



Karta przedmiotu
Zarządzanie środowiskiem i ekologia

1. Informacje podstawowe

| | | |
|--|---|---------------------------------|
| Kierunek studiów finanse i rachunkowość Specjalność - Jednostka zarządzająca kierunkiem studiów Wydział Zarządzania Poziom studiów pierwszego stopnia (lic.) Profil studiów Profil praktyczny Forma studiów studia niestacjonarne | Cykl kształcenia (nabór) 2023/24 Kod przedmiotu 08FIR-PN.PL2HS.0282.23 Języki wykładowe polski Obligatoryjność Fakultatywny Blok zajęciowy Przedmioty humanistyczne i społeczne | |
| Wymagania wstępne | Wiedza z zakresu szkoły średniej dotycząca problemów ochrony środowiska. | |
| Przedmioty wprowadzające | | |
| Koordynator | Krzysztof Małachowski | |
| Okres Semestr 2 | Forma i godziny zajęć • Wykład: 10, Zaliczenie na ocenę | Liczba punktów ECTS 1 |

2. Efekty uczenia się dla przedmiotu

| Kod | Opis efektów uczenia się | Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się | Odniesienie do charakterystyk PRK |
|-----|--------------------------|---|-----------------------------------|
|-----|--------------------------|---|-----------------------------------|

| Kod | Opis efektów uczenia się | Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się | Odniesienie do charakterystyk PRK |
|-------------------------------|---|---|-----------------------------------|
| Wiedza: | | | |
| W1 | Posiada wiedzę z wybranych zagadnień przyrodniczych i środowiskowych. | FIR_P1_K_W13 | P6S_WK |
| Umiejętności: | | | |
| U1 | Potrafi wskazać pozytywne i negatywne skutki działalności człowieka w środowisko i ich wpływ na ekologię. | FIR_P1_K_U19, FIR_P1_K_U21, FIR_P1_K_U22 | P6S_UW, P6S_UU, P6S_UU |
| Kompetencje społeczne: | | | |
| K1 | Zna ograniczenia własnej wiedzy i rozumie potrzebę dalszego kształcenia w aspekcie ochrony środowiska i ekologii. | FIR_P1_K_K01, FIR_P1_K_K02 | P6S_KK, P6S_KO |

3. Treści programowe

| Lp. | Treści programowe | Formy zajęć | Efekty uczenia się dla przedmiotu |
|-----|--|-------------|-----------------------------------|
| 1. | 1. Społeczne i prawne aspekty ochrony środowiska. 2. Ekonomiczne aspekty ochrony środowiska. 3. Ochrona środowiska przyrodniczego. 4. Podstawy polityki ekologicznej. | Wykład | W1, U1, K1 |

4. Metody prowadzenia zajęć, weryfikacji efektów uczenia się i warunki zaliczenia

| Forma zajęć | | |
|--|---------------------------------------|----------------|
| Wykład | Metody prowadzenia zajęć: | |
| | Wykład, Dyskusja, Case study | |
| | Metody (sposoby) weryfikacji: | Udział: |
| | Zaliczenie ustne | 100% |
| | Warunki zaliczenia przedmiotu: | |
| Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest uzyskanie pozytywnej oceny z odpowiedzi ustnej. | | |

| Efekt uczenia się dla przedmiotu | Metody (sposoby) weryfikacji | |
|----------------------------------|------------------------------|--|
| | Zaliczenie ustne | |
| W1 | x | |
| U1 | x | |
| K1 | x | |

5. Literatura

Literatura podstawowa

1. Małachowski K., 2023, Gospodarka a środowisko i ekologia. CDW
2. Górka K., Poskrobko B., Radecki W., 2001, Ochrona środowiska. Problemy społeczne, ekonomiczne i prawne. PWE.

Literatura uzupełniająca

1. Poskrobko B., Poskrobko T., 2012, Zarządzanie środowiskiem w Polsce. PWE

6. Nakład pracy studenta - bilans godzin i punktów ECTS

| Aktywność studenta | | Obciążenie studenta Liczba godzin |
|---|-----------------------------|--------------------------------------|
| Zajęcia prowadzone z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego lub innych osób prowadzących zajęcia | Wykład | 10 |
| Praca własna studenta | Przygotowanie do zajęć | 5 |
| | Studiowanie literatury | 5 |
| | Przygotowanie do zaliczenia | 5 |
| Łączny nakład pracy studenta | | 25 |
| Liczba punktów ECTS | | 1 |

* Godzina (dydaktyczna) oznacza 45 minut