



KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	Z-EKO1-U-109a
Nazwa przedmiotu	Etyka działalności gospodarczej
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Business Ethics
Obowiązuje od roku akademickiego	2021/2022

USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	EKONOMIA
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	Praktyczny
Forma i tryb prowadzenia studiów	Studia stacjonarne
Zakres	Wszystkie zakresy
Jednostka prowadząca przedmiot	Katedra Zarządzania i Marketingu
Koordinator przedmiotu	Dr Joanna Radowicz
Zatwierdził	Dr hab. inż. Dariusz Bojczuk, prof. PŚk

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot podstawowy
Status przedmiotu	Wybieralny
Język prowadzenia zajęć	Polski
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	Semestr I
Wymagania wstępne	Brak
Egzamin (TAK/NIE)	NIE
Liczba punktów ECTS	1

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
Liczba godzin w semestrze	15				

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Symbol efektu	Efekty kształcenia	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01	Ma podstawową wiedzę o człowieku w aspekcie etycznym, zna motywy działalności człowieka w procesie gospodarowania.	EKO1_W11
Kompetencje społeczne	K01	Potrafi współdziałać i pracować w grupie oraz postępować etycznie w ramach wyznaczonych ról organizacyjnych i społecznych.	EKO1_K03
	K02	Rozumie konieczność wypełniania zobowiązań społecznych i działania na rzecz interesu społecznego	EKO1_K04
	K03	Przestrzega zasad etyki zawodowej i wymaga tego od innych. Dbą o dorobek i tradycje zawodu.	EKO1_K11

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć	Treści programowe
wykład	1. Etyka – wprowadzenie. Podstawowe pojęcia z zakresu etyki. Zapoznanie studentów z literaturą przedmiotu oraz zasadami zaliczenia.
	1. Etyka i moralność. Manipulacja i zachowania nieetyczne.
	2. Wartości w życiu człowieka. Dokonywanie wyborów w życiu człowieka.
	3. Kryteria oceny wartości moralnej. Dylematy etyki. Odpowiedzialność a mechanizm rynkowy. Patologie gospodarcze; korupcja, dyskryminacja na rynku, szpiegostwo gospodarcze, konflikty interesów.
	4. Normy postępowania wynikające z pracy zawodowej. Przykłady zasad etycznych w różnych zawodach.
	5. Zarządzanie personelem, etyczne problemy pracy, zasady rekrutacji, systemy zachęt i informacji dla pracowników.
6. Zarządzanie przedsiębiorstwem w świetle norm etycznych, konflikty etyczne przy zdobywaniu rynków, problemy promocji i reklamy.	

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Inne
W01			X			
K01			X			
K02			X			
K03			X			

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
wykład	zaliczenie z oceną	Poprawna odpowiedź na co najmniej 3 pytania w formie pisemnej lub ustnej

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS							
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta					Jednostka
		W	C	L	P	S	
1.	Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów	15					h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)	2					h
3.	Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	17					h
4.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	0,7					ECTS
5.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	8					h
6.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy	0,3					ECTS
7.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	0					h
8.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	0,0					ECTS
9.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	25					h
10.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	1					ECTS

LITERATURA

1. Anzenbacher A. *Wprowadzenie do Etyki*, Kraków, 2008.
2. Chyrowicz B., *Etyka i Technika W Poszukiwaniu Ludzkiej Doskonałości*, Lublin 2004.
3. Dietrich M., *Etyka Zawodowa*, Warszawa, 1997.
4. Kietliński K., Reyes V., Oleksyn T., *Etyka W Biznesie i Zarządzaniu*, Warszawa 2005.
5. T. Ślipko, *Zarys Etyki Ogólnej*, Kraków 2004.
6. Wojtyła K., *Elementarz Etyczny*, Wrocław 2000.
7. Klimczak B., *Etyka gospodarcza*, Wrocław 2011.