

**AGH**AGH UNIVERSITY OF SCIENCE  
AND TECHNOLOGY

Nazwa modułu zajęć:	Podstawy ekonomii				
Rok akademicki:	2019/2020	Kod:	ZZIP-1-108-s	Punkty ECTS:	4
Wydział:	Zarządzania				
Kierunek:	Zarządzanie i Inżynieria Produkcji	Specjalność:	—		
Poziom studiów:	Studia I stopnia	Forma studiów:	Stacjonarne		
Język wykładowy:	Polski	Profil:	Ogólnoakademicki (A)	Semestr:	1
Strona www:	—				
Prowadzący moduł:	dr Woźniak Maciej (mwozniak@zarz.agh.edu.pl)				

### Treści programowe zapewniające uzyskanie efektów uczenia się dla modułu zajęć

Student zna podstawowe pojęcia z mikro- i makroekonomii. Potrafi wskazać powiązania pomiędzy różnymi kategoriami ekonomicznymi i rozumie skutki podejmowanych decyzji dla praktyki gospodarczej.

### Opis efektów uczenia się dla modułu zajęć

Kod MEU	Student, który zaliczył moduł zajęć zna i rozumie/potrafi/jest gotów do	Powiązania z KEU	Sposób weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w ramach poszczególnych form zajęć i dla całego modułu zajęć
Wiedza: zna i rozumie			
M_W001	podstawowe kategorie mikro- i makroekonomiczne i sposoby ich pomiaru,	ZIP1A_W07	Aktywność na zajęciach, Kolokwium
M_W002	czynniki wzrostu i rozwoju gospodarczego i istotę koncepcji zrównoważonego rozwoju	ZIP1A_W03, ZIP1A_W10	Aktywność na zajęciach, Kolokwium
M_W003	zasady rachunku ekonomicznego	ZIP1A_W07	Kolokwium, Aktywność na zajęciach
M_W004	powiązania pomiędzy głównymi podmiotami gospodarczymi w skali makro	ZIP1A_W07	Kolokwium, Aktywność na zajęciach

**Liczba godzin zajęć w ramach poszczególnych form zajęć**

Suma	Forma zajęć dydaktycznych										
	Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Prace kontrolne i przejściowe	Lektorat
45	30	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Matryca kierunkowych efektów uczenia się w odniesieniu do form zajęć i sposobu zaliczenia, które pozwalają na ich uzyskanie**

Kod MEU	Student, który zaliczył moduł zajęć zna i rozumie/potrafi/jest gotów do	Forma zajęć dydaktycznych										
		Wykład	Ćwiczenia audytoryjne	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia projektowe	Konwersatorium	Zajęcia seminaryjne	Zajęcia praktyczne	Zajęcia terenowe	Zajęcia warsztatowe	Prace kontrolne i przejściowe	Lektorat
Wiedza: zna i rozumie												
M_W001	podstawowe kategorie mikro- i makroekonomiczne i sposoby ich pomiaru,	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_W002	czynniki wzrostu i rozwoju gospodarczego i istotę koncepcji zrównoważonego rozwoju	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_W003	zasady rachunku ekonomicznego	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M_W004	powiązania pomiędzy głównymi podmiotami gospodarczymi w skali makro	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)**

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
Udział w zajęciach dydaktycznych/praktyka	45 godz
Przygotowanie do zajęć	30 godz
Samodzielne studiowanie tematyki zajęć	45 godz
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	120 godz
Punkty ECTS za moduł	4 ECTS

**Pozostałe informacje**

## **Szczegółowe treści kształcenia w ramach poszczególnych form zajęć (szczegółowy program wykładów i pozostałych zajęć)**

### **Wykład**

1. Gospodarka rynkowa i jej cechy
2. Podstawowe podmioty gospodarcze i ich powiązania
3. Popyt i teoria wyboru konsumenta
4. Podaż, równowaga rynkowa, elastyczność
5. Teoria wyboru producenta i konkurencja doskonała
6. Monopol, konkurencja monopolistyczna i oligopol
7. Czynniki produkcji
8. Mierniki dochodu narodowego
9. Równowaga makroekonomiczna
10. Bank centralny, banki komercyjne, giełdy i inne instytucje finansowe
11. Pieniądz, inflacja, podatki
12. Bezrobocie, polityka pieniężna i fiskalna
13. Korzyści z handlu międzynarodowego

### **Ćwiczenia audytoryjne**

1. Równowaga rynkowa i elastyczność
2. Teoria wyboru producenta, konkurencja doskonała
3. Monopol, konkurencja monopolistyczna i oligopol
4. Mierniki dochodu narodowego
5. Równowaga makroekonomiczna
6. Pieniądz i inflacja/deflacja

### **Metody i techniki kształcenia:**

Wykład: Treści prezentowane na wykładzie są przekazywane w formie prezentacji multimedialnej w połączeniu z klasycznym wykładem tablicowym wzbogaconymi o pokazy odnoszące się do prezentowanych zagadnień.

