

KARTA PRZEDMIOTU rok akademicki 2021/2022								
Kod przedmiotu		ZIPPI103/ZIPPI206						
Nazwa przedmiotu		MIKRO- I MAKROEKONOMIA						
USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW								
Kierunek studiów		Zarządzanie i inżynieria produkcji						
Forma studiów		niestacjonarne						
Poziom studiów		pierwszego stopnia/inżynierskie						
Profil studiów		praktyczny						
dziedzina nauki/ dyscyplina naukowa		dziedzina nauk inżynieryjno - technicznych oraz dyscyplina naukowa: inżynieria mechaniczna oraz dziedzina nauk społecznych/ dyscyplina naukowa: ekonomia i finanse, nauki o zarządzaniu i jakości						
Jednostka prowadząca przedmiot		Bydgoska Szkoła Wyższa						
Osoby prowadzące przedmiot		doc. dr Czesław Giryń/ wykład dr Paweł Antoszak/ ćwiczenia						
OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU								
Status przedmiotu		obowiązkowy						
Przynależność do modułu		moduł podstawowy						
Język wykładowy		polski						
Semestry, na których realizowany jest przedmiot		pierwszy/drugi						
Wymagania wstępne		Ogólna wiedza wyniesiona ze szkoły średniej i obserwacji otaczającej rzeczywistości						
Przedmioty powiązane		Statystyka						
FORMY, SPOSOBY I METODY PROWADZENIA ZAJĘĆ								
Formy zajęć	wykład	ćwiczenia	seminarium	laboratorium	projekt/prezentacja	praktyka	samokształcenie	ECTS
Liczba godzin	45	30	-	-	-	-	125	8
Sposób realizacji zajęć		wykład/ćwiczenia						
Sposób zaliczenia zajęć		wykład – egzamin forma testu ćwiczenia – na podstawie przygotowanej prezentacji oraz wykazywanej aktywności na ćwiczeniach.						
Metody dydaktyczne		wykład problemowy /informacyjny ćwiczenia – ćwiczeniowa (oparta na wykorzystaniu różnych źródeł wiedzy						
Wykaz literatury								
podstawowa		1. Makro i mikroekonomia. Podstawowe problemy współczesności, pod red. S. Marciniaka, Warszawa 2019. 2. Podstawy ekonomii, pod. red.R. Milewski, S. Marciniak, PWN 3. Mankiw G. N., Makroekonomia, Warszawa 2016. 4. Mankiw G.W., Taylor M.P., Mikroekonomia, Warszawa 2015. Podręczniki mogą być używane zamiennie						
uzupełniająca		1. Elementarne zagadnienia ekonomii, red. R,Milewski, PWN. 2. Begg D., Fischer S., Dornbusch R. <i>Makroekonomia</i> , PWE, Warszawa z wyd. następnymi 2007.						

	3. Begg D., Fischer S., Dornbusch R., <i>Mikroekonomia</i> , PWE, Warszawa z wyd. następnymi 2007.
--	--

CELE, TREŚCI I EFEKTY UCZENIA SĘ	
Cele przedmiotu	
Cel 1	Poznanie problemów ekonomicznych, ich diagnozowanie i rozwiązywanie oraz poznanie działań profilaktycznych w skali mikroekonomicznej i makroekonomicznej.
Cel 2	Zapoznanie studentów z pojęciami i kategoriami ekonomicznymi oraz wyjaśnienie zasad i mechanizmów współczesnej gospodarki rynkowej. Ukazanie procedur decyzyjnych konsumentów i producentów przy różnych warunkach rynkowych.
Cel 3	Zapoznanie studentów z pojęciami makroekonomicznymi i prawidłowościami rozwoju gospodarczego. Ukazanie mierników makroekonomicznych, określenie czynników kształtujących wzrost gospodarczy oraz narzędzi polityki gospodarczej państwa.

Treści programowe		
FORMA WYKŁADOWA		
	Liczba godzin	Treści programowe
wykłady	45 godz.	Przedmiot ekonomii w ujęciu klasycznym i współczesnym. Istota rynku: popyt, podaż, cena.
		Konsument jako uczestnik rynku. Producent na rynku.
		Modele konkurencji rynkowej. Równowaga mikroekonomiczna.
		Teoria przedsiębiorstwa. Rynki czynników produkcji. Gospodarka narodowa. Gospodarstwo domowe.
		Równowaga makroekonomiczna. Produkt gospodarki, dochód narodowy. Wzrost gospodarczy i czynniki wzrostu.
		Budżet państwa, deficyt i dług publiczny.
		Pieniądz i system bankowy. Rynek pieniądza. Cykl koniunkturalny.
		Inflacja. Bezrobocie. Polityka budżetowa, monetarna, walutowa.
		Rynek papierów wartościowych i rynek walutowy
FORMA ĆWICZENIOWA		
ćwiczenia	30 godz.	Przedmiot ekonomii .Istota rynku i prawa rynku.
		Konsument jako uczestnik rynku.
		Decyzje producenta na rynku.
		Rachunek Produktu Krajowego Brutto. Teorie wzrostu gospodarczego.
		Determinanty wzrostu gospodarczego.
		Budżet i polityka fiskalna państwa.
		Nowoczesny system bankowy.
		Narzędzia polityki pieniężnej.
		Inflacja i jej relacje z bezrobociem.
		Rynek pracy i problem równowagi w tym obszarze.
		Pieniądz we współczesnej gospodarce.
		Cykliczny rozwój gospodarki.
		Handel zagraniczny i polityka handlowa.

