

# PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA W NOWYM SĄCZU

## KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2015/2016

Instytut Techniczny

Kierunek studiów: Zarządzanie i inżynieria produkcji

Profil: Ogólnoakademicki

Forma studiów: Niestacjonarne

Kod kierunku: 06.9

Stopień studiów: I

Specjalności: Inżynieria mechaniczna  
Inżynieria produkcji żywności  
Ekoenergetyka

### 1 PRZEDMIOT

NAZWA PRZEDMIOTU	Mikro i makroekonomia
KOD PRZEDMIOTU	IT 06.9 AIN A9 15/16
KATEGORIA PRZEDMIOTU	Przedmioty pozatechniczne, ogólne
LICZBA PUNKTÓW ECTS	6
SEMESTRY	3

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

SEMESTR	WYKŁAD	ĆWICZENIA	LABORATORIUM	PROJEKT	SEMINARIUM
3	24	15			

### 3 CELE PRZEDMIOTU

**Cel 1** Student rozumie konieczność alokacji w sytuacji ograniczoności zasobów.

**Cel 2** Student dokonuje analizy zachowań podmiotów gospodarczych (gospodarstw domowych, przedsiębiorstw) działających w różnych strukturach rynkowych.

**Cel 3** Student rozumie działanie gospodarki jako mechanizmu relacji między poszczególnymi podmiotami gospodarczymi.



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

a Brak szczególnych wymagań

## 5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

**EK1** Wiedza: Student powinien być w stanie opisać: 1. podstawowe zjawiska gospodarcze; 2. działanie mechanizmu rynkowego; 3. czynniki wpływające na zachowanie konsumentów i przedsiębiorstw; 4. podejmowanie decyzji przez przedsiębiorstwa w różnych strukturach rynkowych; 5. funkcjonowanie rynków czynników wytwórczych; 6. mechanizm działania gospodarki w oparciu o model AS-AD oraz model IS-LM; 7. zjawisko bezrobocia i inflacji; 8. zjawisko wzrostu gospodarczego; 9. system bankowy i mechanizm kreacji pieniądza 10. mechanizm polityki gospodarczej państwa

**EK2** Umiejętności: Student analizuje wpływ różnych czynników na zachowanie konsumentów i przedsiębiorstw;

**EK3** Umiejętności: Student analizuje wpływ różnych czynników na zjawiska o charakterze makroekonomicznym;

**EK4** Kompetencje społeczne: Student ma świadomość, że każda jednostka i każde społeczeństwo funkcjonuje w warunkach ograniczoności zasobów i musi podejmować decyzje o ich alokacji, biorąc pod uwagę koszty alternatywne;

## 6 TREŚCI PROGRAMOWE

### WYKŁAD

LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
W1	Wprowadzenie do ekonomii	1
W2	Teoria rynku	2
W3	Teoria wyboru konsumenta	2
W4	Podstawy teorii przedsiębiorstwa	1
W5	Koszty produkcji	2
W6	Struktury rynku i decyzje przedsiębiorstw	2
W7	Rynki czynników wytwórczych	1
W8	Rachunek dochodu narodowego	2
W9	Model AS-AD	1
W10	Rynek dóbr i usług	2
W11	Rynek pieniądza	1
W12	Pieniądz i system bankowy	2
W13	Polityka monetarna i fiskalna państwa	2
W14	Zjawisko bezrobocia i inflacji	2
W15	Wzrost gospodarczy	1
	RAZEM	24

### ĆWICZENIA

LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
C1	Teoria rynku	2
C2	Teoria wyboru konsumenta	1
C3	Podstawy teorii przedsiębiorstwa	1
C4	Koszty produkcji	2
C5	Struktury rynku i decyzje przedsiębiorstw	2
C6	Rachunek dochodu narodowego	2



## ĆWICZENIA

LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
C7	Modeli AS-AD i model IS-LM	2
C8	Mechanizm kreacji pieniądza	2
C9	Wzrost gospodarczy	1
	RAZEM	15

## 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	39
Konsultacje przedmiotowe	2
Egzaminy i zaliczenia w sesji	3
<b>Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym:</b>	
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	106
Opracowanie wyników	0
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	0
<b>SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA</b>	<b>150</b>
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	6

