



Filozofia ekonomii zrównoważonego i trwałego rozwoju

Karta opisu przedmiotu (sylabus)

Informacje podstawowe

Kierunek studiów Nadzór i kontrola Specjalność - Jednostka organizacyjna UEP Poziom kształcenia studia drugiego stopnia Forma studiów stacjonarne Profil kształcenia praktyczny		Cykl dydaktyczny 2025/2026 Kod przedmiotu UEPNIKS.21A.205970.25 Język wykładowy Polski Obligatoryjność Obowiązkowy Blok zajęciowy Blok A	
Osoba odpowiedzialna za treść sylabusa		Tomasz Gabrusewicz	
Okres Semestr 1	Forma zaliczenia Zaliczenie Forma prowadzenia i godziny zajęć <ul style="list-style-type: none"> • Uczestnictwo w wykładach: 15; w tym zajęcia zdalne: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Wykład synchroniczny: 4 		Liczba punktów ECTS 2

Cele uczenia się dla przedmiotu

C1	Nabywanie umiejętności analizowania otoczenia zgodnie z filozofią zapewnienia równowagi pomiędzy potrzebami społecznymi, ekonomicznymi i środowiskowymi.
C2	Nabywanie umiejętności identyfikacji potrzeby stworzenia harmonijnego świata, w którym społeczności, gospodarki i środowisko współistnieją w sposób zrównoważony i sprawiedliwy.
C3	Rozwinięcie umiejętności w zakresie promowania gospodarki, która rozwija się w sposób trwały i stabilny.

Cele kształcenia UEP

Kod	Treść celu
CS2_1.1	student krytycznie rozważa kwestie teoretyczne i praktyczne
CS2_1.2	student krytycznie ocenia alternatywy w celu wypracowania optymalnego rozwiązania
CS2_1.3	student rozumie najważniejsze aspekty wpływu makro- i mikrootoczenia na decyzje biznesowe
CS2_2.1	student wykorzystuje umiejętność budowania zespołu do realizacji zadań grupowych
CS2_2.2	student wykazuje umiejętności przywódcze i efektywnie pracuje w zespole
CS2_2.3	student przygotowuje prace pisemne i prezentacje ustne zgodnie ze standardami akademickimi
CS2_3.1	student rozumie i docenia, jak względy etyczne oraz zasady zrównoważonego rozwoju wpływają na decyzje biznesowe
CS2_3.2	student rozumie społeczną odpowiedzialność biznesu i istotę zrównoważonego rozwoju
CS2_3.3	student rozumie i docenia inne kultury oraz międzynarodową i społeczną różnorodność

Wymagania wstępne

Wiedza z zakresu makroekonomii i socjologii w ekonomii.

Efekty uczenia się dla przedmiotu

Kod	Efekty w zakresie	Kierunkowe efekty uczenia się	Metody weryfikacji
Wiedzy			
W1	Student zna i umie charakteryzować teorie rozwoju w ekonomii.	K2_W01, K2_W03	Sprawdzian ustny, Udział w dyskusji / Uczestnictwo w zajęciach
W2	Student rozumie determinanty, atrybuty zasady i dylematy rozwoju w ekonomii oparte na podstawach filozofii.	K2_W03, K2_W04, K2_W05	Sprawdzian ustny, Udział w dyskusji / Uczestnictwo w zajęciach
Umiejętności			
U1	Student identyfikuje działania z zakresu rozwoju zrównoważonego.	K2_U02, K2_U07, K2_U08	Sprawdzian ustny, Udział w dyskusji / Uczestnictwo w zajęciach
U2	Student projektuje politykę zrównoważonego rozwoju dla podmiotów gospodarczych wykorzystując atrybuty filozofii zrównoważonego rozwoju.	K2_U01, K2_U02, K2_U04, K2_U05, K2_U07	Sprawdzian ustny, Udział w dyskusji / Uczestnictwo w zajęciach
Kompetencji społecznych			
K1	Student jest zorientowany na rozwój gospodarczy oparty o zrównoważony i trwały rozwój.	K2_K01, K2_K02, K2_K03, K2_K04, K2_K05	Sprawdzian ustny, Udział w dyskusji / Uczestnictwo w zajęciach
K2	W zakresie wykonywanego zawodu student dąży do stymulowania zrównoważonego rozwoju i likwidacji wielu dotychczasowych dysfunkcji utrudniających jego stosowanie w praktyce.	K2_K01, K2_K02, K2_K03, K2_K04, K2_K05	Sprawdzian ustny, Udział w dyskusji / Uczestnictwo w zajęciach

