



## KARTA OPISU PRZEDMIOTU - SYLABUS

Nazwa przedmiotu

Makroekonomia

### Przedmiot

Kierunek studiów

Zarządzanie i Inżynieria produkcji

Studia w zakresie (specjalność)

-

Poziom studiów

pierwszego stopnia

Forma studiów

stacjonarne

Rok/semestr

2/3

Profil studiów

ogólnoakademicki

Język oferowanego przedmiotu

polski

Wymagalność

obligatoryjny

### Liczba godzin

Wykład

30

Ćwiczenia

15

Laboratoria

-

Projekty/seminaria

-

Inne (np. online)

### Liczba punktów ECTS

4

### Wykładowcy

Odpowiedzialny za przedmiot/wykładowca:

dr Małgorzata Gajowiak

email:malgorzata.gajowiak@put.poznan.pl

tel. +48 61 665 33 90

Wydział Inżynierii Zarządzania

ul. J. Rychlewskiego 2, 60-965 Poznań, pokój 333

Odpowiedzialny za przedmiot/wykładowca:

### Wymagania wstępne

1. Student posiada podstawową wiedzę z mikroekonomii. Używa prawidłowo pojęć ekonomicznych.
2. Zna podstawowe prawa i zasady ekonomii.
3. Rozróżnia podstawowe struktury rynku i zasady działania podmiotów gospodarujących w ich obrębie.
4. Posiada umiejętność analizy i wnioskowania ekonomicznego.

### Cel przedmiotu

1. Przekazanie wiedzy nt. podstawowych zależności zachodzących w gospodarce rynkowej.



2. Przekazanie wiedzy w zakresie alokacji zasobów i dóbr w procesie globalizacji
3. Wykształcenie umiejętności prawidłowej interpretacji i prowadzenia analizy zjawisk makroekonomicznych z zastosowaniem standardowych narzędzi analizy ekonomicznej

### Przedmiotowe efekty uczenia się

#### Wiedza

1. Zna podstawowe paradygmaty współczesnej ekonomii.
2. Objasnia wskaźniki sprawności gospodarki rynkowej.
3. Rozpoznaje procesy wzrostu i rozwoju gospodarczego.
4. Posiada wiedzę na temat warunków kształtujących procesy reprodukcji społecznej.
5. Definiuje wskaźniki ekonomiczne w cyklu koniunkturalnym.

#### Umiejętności

1. Potrafi identyfikować typy gospodarki rynkowej.
2. Posiada umiejętność rozwiązywania zadań dotyczących obliczania inflacji, bezrobocia, budżetu i handlu międzynarodowego.
3. Potrafi ocenić czynniki wzrostu gospodarczego i znaczenie pieniądza dla jego rozwoju.
4. Potrafi zinterpretować miary oraz wskaźniki makroekonomiczne umożliwiające podejmowanie decyzji.

#### Kompetencje społeczne

1. Aktywnie uczestniczy w dyskusji na zadany temat.
2. Poszerza zdobytą wiedzę i doskonali nabyte umiejętności.
3. Dzieli się wiedzą i angażuje się w pracę zespołową dla rozwiązywania zadanego problemu, szanując poglądy innych członków zespołu.

### Metody weryfikacji efektów uczenia się i kryteria oceny

Efekty uczenia się przedstawione wyżej weryfikowane są w następujący sposób:

Wiedza nabyta w ramach wykładu jest weryfikowana poprzez przeprowadzenie egzaminu w formie testu z zagadnień prezentowanych na wykładzie. Wymagane jest uzupełnienie wiedzy w oparciu o pracę własną studenta i studia literaturowe. Egzamin składa się z co najmniej 15 pytań testowych (jedna- lub więcej odpowiedzi prawdziwych). Test uznaje się za zaliczony, gdy student uzyska co najmniej 55% punktów przewidzianych na test.

Umiejętności nabyte w ramach ćwiczeń weryfikowane są w oparciu o dwa zaliczenia (częstkowe i końcowe). Kolokwia obejmują zagadnienia teoretyczne i praktyczne (rozwiązywanie zadań) spośród realizowanych treści programowych. Wymagane co najmniej 55% poprawnych odpowiedzi. Ocena z ćwiczeń jest średnią z dwóch ocen uzyskanych z kolokwium.



## **Treści programowe**

Wykład:

1. Współczesne szkoły myślenia ekonomicznego w makroekonomii.
2. System gospodarki rynkowej i jej typy.
3. Podstawowe mierniki sprawności gospodarki rynkowej
4. Inflacja - przyczyny i konsekwencje.
5. Bezrobocie. Szara strefa.
6. Polityka państwa na rynku pracy.
7. Polityka fiskalna. Budżet państwa
8. Rola pieniądza i polityka pieniężna.
9. Ustroje gospodarcze. Państwowe Gospodarstwa Rolne.
10. Transformacja systemowa polskiej gospodarki
11. Międzynarodowa integracja gospodarcza. Globalizacja.
12. Konkurencyjność i innowacyjność Polski w świetle rankingów międzynarodowych.
13. Problemy współczesnej gospodarki rynkowej - wyzwania.

Ćwiczenia:

Utrwalanie podstawowych pojęć związanych z tematyką wykładów. Rozwiązywanie zadań liczbowych związanych m.in. z PKB, inflacją i bezrobociem. Analiza bieżących danych statystycznych.

## **Metody dydaktyczne**

Wykład: prezentacja multimedialna ilustrowana bieżącymi danymi statystycznymi, samodzielna praca z książką.

Ćwiczenia: rozwiązywanie zadań, testów, ćwiczenia dydaktyczne, dyskusja, studium przypadków, samodzielna praca z książką.

## **Literatura**

Podstawowa

1. Makroświat. Podręcznik z zadaniami do makroekonomii. M. Gajowiak (red.). Wyd. PP, Poznań 2013.



2. Skawińska E., Sobiech-Grabka K.G., Nawrot K.A., Makroekonomia. Teoretyczne i praktyczne aspekty gospodarki rynkowej. PWE, Warszawa 2010.

3. Wybrane problemy ekonomii. T. Protas (red.). Wyd. PP, Poznań 2005.

3. Mankiw N.G., Taylor M., Makroekonomia, PWE, Warszawa 2009.

Uzupełniająca

1. Nowak A.Z., Zalega T., Makroekonomia, PTE, Warszawa 2015.

2. Makro- i mikroekonomia. Podstawowe problemy współczesności. S. Marciniak (red.). PWN, Warszawa 2013.

3. Krugman P., Wells R., Makroekonomia. PWN, Warszawa 2012.

3. Samuelson P.A., Nordhaus W. D., Ekonomia, Wyd. REBIS, Poznań 2012.

4. Balicki W., Makroekonomia, WSB, Poznań 2011

5. raporty NBP, GUS, PARP, WEF, IMD, UE ze stron internetowych tych instytucji

**Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta**

	Godzin	ECTS
Łączny nakład pracy	100	4,0
Zajęcia wymagające bezpośredniego kontaktu z nauczycielem	65	3,0
Praca własna studenta (studia literaturowe, przygotowanie do zajęć ćwiczeń, przygotowanie do kolokwium/egzaminu) <sup>1</sup>	35	1,0

<sup>1</sup> niepotrzebne skreślić lub dopisać inne czynności