**OPIS PRZEDMIOTU (MODUŁU KSZTAŁCENIA) – SYLABUS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nazwa przedmiotu (modułu) w języku polskim:  **Metodologia prawa** | |
|  | Nazwa przedmiotu (modułu) w języku angielskim:  **Law methodology** | |
|  | Jednostka prowadząca przedmiot:  Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska, Instytut Nauk Geologicznych, Zakład Petrologii Eksperymentalnej | |
|  | Kod przedmiotu (modułu): 76-OS-S1-E1-MetPr | |
|  | Rodzaj przedmiotu (modułu): obowiązkowy | |
|  | Kierunek studiów: Ochrona Środowiska | |
|  | Poziom studiów: I stopień | |
|  | Rok studiów: I rok | |
|  | Semestr: zimowy | |
|  | Forma zajęć i liczba godzin:  Konwersatorium – 20 godz. | |
|  | Imię, nazwisko, tytuł/stopień naukowy, osoby prowadzącej zajęcia:  mgr Piotr Marian Wojtulek | |
|  | Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych dla przedmiotu (modułu) oraz zrealizowanych przedmiotów:  Podstawowe informacje z zakresu wiedzy o społeczeństwie i Konstytucji RP z 1997 r., wymagane w szkołach średnich. | |
|  | Cele przedmiotu:  Zapoznanie studentów z polskim systemem prawnym, regułami interpretacyjnymi przepisy prawne, podstawowymi instytucjami prawnymi a także informacjami na temat prawnej organizacji ochrony środowiska zwłaszcza w aspekcie administracyjnoprawnym. Wytworzenie kompetencji w zakresie stosowania prawa oraz sporządzania prostych opracowań prawnych w zakresie interpretacji przepisów związanych z ochroną środowiska. | |
|  | Zakładane efekty kształcenia:  P\_W01 Zna podstawy polskich norm prawnych w zakresie ochrony środowiska, przede wszystkim normy zawarte w Konstytucji RP oraz w najważniejszych ustawach dot. ochrony środowiska (np. ustawy z 27 kwietnia 2001 r. prawo ochrony środowiska).  P\_W02 Zna zasady wykładni przepisów prawnych dotyczących ochrony środowiska  P\_U01 Potrafi zinterpretować i stosować unormowania zawarte w aktach prawnych dotyczące aspektów ochrony środowiska m.in. w gospodarce.  P\_U02 Potrafi wykonać podstawowe opracowania prawne typu "studium przypadku" dotyczące zagadnień środowiskowych wykorzystując polski stan prawny i stan prawny Unii Europejskiej.  P\_K01 Zna podstawy aksjologiczne polskiego systemu prawnego w zakresie ochrony środowiska i jest świadomy konieczności racjonalnego korzystania zasobami przyrody | Symbole kierunkowych efektów kształcenia:  K\_W16  K\_W20  K\_U10  K\_U01  K\_K05 |
|  | Treści programowe:   1. Wstęp do prawoznawstwa (istota prawa, podstawowe pojęcia prawnicze, język prawny i prawniczy, logika i wnioskowania prawnicze) 2. Źródła prawa i budowa systemu prawa 3. Konstytucja Rzeczpospolitej Polskiej z 1997 r. i jej uregulowania w zakresie ochrony środowiska. 4. Podstawowe pojęcia i zasady poszczególnych gałęzi prawa (prawo cywilne, prawo karne, prawo finansowe) 5. Prawo administracyjne materialne (charakterystyka, źródła prawa) 6. Administracja publiczna w Polsce, funkcje administracji, organy administracji. 7. Prawo administracyjne procesowe (organ administracyjny, decyzja, tryb zwyczajny i nadzwyczajne tryby odwoławcze, doręczenia i terminy, sądownictwo administracyjne). 8. Podstawy prawa Unii Europejskiej, organy Unii Europejskiej. | |
|  | Zalecana literatura (podręczniki):   1. Bator, A. (red.), Wprowadzenie do nauk prawnych, Warszawa 2012. 2. Boć, J. (red.), Prawo administracyjne, Wrocław 2010 3. Adamiak, B., Borkowski, J., Postępowanie administracyjne i sądowoadministracyjne, Warszawa 2014 4. Radwański, Z., Olejniczak, A. , Prawo cywilne – część ogólna, Warszawa 2011 5. Barcz, J., Górka, M., Wyrozumska, A., Instytucje i prawo Unii Europejskiej, Warszawa 2012. | |
|  | Forma zaliczenia poszczególnych komponentów przedmiotu/modułu, sposób sprawdzenia osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia:  konwersatorium:  1. Średnia ze sprawdzianów przeprowadzanych na każdych zajęciach (1/4 oceny końcowej) (P\_W01, P\_W02, P\_U01, P\_U02, P\_U03, P\_K01).  2. Kolokwium zaliczeniowe, minimalna ilość punktów 60%, 3/4 oceny końcowej (P\_W01, P\_W02, P\_U01, P\_U02, P\_U03, P\_K01). | |
|  | Język wykładowy: polski | |

19. Obciążenie pracą studenta

|  |  |
| --- | --- |
| Forma aktywności studenta | Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności |
| Godziny zajęć (wg planu studiów) z nauczycielem:  - konwersatorium: 20  - konsultacje: 10 | 30 |
| Praca własna studenta, np.:  - przygotowanie do zajęć: 5  - czytanie wskazanej literatury: 7  - przygotowanie do egzaminu: 8 | 20 |
| Suma godzin | 50 |
| Liczba punktów ECTS | 2 |