

PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W NOWYM SĄCZU

KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2012/2013

Instytut Ekonomiczny

Kierunek studiów: Ekonomia

Profil: Ogólnoakademicki

Forma studiów: Niestacjonarne

Kod kierunku: E

Stopień studiów: I

Specjalności: Fundusze i projekty Unii Europejskiej

1 PRZEDMIOT

NAZWA PRZEDMIOTU	Polityka i programowanie rozwoju regionalnego i lokalnego
KOD PRZEDMIOTU	IE E AIN C4 12/13
KATEGORIA PRZEDMIOTU	Przedmioty specjalnościowe
LICZBA PUNKTÓW ECTS	6
SEMESTRY	4

2 RODZAJ ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN W PLANIE STUDIÓW

SEMESTR	WYKŁAD	CWICZENIA	LABORATORIUM	PROJEKT	SEMINARIUM
4	20	20			

3 CELE PRZEDMIOTU

Cel 1 Zapoznanie studenta z podstawami teoretycznymi polityki rozwoju

Cel 2 Zapoznanie studenta z celami i instrumentami polityki regionalnej i lokalnej

Cel 3 Zapoznanie studenta z przesłankami programowania rozwoju w układach terytorialnych

Cel 4 Zapoznanie studenta z procesem budowy programu rozwoju jednostki regionalnej i lokalnej

Cel 5 Wykształcenie umiejętności projektowania i przeprowadzania analiz diagnostycznych

Cel 6 Wykształcenie umiejętności sporządzania struktury celów strategicznych i operacyjnych programu rozwoju regionalnego i lokalnego

Cel 7 Wykształcanie umiejętności oceniania jakości dokumentów planistycznych



4 WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

a Podstawowa wiedza z teorii ekonomii w zakresie mechanizmów regulacji procesów rozwoju

5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

EK1 Wiedza: Student potrafi wyjaśniać podstawy teoretyczne polityki rozwoju

EK2 Wiedza: Student zna cele i instrumenty polityki regionalnej i lokalnej

EK3 Wiedza: Student potrafi argumentować konieczność programowania rozwoju w układach terytorialnych

EK4 Wiedza: Student zna proces budowy programu rozwoju jednostki regionalnej i lokalnej

EK5 Umiejętności: Student projektuje przebieg analiz diagnostycznych

EK6 Umiejętności: Student potrafi sporządzić strukturę celów strategicznych i operacyjnych programu rozwoju regionalnego i lokalnego

EK7 Kompetencje społeczne: Student przeprowadza oceny jakości dokumentów planistycznych

6 TREŚCI PROGRAMOWE

WYKŁAD

LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
W1	Mechanizmy regulacji rozwoju społeczno-gospodarczego	1
W2	Miejsce programowania w polityce rozwoju	1
W3	Rozwój regionalny, rozwój lokalny - istota, mierniki, koncepcje, źródła finansowania	3
W4	Pojęcie polityki regionalnej, kwestie terminologiczne: polityka, zarządzanie, programowanie, planowanie	1
W5	Podstawy prawne polityki regionalnej	1
W6	Podmioty, cele i instrumenty polityki regionalnej i lokalnej	3
W7	Plany (programy) strategiczne i operacyjne	2
W8	Zarys procesu programowania rozwoju	5
W9	Programy rozwoju na szczeblu krajowym i regionalnym (lokalnym)	2
W10	Procedury Unii Europejskiej programowania rozwoju regionalnego	1
	RAZEM	20

CWICZENIA

LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
C1	Mierniki rozwoju regionalnego i lokalnego, źródła finansowania rozwoju	3
C2	Elementy polityki regionalnej i lokalnej	2
C3	Przegląd współczesnych instrumentów polityki regionalnej i lokalnej	1
C4	Dokumenty planistyczne poziomu krajowego w zakresie polityki regionalnej	4
C5	Dokumenty planistyczne poziomu regionalnego i lokalnego	6
C6	Przykłady analiz diagnostycznych i prognostycznych	4
	RAZEM	20



7 METODY DYDAKTYCZNE

M1 Wykłady

M2 Prezentacje multimedialne

M3 Dyskusja

M4 Studium przypadku

8 OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

FORMA AKTYWNOŚCI	ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:	
Godziny wynikające z planu studiów	40
Konsultacje przedmiotowe	3
Egzaminy i zaliczenia w sesji	2
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym:	
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	86
Opracowanie wyników	19
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	0
SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA	150
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	6

9 SPOSOBY OCENY

OCENA FORMUJĄCA

F1 Kolokwium

F2 Projekt zespołowy

OCENA PODSUMOWUJĄCA

P1 Egzamin pisemny

WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU

a Zaliczone kolokwia, udział w prezentacji przygotowanego opracowania, zdany test