Ćwiczenia audytoryjne: Podczas zajęć audytoryjnych studenci na tablicy rozwiązują zadane wcześniej problemy. Prowadzący na bieżąco dokonuje stosowanych wyjaśnień i moderuje dyskusję z grupą nad danym problemem.

### **Warunki i sposób zaliczenia poszczególnych form zajęć, w tym zasady zaliczeń poprawkowych, a także warunki dopuszczenia do egzaminu:**

Zaliczenie wykładów jest uzyskiwane na podstawie kolokwium (testu).

Zaliczenie ćwiczeń jest uzyskiwane na podstawie kolokwium i aktywności na zajęciach.

Student ma prawo do jednego zaliczenia poprawkowego, które będzie miało formę kolokwium. Zostanie ono ustalone w czasie części podstawowej sesji egzaminacyjnej.

### **Zasady udziału w poszczególnych zajęciach, ze wskazaniem, czy obecność studenta na zajęciach jest obowiązkowa:**

Wykład:

- Obecność obowiązkowa: Nie

- Zasady udziału w zajęciach: Studenci uczestniczą w zajęciach poznając kolejne treści nauczania zgodnie z sylabusem przedmiotu. Studenci winni na bieżąco zadawać pytania i wyjaśniać wątpliwości. Rejestracja audiowizualna wykładu wymaga zgody prowadzącego.

Ćwiczenia audytoryjne:

- Obecność obowiązkowa: Tak
- Zasady udziału w zajęciach: Studenci przystępując do ćwiczeń są zobowiązani do przygotowania się w zakresie wskazanym każdorazowo przez prowadzącego (np. w formie zestawów zadań). Ocena pracy studenta może bazować na wypowiedziach ustnych lub pisemnych w formie kolokwium, co zgodnie z regulaminem studiów AGH przekłada się na ocenę końcową z tej formy zajęć.

### **Sposób obliczania oceny końcowej**

Na ocenę końcową składa się: ocena z zaliczenia wykładów (60%) oraz ocena z zaliczenia ćwiczeń (40%).

W przypadku uzyskania oceny pozytywnej terminie poprawkowym ulega ona obniżeniu o 0,5 stopnia.

Ocena z ćwiczeń wystawiana jest na podstawie liczby punktów uzyskanych za:

- jedno kolokwium,
- aktywność na ćwiczeniach.

### **Sposób i tryb wyrównywania zaległości powstałych wskutek nieobecności studenta na zajęciach:**

Zaległości powstałe z powodu nieobecności studenta, które zostały usprawiedliwione:

- zwolnieniem lekarskim,
- potwierdzeniem udziału w pracach koła naukowego,
- potwierdzeniem reprezentowania AGH podczas zawodów sportowych,

muszą być wyrównane w następujący sposób:

- a) dodatkowe, samodzielne studiowanie tematyki zajęć oraz kontakt z prowadzącym zajęcia podczas godzin konsultacyjnych lub
- b) uczestniczenie w zajęciach z inną grupą (jeżeli jest taka możliwość)

### **Wymagania wstępne i dodatkowe, z uwzględnieniem sekwencyjności modułów**

Brak

### **Zalecana literatura i pomoce naukowe**

1. M. Czyż (red.), *Ekonomia dla studentów studiów technicznych*, Kraków, 2018.
2. P. Krugman, R. Wells, *Mikroekonomia*, PWN, Warszawa 2012.
3. P. Krugman, R. Wells, *Makroekonomia*, PWN, Warszawa 2012.

### **Publikacje naukowe osób prowadzących zajęcia związane z tematyką modułu**

CZYŻ M., Wpływ integracji z Unią Europejską na funkcjonowanie małych i średnich przedsiębiorstw w Polsce. W: *Procesy formowania więzi organizacyjnych we współczesnej gospodarce : integracja, kooperacja, klastering*, red. nauk. R.Borowiecki, T.Rojek ; Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie. Kraków 2011.

POSŁUSZNY K., Konkurencyjność międzynarodowa jako miara skuteczności restrukturyzacji przemysłu, *Ekonomia Menedżerska* 2011 nr 9, s. 49-61.

PREISNER L., PINDÓR T., Analiza wielkości i struktury nakładów na ochronę środowiska z ekokonwersji zagranicznego zadłużenia Polski, W: *Rozwój polityki ekologicznej w Unii Europejskiej i w Polsce : monografia*, pod red. nauk. J. Famielec, Małgorzaty Kożuch. — Kraków 2010: Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie 2010;

WOŹNIAK M., Bariery funkcjonowania i rozwoju małych i średnich przedsiębiorstw W: *Współczesne koncepcje zarządzania w teorii i praktyce* pod red. Andrzeja Dury, Wydawnictwa AGH, Kraków, 2010.

### **Informacje dodatkowe**

Brak