|  |  |
| --- | --- |
|  | **WYŻSZA SZKOŁA INFORMATYKI I ZARZĄDZANIA z siedzibą w Rzeszowie** |

**karta przedmiotu**

1. Podstawowe informacje o przedmiocie

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa przedmiotu | Polityka Transportowa |
| Rocznik studiów | 2022/2023 |
| Kolegium | Zarządzania |
| Kierunek studiów | Zarządzanie |
| Poziom kształcenia | Studia II stopnia |
| Profil kształcenia | Praktyczny |
| Specjalność | GAM |
| Osoba odpowiedzialna | Mgr Grzegorz Trychta |
| Studia w języku angielskim | |

1. Wymagania wstępne (wynikające z następstwa przedmiotów)

|  |
| --- |
| Prawo gospodarcze |

1. Efekty uczenia się i sposób realizacji zajęć
   1. Cele przedmiotu

|  |  |
| --- | --- |
| C1 | Nabycie przez studenta wiedzy z zakresu uregulowań prawnych na rynku transportowym. |
| C2 | Zaznajomienie studenta z podmiotami kształtującymi politykę transportową. |
| C3 | Nabycie gruntownej wiedzy przez studenta o przedmiotowych komponentach polityki transportowej oraz o strukturze i organizacji rynku transportowego. |

* 1. Przedmiotowe efekty uczenia się, z podziałem na wiedzę, umiejętności i kompetencje, wraz z odniesieniem do efektów uczenia się dla kierunku i obszaru (obszarów)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Opis przedmiotowych efektów uczenia się | Odniesienie do efektów  uczenia się dla kierunku |
| Po zaliczeniu przedmiotu student w zakresie **wiedzy** potrafi | | |
| P\_W01 | Zna i rozumie podstawową terminologię z zakresu transportu i polityki transportowej | K\_W07 |
| P\_W02 | Wyjaśnić organizację polityki transportowej przez właściwe podmioty |
| P\_W03 | Zna i rozumie cele i zasady polityki transportowej oraz funkcjonowania procesu transportowego w zglobalizowanym środowisku międzynarodowym |
| Po zaliczeniu przedmiotu student w zakresie **umiejętności** potrafi | | |
| P\_U01 | Potrafi posługiwać się normami i regułami prawnymi z zakresu polityki transportowej | K\_U06 |

* 1. Formy zajęć dydaktycznych oraz wymiar godzin i punktów ECTS

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Studia stacjonarne (ST) | | | | | | | |
| W | K | Ćw | L | ZP | P | eL | ECTS |
| - | - | 15 | - | - | - | - | 2 |

* 1. Metody realizacji zajęć dydaktycznych

|  |  |
| --- | --- |
| Formy zajęć | Metoda realizacji |
| Ćwiczenia | Ćwiczeniowa – praktyczna  Student na podstawie wcześniej zdobytej wiedzy i umiejętności konstruuje własne metody rozwiązania. Wskazuje podobieństwa i równice z metodami stosowanymi w innych działach matematyki.  Ponadto wzbogaca swoje zdolności przez ćwiczenie umiejętności na podstawie wiedzy nabytej na wykładzie. W szczególności korzysta ze wskazanych fragmentów literatury oraz opracowań własnych.  Pracując w małych grupach wymienia doświadczenie i uczy się współpracy. |

* 1. Treści kształcenia (oddzielnie dla każdej formy zajęć)

Ćwiczenia

|  |  |
| --- | --- |
| Lp. | Treści kształcenia realizowane w ramach ćwiczeń |
|
| Cw1 | Zagadnienia wstępne. Pojęcie i klasyfikacja transportu. |
| Cw2 | Proces transportowy. Zarządzanie procesem transportowym. |
| Cw3 | Cele i zasady polityki transportowej. |
| Cw4 | Znaczenie transportu dla gospodarki. |
| Cw5 | Kierunki rozwoju polityki transportowej. |
| Cw6 | Międzynarodowe uregulowania dotyczące funkcjonowania transportu. |
| Cw7 | Geneza powstania i podstawy traktatowe wspólnej polityki transportowej UE. |
| Cw8 | Realizacja celów wspólnej polityki transportowej. |
| Cw9 | Kształtowanie polityki transportowej w Unii Europejskiej. Kompetencje organów. |

* 1. Korelacja pomiędzy efektami uczenia się, celami przedmiotu, a treściami kształcenia