Treści programowe

Lp.	Treści programowe	Cele kształcenia dla przedmiotu	Efekty uczenia się dla przedmiotu
1.	Wpływ filozofii na nauki ekonomiczne - filozofia rozwoju w ekonomii w świetle najnowszych paradygmatów.	C1, C2	W1, W2, U1, K1
2.	Filozofia środowiskowa a zrównowazony rozwój.	C1, C2	W1, W2, U1, K1
3.	Dobrobyt i technologia w filozofii zrównoważonego rozwoju jako czynniki determinujące zasady oraz wyzwania zrównoważonego rozwoju.	C2, C3	W2, U1, K1
4.	Rola otoczenia w procesie kształtowania zasad i wyzwań zrównoważonego rozwoju.	C1, C2, C3	W1, W2, U1, U2, K1
5.	Model zintegrowanego zarządzania rozwojem oraz zasady jego działania.	C2, C3	W2, U1, U2, K1, K2
6.	Polityka i instrumenty zrównoważonego rozwoju.	C2, C3	W1, W2, U1, U2, K1, K2
7.	Zrównoważony i trwały rozwój w warunkach prawa europejskiego.	C1, C2, C3	W1, W2, U1, U2, K1, K2
8.	Zrównoważony i trwały rozwój w warunkach globalizacji.	C1, C2, C3	W1, W2, U1, U2, K1, K2

Literatura

Obowiązkowa

1. Słodowa-Hełpa M. (2013), Rozwój zintegrowany. Warunki, wymiary, wyzwania. CEDEWU, Warszawa
2. Gorazda M. (2013), Filozofia ekonomii, Copernicus Center Press, Kraków
3. Florczak E. (2023), Zrównoważony rozwój jako trend kształtujący współczesną gospodarkę, CH BECK, Warszawa
4. Wlasik A., Ziętara H. (2024), Zrównoważony rozwój w kontekście współczesnych zmian społeczno-gospodarczych, Wyd. UE w Katowicach, Katowice

Zalecana

1. Szewczak I., Szewczak M., Zrównoważony rozwój regionalny a koncepcja Weberian State 4.0, TN KUL, 2020
2. Kożuch M., Wąsowicz K., Żaba-Nieroda R. (red.), Zrównoważony rozwój społeczno-gospodarczy jako paradygmat postępu cywilizacyjnego, Wyd. UE w Krakowie, 2023
3. Burchard-Dziubińska M., Rzeńca A., Drzazga D., Zrównoważony rozwój - naturalny wybór, Wyd. Uniwersytetu Łódzkiego, 2014
4. Gabrusewicz T., Rola systemu współczesnej rachunkowości w teorii zrównoważonego rozwoju, Zeszyty Naukowe/Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu 174, 2011

Informacje rozszerzone

Metody nauczania:

Analiza tekstów , Burza mózgów, Wykład konwersatoryjny, Wykład z prezentacją multimedialną, Dyskusja, Metody e-learningowe

Metody nauczania	Sposób zaliczenia	Warunki zaliczenia przedmiotu
Wykład	Sprawdzian ustny, Udział w dyskusji / Uczestnictwo w zajęciach	Aktywne uczestnictwo w zajęciach i zaliczenie sprawdzianu na min. 50%

Rozliczenie punktów ECTS

Forma aktywności studenta	Średnia liczba godzin* przeznaczonych na zrealizowane aktywności	
Uczestnictwo w wykładach	15	
Przygotowanie do sprawdzianu/ kolokwium	16	
Przeprowadzenie badań empirycznych	10	
Przeprowadzenie badań literaturowych	15	
Konsultacje z prowadzącym/i zajęcia	4	
Łączny nakład pracy studenta	Liczba godzin 60	ECTS 2.0
Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela	Liczba godzin 19	ECTS 0.5

