|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Wypełnia Zespół Kierunku | Nazwa modułu (bloku przedmiotów): **PRZEDMIOTY DO WYBORU** | | | | | | Kod modułu: **D** | |
| Nazwa przedmiotu: **Transport morski i polityka portowa** | | | | | | Kod przedmiotu**: 39.1.** | |
| Nazwa jednostki organizacyjnej prowadzącej przedmiot / moduł: **Instytut Ekonomiczny** | | | | | | | |
| Nazwa kierunku: **LOGISTYKA** | | | | | | | |
| Forma studiów: **SS** | | | | Profil kształcenia: **praktyczny** | | | |
| Rok / semestr**: II/IV** | Status przedmiotu /modułu: **do wyboru** | | | | Język przedmiotu / modułu: **polski** | | |
| Forma zajęć | wykład | ćwiczenia | laboratorium | | projekt | seminarium | inne (wpisać  jakie) |
| Wymiar zajęć  (godz.) |  | 30 |  | |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Koordynator przedmiotu / modułu | mgr Aleksandra Lewandowska |
| Prowadzący zajęcia | mgr Aleksandra Lewandowska |
| Cel kształcenia przedmiotu / modułu | Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z kluczowymi aspektami transportu morskiego i logistyki portowej. Kurs obejmuje zagadnienia związane z funkcjonowaniem portów, organizacją transportu morskiego oraz zasadami zarządzania logistycznego w kontekście morskiego łańcucha dostaw. |
| Wymagania wstępne |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **EFEKTY UCZENIA SIĘ** | | |
| Nr efektu uczenia się/ grupy efektów | Opis efektu uczenia się | Kod kierunkowego efektu uczenia się |
| 01 | Student zna standardy obowiązujące w UE dotyczące transportu morskiego | K1P\_W02 |
| 02 | Student rozpoznaje determinanty decyzji podejmowanych przez usługodawców i usługobiorców transportu morskiego. | K1P\_W03 |
| 03 | Student dobiera analizy odnoszące się do żeglugi morskiej oraz portów morskich i rozwiązuje problemy pojawiające się w tych obszarach. | K1P\_U04  K1P\_U12 |
| 04 | Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, w szczególności w zakresie rozwiązywania problemów dotyczących problematyki żeglugi morskiej oraz portów morskich. | K1P\_K01 |

|  |
| --- |
| **TREŚCI PROGRAMOWE** |
| **Ćwiczenia** |
| Wprowadzenie do Transportu Morskiego i Portów Logistycznych; Identyfikacja podstawowych elementów składowych transportu morskiego; Rola transportu morskiego w gospodarce; Żegluga Morska, Transport morski Polski; Organizacja Transportu Morskiego ładunków; Organizacja Transportu Morskiego pasażerów, Zarządzanie Portem Morskim; Instrumenty wspierania rozwoju transportu morskiego; Zasady i źródła finansowania inwestycji w transporcie morskim; Logistyka Morskiego Łańcucha Dostaw; Bezpieczeństwo i Ochrona w Transporcie Morskim; Funkcje gospodarcze portów morskich; Infrastruktura portowa; Konkurencja i kooperacja w działalności portowej; Kierunki rozwoju portów morskich; Konkurencja i kooperacja w działalności portowej. |

|  |  |
| --- | --- |
| Literatura podstawowa | 1. Kaliszewski J. Dąbrowski H. Klimek; Konkurencyjność Portów Morskich. Teoria i praktyka. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego; Gdańsk 2022 2. E. Gostomski, T. Nowosielski; Ewolucja i znaczenie portów morskich w krajach Unii Europejskiej, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego; Gdańsk 2021 3. J. Kujawa, Ogranizacja i technika Transportu morskiego, Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego; Gdańsk 2015 |
| Literatura uzupełniająca | 1. Salmonowicz H., Transport morski i lotniczy w obsłudze ruchu pasażerskiego, Wyd.US, Szczecin 2005. |
| Metody kształcenia stacjonarnego | case study, dyskusja, prezentacje multimedialne |
| Metody kształcenia  z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość | Nie dotyczy |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Metody weryfikacji efektów uczenia się | | Nr efektu uczenia się/grupy efektów |
| Zaliczenie pisemne lub ustne | | 01-03 |
| Aktywny udział w zajęciach | | 01-04 |
| Formy i warunki zaliczenia | Zaliczenie pisemne: test jednokrotnego wyboru, pytania zamknięte i/lub otwarte) lub zaliczenie ustne (odpowiedź na 3 pytania) | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NAKŁAD PRACY STUDENTA** | | | |
| Rodzaj działań/zajęć | Liczba godzin | | |
| Ogółem | W tym zajęcia powiązane z praktycznym przygotowaniem zawodowym | W tym udział w zajęciach przeprowadzanych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość |
| Udział w wykładach |  |  |  |
| Samodzielne studiowanie | 10 |  |  |
| Udział w ćwiczeniach audytoryjnych  i laboratoryjnych, warsztatach, seminariach | 30 | 30 |  |
| Samodzielne przygotowywanie się do ćwiczeń | 10 | 10 |  |
| Przygotowanie projektu / eseju / itp. |  |  |  |
| Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia |  |  |  |
| Udział w konsultacjach | 1 |  |  |
| Inne |  |  |  |
| **ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.** | 51 | 40 |  |
| **Liczba punktów ECTS za przedmiot** | **2** | | |
| Liczba punktów ECTS związana z zajęciami praktycznymi | 1,6 | | |
| Liczba punktów ECTS związana z kształceniem na odległość (kształcenie z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość) | 0 | | |
| Liczba punktów ECTS związana za zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich | 1,2 | | |