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Efekt uczenia się | Cele przedmiotu | Treści kształcenia |
| P\_W01 | C1-C3 | Cw1-Cw9 |
| P\_W02 | C1-C3 | Cw1-Cw9 |
| P\_W03 | C1-C3 | Cw1-Cw9 |
| P\_U01 | C1-C3 | Cw1-Cw9 |

* 1. Metody weryfikacji efektów uczenia się(w odniesieniu do poszczególnych efektów)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Efekt uczenia się | Metoda oceny | Forma zajęć, w ramach której następuje weryfikacja efektu |
| P\_W01 | Zaliczenie pisemne złożone z pytań otwartych i/lub zamkniętych, przedstawienie prezentacji na zadany temat | Ćwiczenia |
| P\_W02 |
| P\_W03 |
| P\_U01 |

* 1. Kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Efekt  uczenia się | Na ocenę 2  student nie potrafi | Na ocenę 3  student potrafi | Na ocenę 4  student potrafi | Na ocenę 5  student potrafi |
| P\_W01 | Zna i rozumie podstawową terminologię z zakresu transportu i polityki transportowej | Zna i rozumie podstawową terminologię z zakresu transportu i polityki transportowej | Zna i rozumie poszerzoną terminologię z zakresu transportu i polityki transportowej | Zna i rozumie pełną terminologię z zakresu transportu i polityki transportowej |
| P\_W02 | Wyjaśnić organizację polityki transportowej przez właściwe podmioty | Ogólnie wyjaśnić organizację polityki transportowej przez właściwe podmioty | Precyzyjnie wyjaśnić organizację polityki transportowej przez właściwe podmioty | Wyczerpująco wyjaśnić organizację polityki transportowej przez właściwe podmioty |
| P\_W03 | Zna i rozumie cele i zasady polityki transportowej oraz funkcjonowania procesu transportowego w zglobalizowanym środowisku międzynarodowym | Zna i rozumie ogólne cele i zasady polityki transportowej oraz funkcjonowania procesu transportowego w zglobalizowanym środowisku międzynarodowym | Zna i rozumie rozszerzone cele i zasady polityki transportowej oraz funkcjonowania procesu transportowego w zglobalizowanym środowisku międzynarodowym | Zna i rozumie wszystkie cele i zasady polityki transportowej oraz funkcjonowania procesu transportowego w zglobalizowanym środowisku międzynarodowym |
| P\_U01 | Potrafi posługiwać się normami i regułami prawnymi z zakresu polityki transportowej | Potrafi posługiwać się normami i regułami prawnymi z zakresu polityki transportowej w podstawowym zakresie | Potrafi posługiwać się normami i regułami prawnymi z zakresu polityki transportowej w zaawansowanym zakresie | Potrafi płynnie posługiwać się normami i regułami prawnymi z zakresu polityki transportowej |

* 1. Literatura

|  |
| --- |
| Literatura podstawowa |
| Bitzan J., Peoples J., Transportation Policy and Economic Regulation, Elsevier 2018, **ISBN:** 9780128126202 |
| Zając G., Contemporary aspects of European Transport Policy, “Journal of International Trade, Logistics and Law”, Vol. 1, Issue 1, 2015 (June), 9-23, Istambul Turkey (online version) |
| Stopher P., Stanley J., Introduction to Transport Policy: A Public Policy View, Edward Elgar Publishing 2014, ISBN: 9781781952450 |

|  |
| --- |
| Literatura uzupełniająca |
| Stanley J., Hensher D. A., A Research Agenda for Transport Policy, Edward Elgar Publishing 2019, **ISBN:** 978 1 78897 019 8 |
| Thomsen Ch. D., Green E. R., Transport Policy, Nova Science Pub Inc; 2011, ISBN: 978-1612095158 |

1. Nakład pracy studenta - bilans punktów ECTS

|  |  |
| --- | --- |
| **Rodzaje aktywności** | **Obciążenie studenta** |
| Udział w Ćw | 20h |
| Samodzielne przygotowanie się do Ćw | 25h |
| Przygotowanie do zaliczenia Ćw | 20h |
| **Sumaryczne obciążenie pracą studenta** | **65h** |
| **Punkty ECTS za przedmiot** | **3ECTS** |
| Obciążenie studenta na zajęciach wymagających  bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich (UB) | **20h (1ECTS)** |
| Obciążenie studenta w ramach zajęć związanych z praktycznym przygotowaniem zawodowym (PZ) | **(3ECTS)** |