KRYTERIA OCENY

EFEKT KSZTAŁCENIA 1	
NA OCENĘ 3	Student dokumentuje znajomość podstaw teoretycznych polityki rozwoju na poziomie elementarnym
NA OCENĘ 4	Student dokumentuje na dobrym poziomie znajomość podstaw teoretycznych polityki rozwoju
NA OCENĘ 5	Student swobodnie porusza się w kwestiach podstaw teoretycznych polityki rozwoju
EFEKT KSZTAŁCENIA 2	
NA OCENĘ 3	Student wymienia cele i instrumenty polityki regionalnej i lokalnej
NA OCENĘ 4	Student wymienia i interpretuje cele i instrumenty polityki regionalnej i lokalnej



NA OCENĘ 5	Student wymienia i interpretuje cele i instrumenty polityki regionalnej i lokalnej, potrafi ponadto dokonywać ich oceny
EFEKT KSZTAŁCENIA 3	
NA OCENĘ 3	Student podaje ważniejsze przesłanki programowania rozwoju w układach terytorialnych
NA OCENĘ 4	Student podaje i częściowo uzasadnia przesłanki programowania rozwoju w układach terytorialnych
NA OCENĘ 5	Student podaje i w pełni uzasadnia przesłanki programowania rozwoju w układach terytorialnych
EFEKT KSZTAŁCENIA 4	
NA OCENĘ 3	Student wymienia podstawowe składowe w procesie budowy programu rozwoju jednostki regionalnej i lokalnej
NA OCENĘ 4	Student wymienia i częściowo wyjaśnia wszystkie składowe w procesie budowy programu rozwoju jednostki regionalnej i lokalnej
NA OCENĘ 5	Student wyjaśnia wszystkie składowe w procesie budowy programu rozwoju jednostki regionalnej i lokalnej
EFEKT KSZTAŁCENIA 5	
NA OCENĘ 3	Student przedstawia zarys projektu analiz diagnostycznych
NA OCENĘ 4	Student przedstawia rozbudowany projekt analiz diagnostycznych
NA OCENĘ 5	Student przedstawia kompletny projekt analiz diagnostycznych
EFEKT KSZTAŁCENIA 6	
NA OCENĘ 3	Student rozróżnia poziomy struktury hierarchicznej celów strategicznych i operacyjnych programu rozwoju regionalnego i lokalnego
NA OCENĘ 4	Student uzasadnia związki między poziomami struktury hierarchicznej celów strategicznych i operacyjnych programu rozwoju regionalnego i lokalnego
NA OCENĘ 5	Student sporządza strukturę celów strategicznych i operacyjnych dla programu rozwoju zadanej jednostki terytorialnej
EFEKT KSZTAŁCENIA 7	
NA OCENĘ 3	Student rozróżnia poziomy jakości dokumentów planistycznych
NA OCENĘ 4	Student wymienia czynniki decydujące o jakości dokumentów planistycznych
NA OCENĘ 5	Student wymienia i objaśnia czynniki decydujące o jakości dokumentów planistycznych

10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU

EFEKTY KSZTAŁCENIA DLA PRZEDMIOTU	ODNIESIENIE DO EFEKTÓW KIERUNKOWYCH	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	METODY DYDAKTYCZNE	SPOSOBY OCENY
EK1	E_W07, E_W08	Cel1	W1, W2	M1, M2	P1
EK2	E_W07, E_W08	Cel2	W2, W6, C2, C3	M1, M2	F1, P1
EK3	E_W07, E_W08	Cel3	W1, W3, W4, W5, C1	M1, M2, M3	F1, P1
EK4	E_W07, E_W08	Cel4	W7	M1, M2, M3	F1, P1
EK5	E_U03	Cel5	W8, W9, C4, C5, C6	M1, M2, M3, M4	F1, F2, P1
EK6	E_U03	Cel6	W8, W9, C4, C5, C6	M1, M2, M3, M4	F1, F2, P1
EK7	E_K03, E_K06	Cel7	W7, W10, C4, C5	M1, M2, M3	F1, P1



11 WYKAZ LITERATURY

LITERATURA PODSTAWOWA:

[1] Z.Strzelecki (red.) — *Gospodarka regionalna i lokalna*, Warszawa, 2008, PWN

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

[1] T.Kudłacz — *Programowanie rozwoju regionalnego*, Warszawa, 1999, PWN

[2] D.Strahl — *Metody programowania rozwoju społeczno-gospodarczego*, Warszawa, 1990, PWE

[3] MRR — *Strategia Rozwoju Kraju 2007-2015*, Warszawa, 2010, MRR

12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH

OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ

prof. dr hab. Tadeusz Kudłacz (kontakt: kudlaczt@uek.krakow.pl)

OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT

prof. dr hab. Tadeusz Kudłacz (kontakt: kudlaczt@uek.krakow.pl)

dr Monika Musiał-Malago (kontakt: musialm@yahoo.com)

dr Marek Reichel (kontakt: marart@poczta.onet.pl)

mgr Paulina Babula (kontakt: paulinababula@op.pl)

13 ZATWIERDZENIE KARTY PRZEDMIOTU DO REALIZACJI

(miejscowość, data)

(odpowiedzialny za przedmiot)

(kierownik zakładu)

(dyrektor instytutu)

PRZYJMUJĘ DO REALIZACJI (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)

.....
.....
.....
.....