## 9 SPOSOBY OCENY

Student ma do zdobycia w trakcie ćwiczeń 40 punktów; Na każdym z dwóch sprawdzianów jest do zdobycia 20 punktów. Student ma do zdobycia w trakcie egzaminu 54 punkty za pytania dotyczące Efektu 1 i 6 punktów za pytania dotyczące Efektu 4;

### 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 30-34 punktów; Na ocenę 3.5 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 35-39 punktów;	wykład	Test wielokrotnego wyboru; 27 pytań po 2 punkty;
NA OCENĘ 4	Na ocenę 4.0 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 40-44 punktów; Na ocenę 4.5 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 45-49 punktów;		
NA OCENĘ 5	Na ocenę 5.0 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 50-54 punktów		
EFEKT KSZTAŁCENIA 2		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 2
NA OCENĘ 3	Na ocenę 3.0 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych <10-11) punktów; Na ocenę 3.5 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych <12-13) punktów;	ćwiczenia	Kolokwium składające się z pytań opisowych i zadań;
NA OCENĘ 4	Na ocenę 4.0 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych <14-15) punktów; Na ocenę 4.5 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych <16-17) punktów;		
NA OCENĘ 5	Na ocenę 5.0 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych punktów <18-20) punktów;		
EFEKT KSZTAŁCENIA 3		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 3
NA OCENĘ 3	Na ocenę 3.0 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych <10-11) punktów; Na ocenę 3.5 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych <12-13) punktów;	ćwiczenia	Kolokwium składające się z pytań opisowych i zadań;
NA OCENĘ 4	Na ocenę 4.0 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych <14-15) punktów; Na ocenę 4.5 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych <16-17) punktów;		
NA OCENĘ 5	Na ocenę 5.0 student powinien zdobyć z zadań i pytań opisowych punktów <18-20) punktów;		
EFEKT KSZTAŁCENIA 4		MIEJSCE WERYFIKACJI	OPIS WERYFIKACJI EK 4
NA OCENĘ 3	Na ocenę 3.0 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 1-2 punktów;	wykład	Test wielokrotnego wyboru; 3 pytania po 2 punkty
NA OCENĘ 4	Na ocenę 4.0 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 3-4 punktów;		
NA OCENĘ 5	Na ocenę 5.0 student powinien zdobyć z testu wielokrotnego wyboru 5-6 punktów;		

**OCENA DO INDEKSU (OCENA PODSUMOWUJĄCA)**

55% oceny z EK1 + 20% oceny z EK2 + 20% oceny z EK3 + 5% oceny z EK4; 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	ZIP_W22, ZIP_W19	Cel1, Cel2, Cel3	W1, W2, W3, W4, W5, W6, W7, W8, W9, W10, W11, W12, W13, W14, W15, C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8, C9	M1, M2, M3
EK2	ZIP_W22, ZIP_W19, ZIP_UP09	Cel1, Cel2	W1, W2, W3, W4, W5, W6, W7, C1, C2, C3, C4, C5	M1, M2, M3
EK3	ZIP_W22, ZIP_W19, ZIP_UP09	Cel1, Cel3	W8, W9, W10, W11, W12, W13, W14, W15, C6, C7, C8, C9	M1, M2, M3
EK4	ZIP_K06	Cel1	W1, W2, W3, W4, W5, W6, W7, W8, W9, W10, W11, W12, W13, W14, W15, C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8, C9	M1, M2, M3

## 11 WYKAZ LITERATURY

### LITERATURA PODSTAWOWA:

- [1] R.H. Frank — *Mikroekonomia, jakiej jeszcze nie było*, Gdańsk, 2007, GWP
- [2] G.N. Mankiw, M.P.Taylor, — *Mikroekonomia*, Warszawa, 2009, PWE
- [3] G.N. Mankiw, M.P.Taylor, — *Makroekonomia*, Warszawa, 2009, PWE
- [4] P. Krugman, R.Wells — *Makroekonomia*, Warszawa, 2012, PWN

### LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

- [1] R. E. Hall; J.B. Taylor — *Makroekonomia*, Warszawa, 2000, PWN
- [2] P. Krugman, R.Wells — *Mikroekonomia*, Warszawa, 2012, PWN

## 12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH

### OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ

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



**OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT**

dr Adam Rybarski (kontakt: adam.rybarski@interia.pl)

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)

.....

.....