* godzina (lekcyjna) oznacza 45 minut

Kierunkowe efekty uczenia się

Kod	Treść
K2_K01	absolwent jest gotów do krytycznej analizy i oceny obserwowanych zjawisk oraz odbieranych informacji i danych, identyfikowania zagrożeń dla podmiotów gospodarczych i instytucji finansowych oraz właściwego komunikowania o tym zarówno w obszarze danych finansowych, organizacyjnych oraz o charakterze niefinansowym
K2_K02	absolwent jest gotów do identyfikacji i rozstrzygania dylematów związanych z wykonywaniem zawodu, postępując zgodnie z zasadami etyki zawodowej
K2_K03	absolwent jest gotów do przyjmowania odpowiedzialności z tytułu pełniowanych funkcji i za podejmowane decyzje
K2_K04	absolwent jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, pozostając otwartym na zmiany i aktywnie poszukując możliwości wprowadzania zmian
K2_K05	absolwent jest gotów do odpowiedzialnego pełnienia funkcji zawodowych w zmiennym otoczeniu, postępując etycznie i wychodząc naprzeciw wyzwaniom i wymaganiom sfery regulacyjnej obszaru raportowania finansowego i niefinansowego
K2_U01	absolwent potrafi wykorzystać w praktyce wiedzę z zakresu finansów, rachunkowości, ekonomii, zarządzania i prawa, do analizowania zjawisk i procesów w obszarze nadzoru i kontroli, formułować własne opinie, dobierać krytycznie dane i metody analiz, posługując się specjalistycznymi narzędziami do przetwarzania danych z uwzględnieniem regulacji ESG
K2_U02	absolwent potrafi właściwie identyfikować i analizować zjawiska ekonomiczne w kontekście nadzoru i kontroli i na tej podstawie formułować cele rewizyjne
K2_U04	absolwent potrafi samodzielnie proponować rozwiązania usprawniające i naprawcze w obszarze finansów i rachunkowości oraz inicjować procedury z zakresu nadzoru i kontroli
K2_U05	absolwent potrafi zrozumiale i komunikatywnie objaśniać zagadnienia z zakresu finansów i rachunkowości oraz w obszarze audytu, nadzoru i kontroli z uwzględnieniem regulacji ESG
K2_U07	absolwent potrafi współdziałać i pracować w grupie, wypełniając powierzone zadania, w tym kierując grupą, motywując jej członków, budując relacje, rozwiązując konflikty
K2_U08	absolwent potrafi samodzielnie i krytycznie uzupełniać wiedzę i umiejętności z zakresu finansów i rachunkowości oraz nadzoru i kontroli, oraz motywować innych w tym zakresie
K2_W01	absolwent zna i rozumie w pogłębionym stopniu wybrane fakty, obiekty i zjawiska oraz teorie wyjaśniające zależności między nimi, stanowiące zaawansowaną wiedzę z zakresu finansów, ekonomii i zarządzania w zakresie koniecznym w nadzorze i kontroli z uwzględnieniem regulacji ESG
K2_W03	absolwent zna i rozumie normy i reguły (prawne, organizacyjne, finansowe, moralne, etyczne) organizujące system finansowy i instytucje finansowe oraz ich źródło, naturę, zmienność i sposoby oddziaływania
K2_W04	absolwent zna i rozumie w sposób pogłębiony wybrane metody i narzędzia badania oraz analizy zjawisk i stosunków finansowych, prognozowania i przeprowadzania symulacji finansowych, w tym techniki pozyskiwania danych, pozwalające identyfikować prawidłowości lub nieprawidłowości w funkcjonowaniu systemu finansowego
K2_W05	absolwent zna i rozumie relacje między systemami finansowymi i instytucjami finansowymi a wybranymi strukturami i instytucjami społecznymi oraz między poszczególnymi elementami systemu finansowego, w tym szczególnie o charakterze nadzorczym i kontrolnym, z uwzględnieniem regulacji ESG

Ten utwór jest dostępny na licencji Creative Commons Uznanie autorstwa 4.0 Międzynarodowa (CC BY 4.0). Autor: Marek Cieślak, Tomasz Gabrusewicz