

# PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W NOWYM SĄCZU

## KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2016/2017

Instytut Ekonomiczny

Kierunek studiów: Ekonomika i organizacja przedsiębiorstw

Profil: Praktyczny

Forma studiów: Niestacjonarne

Kod kierunku: EiOP

Stopień studiów: II

Specjalności: Ekonomika i organizacja przedsiębiorstw

### 1 PRZEDMIOT

NAZWA PRZEDMIOTU	Ekonomika inwestycji
KOD PRZEDMIOTU	IE EiOP PIIN B5 16/17
KATEGORIA PRZEDMIOTU	Przedmioty kierunkowe
LICZBA PUNKTÓW ECTS	2
SEMESTRY	2

### 2 RODZAJ ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN W PLANIE STUDIÓW

SEMESTR	WYKŁAD	CWICZENIA	LABORATORIUM	PROJEKT	SEMINARIUM
2	9	9			

### 3 CELE PRZEDMIOTU

**Cel 1** Student rozumie istotę inwestycji jako bieżącego wyrzeczenia się czegoś pewnego dla niepewnej korzyści w przyszłości.

**Cel 2** Student potrafi przeanalizować podstawowe rodzaje inwestycji z wykorzystaniem narzędzi matematycznych.

### 4 WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

a Podstawy finansów

b Matematyka



## 5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

**EK1** Wiedza: Student jest w stanie wskazać i opisać właściwą metodę analizy podstawowych rodzajów inwestycji.

**EK2** Umiejętności: Student potrafi przeprowadzić analizę podstawowych rodzajów inwestycji.

## 6 TREŚCI PROGRAMOWE

### WYKŁAD

LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
W1	Wprowadzenie do problematyki inwestycji	1
W2	Analiza instrumentów dłużnych	2
W3	Analiza akcji	2
W4	Analiza dochodu i ryzyka	2
W5	Analiza inwestycji w przedsiębiorstwie	2
	RAZEM	9

### CWICZENIA

LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
C1	Wprowadzenie do problematyki inwestycji	1
C2	Analiza instrumentów dłużnych	2
C3	Analiza akcji	2
C4	Analiza dochodu i ryzyka	2
C5	Analiza inwestycji w przedsiębiorstwie	2
	RAZEM	9

## 7 METODY DYDAKTYCZNE

**M1** Wykłady

**M2** Zadania tablicowe

**M3** Prezentacje multimedialne



## 8 OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

FORMA AKTYWNOŚCI	ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI
<b>Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:</b>	
Godziny wynikające z planu studiów	18
Konsultacje przedmiotowe	4
Egzaminy i zaliczenia w sesji	2
<b>Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym:</b>	
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	26
Opracowanie wyników	0
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	0
<b>SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA</b>	<b>50</b>
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	2

## 9 SPOSOBY OCENY

### OCENA FORMUJĄCA

F1 Egzamin

F2 Kolokwium

### KRYTERIA OCENY

EFEKT KSZTAŁCENIA 1		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 1
NA OCENĘ 3	Na ocenę 3.0 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 30-35 punktów; Na ocenę 3.5 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 36-41 punktów;	wykład	Test wielokrotnego wyboru - 30 pytań po 2 punkty
NA OCENĘ 4	Na ocenę 4.0 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 42-47 punktów; Na ocenę 4.5 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 48-54 punktów;		
NA OCENĘ 5	Na ocenę 5.0 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 55-60 punktów;		
EFEKT KSZTAŁCENIA 2		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 2
NA OCENĘ 3	Na ocenę 3.0 student powinien zdobyć z kolokwium <10-11) punktów; Na ocenę 3.5 student powinien zdobyć kolokwium <12-13) punktów;	ćwiczenia	Kolokwium składające się z zadań, w trakcie którego student może zdobyć maksymalnie 20 punktów.
NA OCENĘ 4	Na ocenę 4.0 student powinien zdobyć z kolokwium <14-15) punktów; Na ocenę 4.5 student powinien zdobyć kolokwium <16-17) punktów;		
NA OCENĘ 5	Na ocenę 5.0 student powinien zdobyć z kolokwium <18-20) punktów;		



### OCENA DO INDEKSU (OCENA PODSUMOWUJĄCA)

60% z oceny EK1 + 40% z oceny EK2; Do wyliczenia oceny stosuje się: od 3.00 do 3,25 ocena dst; od 3,26-3,70 ocena dst+; od 3,71- 4,30 ocena db; od 4,31 - 4,65 ocena db+; od 4,66-5,00 ocena bdb;

## 10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU

EFEKTY KSZTAŁCENIA DLA PRZEDMIOTU	ODNIESIENIE DO EFEKTÓW KIERUNKOWYCH	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	METODY DYDAKTYCZNE
EK1	EiOP_U03, EiOP_W02, EiOP_U01, EiOP_U09, EiOP_W09, EiOP_W05, EiOP_W06, EiOP_K02, EiOP_W08, EiOP_U06, EiOP_K05	Cel1, Cel2	W1, W2, W3, W4, W5	M1, M3
EK2	EiOP_U03, EiOP_W02, EiOP_U01, EiOP_U09, EiOP_W09, EiOP_W05, EiOP_W06, EiOP_K02, EiOP_W08, EiOP_U06, EiOP_K05	Cel1, Cel2	C1, C2, C3, C4, C5	M2

## 11 WYKAZ LITERATURY

### LITERATURA PODSTAWOWA:

[1] Krzysztof Jajuga Teresa Jajuga — *Inwestycje*, Warszawa, 2012, PWN

### LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

[1] Radosław Pastusiak — *Ocena efektywności inwestycji*, Brak, 2009, CeDeWu



## 12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH

### OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ

dr Paweł Drobny (kontakt: pdp@interia.pl)

### OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT

dr Paweł Drobny (kontakt: pdp@interia.pl)

## 13 ZATWIERDZENIE KARTY PRZEDMIOTU DO REALIZACJI

(miejscowość, data)	(odpowiedzialny za przedmiot)	(kierownik zakładu)	(dyrektor instytutu)
---------------------	-------------------------------	---------------------	----------------------

PWSZ w Nowym Sączu

PRZYJMUJĘ DO REALIZACJI (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)

.....