|  |  |
| --- | --- |
|  | UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE  Wydział Geoinżynierii |
|  | **Sylabus przedmiotu – część A** |
| **14S2-LZJO** | **Laboratorium z języka obcego** |
| **2021L** | **Foreign language laboratory** |
| **ECTS: 2.00** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TREŚCI MERYTORYCZNE:**  **Ćwiczenia**  Zapoznanie z pojęciami i definicjami dotyczącymi specjalistycznego słownictwa z zakresu systemu wyceny nieruchomości, gospodarki nieruchomościami, zarządzania nieruchomościami, rynku nieruchomości, gospodarowania przestrzenią, rozwoju regionalnego, z zakresu źródeł informacji  **CEL KSZTAŁCENIA:**  nabycie przez studenta umiejętności językowych w zakresie języka specjalistycznego (na poziomie B2+)  **OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH:**  **Symbole efektów dyscyplinowych:**  S/GEP2A\_K03+, IT/IL2A\_K03+, S/GEP2A\_U10+, S/GEP2A\_W05+, S/GEP2A\_W07+  **Symbole efektów kierunkowych:**  K2A\_\_K02+, K2A\_\_U29+, K2A\_\_W03+, K2A\_\_W20+  **EFEKTY UCZENIA SIĘ (Wiedza, Umiejętności, Kompetencje społeczne):**   |  |  | | --- | --- | | **K1** | posiada pogłębioną umiejętność przygotowania wystąpień ustnych, w języku polskim i języku obcym, w zakresie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla studiowanego kierunku studiów lub w obszarze leżącym na pograniczu różnych dyscyplin naukowych | | **U1** | posiada umiejętność pozyskiwania i wykorzystywania wiedzy dotyczącej wybranych zagadnień z zakresu budownictwa w języku obcym zgodnie z wymaganiami określonymi dla poziomu B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego. | | **W1** | ma uporządkowaną rozszerzoną wiedzę w zakresie specjalistycznego słownictwa językowego dotyczącego funkcjonowania gospodarki przestrzennej i polityki regionalnej w krajach Unii Europejskiej oraz rozwoju obszarów |   **FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:**   |  | | --- | | Ćwiczenia-['K1', 'U1', 'W1']-Ćwiczenia audytoryjne - analiza tekstów z dyskusją (praca z książką), praca w grupach, konwersacje tematyczne-Zapoznanie z pojęciami i definicjami dotyczącymi specjalistycznego słownictwa z zakresu systemu wyceny nieruchomości, gospodarki nieruchomościami, zarządzania nieruchomościami, rynku nieruchomości, gospodarowania przestrzenią, rozwoju regionalnego, z zakresu źródeł informacji |   **FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:**   |  | | --- | | Ćwiczenia-(Sprawozdanie)-['K1', 'U1']-Zaliczenie na ocenę: ustalenie oceny zaliczeniowej na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie trwania semestru za określone zadania i kolokwium | | Ćwiczenia-(Kolokwium pisemne)-['U1', 'W1']-Zaliczenie na ocenę: ustalenie oceny zaliczeniowej na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie trwania semestru za określone zadania i kolokwium |   **Literatura:** | |  | | --- | | **Akty prawne kierunku określające**  **efekty uczenia się:** 871/2016 (Gospodarka przestrzenna),  **Kod ISCED:** -  **Status przedmiotu:** Obligatoryjny  **Grupa przedmiotów:** O - przedmioty kształcenia ogólnego  **Dyscyplina**: Inne nauki inżynieryjne i techniczne  **Język wykładowy**: POL  **Program:** Gospodarka przestrzenna - studia drugiego stopnia stacjonarne  **Etap**: Gospodarka przestrzenna pierwszy rok semestr pierwszy  **Profil kształcenia:** Ogólnoakademicki  **Tryb studiów:**Stacjonarne  **Rodzaj studiów:** Drugiego stopnia |  |  | | --- | | **Przedmioty**  **wprowadzające:** Gospodarka Nieruchomościami  **Wymagania**  **wstępne:** znajomość języka angielskiego w stopniu średniozaawansowanym |  |  | | --- | | **Koordynatorzy:**  **Ryszard Źróbek, rzrobek@uwm.edu.pl** | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE  Wydział Geoinżynierii |
|  | **Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS – część B** |
| **14S2-LZJO** | **Laboratorium z języka obcego** |
| **2021L** | **Foreign language laboratory** |
| **ECTS: 2.00** |  |

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

|  |  |
| --- | --- |
| - udział w: Ćwiczenia | 30 h |
| - konsultacje | 0 h |
|  | Ogółem: 30 h |

2. Samodzielna praca studenta:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Ogółem: 0 h |

Ogółem (godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta): 30 h

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,

liczba punktów ECTS = 30 h : 30 h/ECTS = **2.00** ECTS

Średnio: 2.00 ECTS

|  |  |
| --- | --- |
| - w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego | 2.00 ECTS |
| - w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta | 0.00 ECTS |