		Bilans płatniczy i handlowy.
--	--	------------------------------

Efekty uczenia się				
	Student, który zaliczył przedmiot	Odniesienie do efektów uczenia się		
	w zakresie WIEDZY	dla kierunku	UCh I st. PRK poziom 6	Ch II st. PRK poziom 6
EU1	Ma wiedzę pozwalającą na nazywanie, objaśnianie, i opisywanie pojęć i terminologii w zakresie ekonomii pozwalającą na prawidłowe podejmowanie działań w ujęciu mikro- i makroekonomicznym	K_W17	P6U_W	P6S_WK
EU2	Ma wiedzę niezbędną do rozumienia ekonomicznych aspektów działalności inżyniersko-menadżerskiej związanych z zarządzaniem i inżynierią produkcji.	K_W17	P6U_W	P6S_WK
EU3	Ma wiedzę pozwalającą opisać sposób konstruowanie budżetu państwa i prowadzenia polityki fiskalnej.	K_W17	P6U_W	P6S_WK
w zakresie UMIEJĘTNOŚCI				
EU4	Potrafi wykorzystać teorię konsumenta i producenta do interpretowania problemów praktyki gospodarczej oraz do oceny racjonalności decyzji podmiotów gospodarczych i gospodarstw domowych.	K_U01	P6U_U	P6S_UW
EU5	Potrafi wskazać i omówić kryteria podejmowania decyzji przez podmiot gospodarczy w konkretnej sytuacji rynkowej..	K_U01	P6U_U	P6S_UW
EU6	W umiejętny sposób objaśnia modele gospodarki rynkowej i je charakteryzuje	K_U01	P6U_U	P6S_UW
EU7	Umie scharakteryzować pojęcia dotyczące kontroli rynku pieniężnego i inflacji	K_U01	P6U_U	P6S_UW
w zakresie KOMPETENCJI				
EU8	Wykazuje się zdolnością do pracy w grupie, wykazuje aktywną postawę do współdziałania w zespole w zakresie funkcji zarówno szczebla niższego, jak również sprawozdawcy, przewodniczącego, lidera.	K_K06	P6U_K	P6S_KR
EU9	Potrafi myśleć i działać w sposób kreatywny, ma świadomość podejmowanych decyzji i ich skutków o charakterze ekonomicznym.	K_K05	P6U_K	P6S_KO
EU10	Pracując samodzielnie rozwija swoją pamięć i zdolności analityczne. Prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy, które może napotkać w rzeczywistości gospodarczej..	K_K08	P6U_K	P6S_KR

Kryteria oceny osiągniętych efektów	
na ocenę 2	Opanowanie wiedzy na poziomie poniżej zadowalającego (poniżej 51%), brak podstawowej wiedzy w zakresie realizowanej tematyki.
na ocenę 3	Opanowanie na poziomie zadowalającym podstawowych kwestii wynikających z treści programowych (51-60%).
na ocenę 3,5	Przyswojenie na średnim poziomie problematyki mikro- i makroekonomii (61-70%).
na ocenę 4	Uzyskanie wiedzy co do czynników kształtujących podstawowe zjawiska z zakresu mikro- i makroekonomii (71-80%).
na ocenę 4,5	Kompleksowe opanowanie treści programowych umożliwiające identyfikację zasad teoretycznych i praktycznych aspektów funkcjonowania mikro- i makroekonomii (81-90%).
na ocenę 5	Doskonale opanowanie materii programowej w tym części dotyczącej rozwiązywania problemów związanych z zastosowaniem mikro- i makroekonomii w pracy inżyniera. (91-100%).

Metody oceny	
Ocena formułująca F	
F1. Wypowiedzi studenta świadczące o zrozumieniu lub brakach w zrozumieniu treści omawianych (ćwiczenia)	
F2. Pytania zadawane przez studenta świadczące o poziomie wiedzy i zainteresowania problematyką (wykład)	
F3. Aktywność poznawcza studenta- znajomość literatury przedmiotu, samodzielne wyciąganie wniosków (wykład)	
F4. Przygotowanie wcześniejsze materiału i zaprezentowanie go przez studenta na zajęciach	
F5. Bieżąca ocena postępów uczenia się – sprawdziany wiedzy, kolokwia (ćwiczenia)	
Ocena podsumowująca P	
P1. Ocena z kolokwium zaliczającego ćwiczenia (ćwiczenia)	
P2. Ocena z kolokwium kończącego semina	
P3. Ocena z przygotowanych prezentacji (ćwiczenia)	
P4. Ocena z egzaminu końcowego (wykład)	

Egzamin	Egzamin pisemny – forma testu
Zaliczenie końcowe	100 % - ocena przygotowanej prezentacji oraz wykazywanej aktywności na ćwiczeniach i testu obejmującego swoim zakresem zagadnienia omawiane na wykładach i ćwiczeniach.

Obciążenie pracą studenta - bilans punktów ECTS			
Forma aktywności		Obciążenie studenta	
		Godziny	ECTS
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:			
Godziny wynikające z planu studiów	wykłady	45	1,8
	ćwiczenia	30	1,2
	ćwiczenia projektowe	-	-
	laboratorium	-	-
	inne	-	-
Razem		75	3,0
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym			
przygotowanie do egzaminu/ zaliczenia końcowego/zdawanie egzaminu/zaliczenia końcowego		50	2,0
przygotowanie do kolokwiów/ odpowiedzi ustnej		15	0,6
przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury		35	1,4
przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji		25	1,0
Razem		125	5,0
Razem PRZEDMIOT		200	8,0

Bilans punktów ECTS					
ECTS/ WYKŁAD	ECTS/ ĆWICZENIA	ECTS/ LABORATORIUM	ECTS/ PRACOWNIA/ PROJEKT	ECTS/ SEMINARIUM	ECTS/ SUMA
5	3	-	-	-	8

Kontakt do wykładowcy:
dr Czesław Giryn czeslaw44@gmail.com
dr Paweł Antoszak pawelantoszak@wp.eu