



Sylabus przedmiotu - część A Zarządzanie zasobami naturalnymi

12S2-PDWF3-
ZZN

ECTS: 2.50

CYKL: 2022L

TREŚCI MERYTORYCZNE

WYKŁAD

Definicja i klasyfikacja zasobów naturalnych. Zarządzanie efektami zewnętrznymi w działalności gospodarczej. Zarządzanie instrumentami ekonomicznymi w gospodarowaniu zasobami naturalnymi. Teoria szczupłości zasobów naturalnych. Zarządzanie zasobami odnawialnymi i nieodnawialnymi koncepcja zrównoważonego rozwoju w naukach o zarządzaniu. Globalne problemy ekologiczne, a rozwój gospodarczy. Zarządzanie zasobami chronionymi. Rodzaje i zasady polityki ochrony środowiska. Instrumenty ekonomiczne w polityce ekologicznej Polski. Instrumenty ekonomiczne ochrony środowiska w wybranych krajach UE. Dokumenty strategiczne dotyczące rozwoju gospodarczego na szczeblu krajowym, regionalnym i lokalnym oraz aspekty środowiskowe w nich zawarte. Aspekty środowiskowe w przedsiębiorstwach. Wybrane przykłady systemów zarządzania środowiskowego w przedsiębiorstwach. Źródła i zasady finansowania ochrony środowiska w Polsce.

CEL KSZTAŁCENIA

Poznanie podstaw oraz zastosowanie metod w zarządzaniu zasobami naturalnymi

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/NZJA_P7S_UW+, S/NZJA_P7S_WG+,
S/NZJA_P7S_KO+

**Symbole efektów
kierunkowych:**

KP7_KO2+, KP7_UW4+, KP7_WG3+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

W1 - fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji, ekonomiczne, prawne, etyczne i inne uwarunkowania różnych rodzajów działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów, w tym zasady ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego, podstawowe zasady tworzenia i rozwoju różnych form przedsiębiorczości

Umiejętności:

U1 - wykorzystywać posiadaną wiedzę - formułować i rozwiązywać złożone i nietypowe problemy oraz innowacyjnie wykonywać zadania w nieprzewidywalnych warunkach przez: właściwy dobór źródeł i informacji z nich pochodzących, dokonywanie oceny, krytycznej analizy, syntezy, twórczej interpretacji i prezentacji tych informacji - dobór oraz

Akty prawne określające efekty uczenia się:

684/2020

Dyscypliny: ekonomia i finanse, nauki o zarządzaniu i jakości

Status przedmiotu:

Fakultatywny

Grupa przedmiotów: C - przedmioty

specjalnościowe/związane z zakresem kształcenia

Kod: ISCED 0413

Kierunek studiów:

Zarządzanie

Zakres kształcenia:

Rachunkowość i zarządzanie finansami

Profil kształcenia:

Ogólnoakademicki

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Drugiego stopnia

Rok/semestr: 2/4

Rodzaj zajęć: Wykład

Liczba godzin w

semestrze: Wykład: 30.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty

wprowadzające: ekonomia, zarządzanie

Wymagania

wstępne: znajomość podstaw zarządzania i ekonomii

Nazwa jednostki org.

realizującej przedmiot:

Instytut Nauk o Zarządzaniu i Jakości

Osoba odpowiedzialna za realizację

przedmiotu: dr hab. Konrad Turkowski, prof. UWM

e-mail: kontur@uwm.edu.pl

Uwagi dodatkowe:

stosowanie właściwych metod i narzędzi, w tym zaawansowanych technik informacyjno-komunikacyjnych, - przystosowanie istniejących lub opracowanie nowych metod i narzędzi formułować i testować hipotezy związane z prostymi problemami badawczymi

Kompetencje społeczne:

K1 - wypełniania zobowiązań społecznych, inspirowania i organizowania działalności na rzecz środowiska społecznego, inicjowania działań na rzecz interesu publicznego, myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;U1;K1);dyskusja, prezentacje multimedialne

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Wykład: Sprawdzian pisemny - zaliczenie na ocenę (W1;U1;K1);

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Baryła A., Hakuć A. , Turkowski K., *Wybrane aspekty zarządzania wodą i powierzchnią ziemi ze szczególnym uwzględnieniem planowania przestrzennego*, Tom 1, Wyd. wyd. Instytut Badań Gospodarczych, Olsztyn, 2020, R. 2020, s. 137
2. Poskrobko, B., Poskrobko, T. ,, *Zarządzanie środowiskiem*, Tom 1, Wyd. PWE, Warszawa, R. 2012, s. 328
3. Borys T., Fiedor B. (red.),, *Gospodarka a środowisko*, Tom 1, Wyd. Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, R. 2010, s. 220

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Turkowski K., *Water Resources Management in Poland: The Case of Lakes Governance*, Tom 45, Wyd. Proceedings of the 35th International Business Information Management Association Conference (IBIMA); 1-2 April 2020 Seville, Spain / Ed.: Soliman Khalid S., wyd. <https://ibima.org/conference/35th-ibima-conference/>, 2020, t. 2, s. 2003 2008, R. 2020, s. 2003-2008
2. Turkowski K., *Governance of publicly owned lakes in Poland - the current state and underlying conditions*, Tom 60, Wyd. *Ekonomia i Środowisko*, 1 (60), R. 2017, s. 92-102

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

**12S2-PDWF3-
ZZN
ECTS: 2.50
CYKL: 2022L**

Zarządzanie zasobami naturalnymi

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	30.0 h
- konsultacje	2.0 h
	OGÓŁEM: 32.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

przygotowanie do sprawdzianu	35.50 h
------------------------------	---------

OGÓŁEM: 35.5 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 67.5 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS= 67.5 h : 27.0 h/ECTS = 2.50 ECTS

Średnio: **2.5 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	1.19 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	1.31 punktów ECTS