logistyki, Tom 1 i Tom 2, PISiL, Gdynia 2014; 3. Wasielewska-Marszałkowska I., Spedycja we współczesnych łańcuchach dostaw. CeDeWu, 2014 | | |
| LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA (w tym min. 2 pozycje w języku angielskim; publikacje książkowe lub artykuły) | 1. Gopal C.R., Export Import Procedures - Documentation And Logistics. New Age International, 2006 2. Wood D.F., Barone A., Murphy P., Wardlow D., International Logistics. Springer Science & Business Media, 2012 3. Czasopisma krajowe i zagraniczne z obszaru logistyki m.in.. Logistics Manager, Transport Manager | | |

| | |
|---|---|
| METODY NAUCZANIA (z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | W formie bezpośredniej: Ćwiczenia prowadzone z wykorzystaniem analiz sytuacyjnych dotyczących realnych, praktycznych przykładów w celu kształtowania umiejętności zastosowania wiedzy teoretycznej w praktyce. Praca indywidualna i grupowa polegająca na przygotowaniu i prezentacji podstawowych dokumentów związanych z transportem krajowym i międzynarodowym. W formie e-learning: nie dotyczy |
| POMOCE NAUKOWE | Prezentacja multimedialna, Rzutnik multimedialny, Opisane Case Study |
| PROJEKT (o ile jest realizowany w ramach modułu zajęć) | Cel projektu: nie realizowany Temat projektu: nie realizowany Forma projektu: nie realizowany |
| FORMA I WARUNKI ZALICZENIA (z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | W formie bezpośredniej: Ćwiczenia realizowane w trakcie zajęć + Test zaliczeniowy W formie e-learning: - nie dotyczy |