|  |  |
| --- | --- |
|  | UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE  Wydział Geoinżynierii |
|  | **Sylabus przedmiotu – część A** |
| **08N1-EGIB2** | **Ewidencja gruntów i budynków** |
| **2022L** | **Land and Building Registration** |
| **ECTS: 2.00** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TREŚCI MERYTORYCZNE:**  **Wykład**  1. Rozgraniczenie nieruchomości. 2. Podział rolny nieruchomości. 3. Modernizacja operatu ewidencyjnego. 4. Aktualizacja operatu ewidencyjnego.  **Ćwiczenia**  1. Operat z rozgraniczenia nieruchomości. 2. Operat z podziału nieruchomości rolnej 3. Aktualizacja operatu ewidencyjnego w wyniku podziału nieruchomości.  **CEL KSZTAŁCENIA:**  Wykorzystanie danych ewidencyjnych w procedurach geodezyjno - prawnych  **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:**  IT/IL1A\_K01+, IT/IL1A\_U16+, InzA\_U08+, IT/IL1A\_U07+, InzA\_W05+, InzA\_W03+, IT/IL1A\_W08+  **Symbole efektów kierunkowych:**  GiK1A\_GiG\_K01+, GiK1A\_GiG\_U11+, GiK1A\_GiG\_W11+  **EFEKTY UCZENIA SIĘ (Wiedza, Umiejętności, Kompetencje społeczne):**   |  |  | | --- | --- | | **K1** | Rozumie potrzebę i zna możliwości ciągłego dokształcania się (studia drugiego i trzeciego stopnia, studia podyplomowe, kursy) - podnoszenia kompetencji zawodowych, osobistych i społecznych. | | **U1** | Wykorzystuje bazy danych ewidencyjnych w pracach geodezyjnych, planistycznych, gospodarce nieruchomościami i innych procedurach administracyjno-prawnych. | | **W1** | Ma wiedzę związaną z zakładaniem i prowadzeniem systemu ewidencji gruntów i budynków - zna systemy informacyjne do prowadzenia katastru oraz system informacji o nieruchomościach. |   **FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:**   |  | | --- | | Wykład-['W1', 'K1']-Prezentacja multimedialna-1. Rozgraniczenie nieruchomości. 2. Podział rolny nieruchomości. 3. Modernizacja operatu ewidencyjnego. 4. Aktualizacja operatu ewidencyjnego. | | Ćwiczenia-['W1', 'U1']-Prezentacja multimedialna - przedstawienie wymagań projektowych.-1. Operat z rozgraniczenia nieruchomości. 2. Operat z podziału nieruchomości rolnej 3. Aktualizacja operatu ewidencyjnego w wyniku podziału nieruchomości. |   **FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:**   |  | | --- | | Wykład-(Egzamin pisemny)-['W1', 'K1']-Zaliczenie teorii prezentowanej na wykładach. | | Ćwiczenia-(Projekt)-['W1', 'U1', 'K1']-Wykonanie operatów ewidencyjnych. | | Ćwiczenia-(Kolokwium pisemne)-['W1']-Zaliczenie materiału z ćwiczeń. |   **Literatura:**   |  | | --- | | 1.  ***Prawo geodezyjne i kartograficzne***, Akt prawny, Dz.U. 1989 Nr 30 poz. 163 z póź. zm., 2021, Strony: , Tom: (literatura podstawowa) | | 2. ***Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków***, Akt prawny, Dz.U. 2021 poz. 1390, 2021, Strony: , Tom: (literatura podstawowa) | | |  | | --- | | **Akty prawne kierunku określające**  **efekty uczenia się:** 916/2012 (Geodezja i kartografia),  **Kod ISCED:** -  **Status przedmiotu:** Obligatoryjny  **Grupa przedmiotów:** B - przedmioty kierunkowe  **Dyscyplina**: Geodezja, kartografia,  **Język wykładowy**: POL  **Program:** Geodezja i kartografia - studia pierwszego stopnia inżynierskie niestacjonarne  **Etap**: Geodezja i kartografia drugi rok semestr czwarty  **Profil kształcenia:** Ogólnoakademicki  **Tryb studiów:**Niestacjonarne  **Rodzaj studiów:** Pierwszego stopnia |  |  | | --- | | **Przedmioty**  **wprowadzające:** geodezja, ewidencja gruntów i budynków  **Wymagania**  **wstępne:** podstawy geodezji |  |  | | --- | | **Koordynatorzy:**  **Agnieszka Dawidowicz, dawidowiczagnieszka@wp.pl** | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE  Wydział Geoinżynierii |
|  | **Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS – część B** |
| **08N1-EGIB2** | **Ewidencja gruntów i budynków** |
| **2022L** | **Land and Building Registration** |
| **ECTS: 2.00** |  |

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

|  |  |
| --- | --- |
| - udział w: Wykład | 9 h |
| - udział w: Ćwiczenia | 9 h |
| - konsultacje | 3 h |
|  | Ogółem: 21 h |

2. Samodzielna praca studenta:

|  |  |
| --- | --- |
| Przygotowanie do egzaminu | 20.00 h |
| Skompletowanie projektów geodezyjno-prawnych. | 15.00 h |
|  | Ogółem: 35.00 h |

Ogółem (godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta): 56.00 h

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

liczba punktów ECTS = 56.00 h : 28 h/ECTS = **2.00** ECTS

Średnio: 2.00 ECTS

|  |  |
| --- | --- |
| - w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego | 0.75 ECTS |
| - w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta | 1.25 ECTS |