

Nazwa zajęć:	Mikroekonomia	ECTS	5
Nazwa zajęć w j. angielskim:	Microeconomics		
Zajęcia dla kierunku studiów:	Inżynieria Systemów Biotechnicznych		

Język wykładowy:	polski	Poziom studiów:	pierwszy
Forma studiów: <input checked="" type="checkbox"/> stacjonarne <input type="checkbox"/> niestacjonarne	Status zajęć: <input checked="" type="checkbox"/> podstawowe <input type="checkbox"/> kierunkowe <input type="checkbox"/> obowiązkowe <input type="checkbox"/> do wyboru	Numer semestru: 1	<input checked="" type="checkbox"/> semestr zimowy <input type="checkbox"/> semestr letni
Rok akademicki, od którego obowiązuje opis (rocznik):		2020/2021	Numer katalogowy: WIP-IB-S1-01Z-2

Koordinator zajęć:	Dr inż. Aleksandra Lubańska		
Prowadzący zajęcia:	Dr inż. Aleksandra Lubańska		
Jednostka realizująca:	Katedra Logistyki , Instytut Ekonomii i Finansów		
Jednostka zlecająca:	Wydział Inżynierii Produkcji		
Założenia, cele i opis zajęć:	<p>Cel: Przygotowanie do posługiwania się podstawowymi kategoriami gospodarki rynkowej; wykorzystania teorii konsumenta i producenta do interpretowania problemów praktyki gospodarczej oraz do oceny racjonalności decyzji podmiotów gospodarczych i gospodarstw domowych.</p> <p>A. wykłady Zagadnienia wstępne: podstawowe pojęcia i przedmiot mikroekonomii: podmioty gospodarcze, zasoby czynników wytwórczych, główne nurty i przedmiot badań współczesnej ekonomii. Pojęcie, funkcje i klasyfikacja rynku. Cena. Popyt - determinanty, rodzaje popytu, elastyczności popytu. Podaż - źródła podaży, determinanty, elastyczność podaży. Teoria zachowania konsumenta. Przedsiębiorstwo jako podstawowa jednostka produkcyjna – cele działania przedsiębiorstwa, rodzaje i podstawowe formy organizacyjno-prawne przedsiębiorstw. Teoria produkcji. Teoria kosztów, utargów, zysków. Teoria konkurencji: przedsiębiorstwo na rynkach konkurencji doskonałej i niedoskonałej. Problem monopolu. Rynek czynników produkcji: pracy, kapitału, ziemi. Rynek kapitałowy.</p> <p>B. ćwiczenia Narzędzia i metody analizy ekonomicznej: dane w postaci szeregów czasowych oraz w ujęciu przekrojowym, wskaźniki, wielkości nominalne i realne, tabele i wykresy jako ilustracja badanych zjawisk. Cena – jej rodzaje i funkcje. Czynniki determinujące popyt i podaży. Wyznaczanie krzywej popytu. Wyznaczanie równowagi i nierównowagi Elastyczność cenowa popytu i jej determinanty. Zależność popytu od dochodu. Wpływ zmian cen innych dóbr (substytucyjnych i komplementarnych) na popyt na dane dobro. Podstawy wyboru konsumenta, ograniczenia budżetowe, gusty i preferencje konsumenta. Krzywa popytu pojedynczego konsumenta oraz rynkowa krzywa popytu. Koszty w przedsiębiorstwie. Podstawowe zależności produkcyjno-ekonomiczne w przedsiębiorstwie: optimum techniczno-organizacyjno i ekonomiczne przedsiębiorstwa na rynku wolnej konkurencji i monopolu. Czynniki determinujące popyt na pracę w przedsiębiorstwie. Podaż pracy. Problemy rynku kapitałowego.</p>		
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	a) Wykład; liczba godzin 30; b) Ćwiczenia; liczba godzin 30; c); liczba godzin;		
Metody dydaktyczne:	Wykład, konsultacje, dyskusja, rozwiązywanie problemu, studium przypadku.		
Wymagania formalne i założenia wstępne:	Znajomość podstaw z przedmiotów: Matematyka, statystyka		
Efekty uczenia się:	Wiedza: 01 – posiada podstawowa wiedzę ekonomiczną, prawną, społeczną odnoszącą się do zakresu kształcenia Kierunku,	Umiejętności: 02 – posiada umiejętności przygotowania wystąpień ustnych w języku polskim, dotyczących zagadnień szczegółowych, z wykorzystaniem	Kompetencje: 04 - potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy,

		podstawowych pojęć teoretycznych, a także różnych źródeł informacji, 03 –wyszukiwania, zrozumienia, analizy i wykorzystywania informacji ekonomicznych pochodzących z różnych źródeł	
Sposób weryfikacji efektów uczenia się:	01, 04 – kolokwia, egzamin. 01, 02, 03 - prezentacje poszczególnych zagadnień mikroekonomicznych		
Forma dokumentacji osiągniętych efektów uczenia się:	Kolokwia, Egzamin, Prace pisemne – prace domowe z zakresu wstępnych zagadnień mikroekonomicznych, prezentacje w PP (dla chętnych) obejmujące założenia ponad programowe		
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	Aktywność, prace domowe z zajęć ćwiczeniowych - 10%, kolokwia -45%, Test końcowy, egzamin - 45%		
Miejsce realizacji zajęć:	Sale dydaktyczne WIP oraz Skype		
Literatura podstawowa i uzupełniająca:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Milewski R., Kwiatkowski E. 2010, Podstawy ekonomii. WN PWN, Warszawa (podręcznik oraz ćwiczenia i zadania); 2. Begg D., Fisher S., Dornbusch R. 2007. Mikroekonomia. PWE, Warszawa; 3. Varian H. 2006. Mikroekonomia. PWN. Warszawa. 4. Zawajska A., Daniłowska A. 2011, Zbiór zadań do ekonomii, SGGW Warszawa. 			
UWAGI: Z każdego z dwóch elementów oceny student musi uzyskać minimum ocenę dostateczną (3).			

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot:

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych dla zajęć efektów uczenia się - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS:	105 h
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia:	3 ECTS

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia z efektami przedmiotu:

kategoria efektu	Efekty uczenia się dla zajęć:	Odniesienie do efektów dla programu studiów dla kierunku	Oddziaływanie zajęć na efekt kierunkowy*)
Wiedza -	01 – posiada podstawowa wiedzę ekonomiczną, prawną, społeczną odnosząca się do zakresu kształcenia Kierunku	K1_W02	2
Umiejętności -	02 - posiada umiejętności przygotowania wystąpienia ustnych w języku polskim, dotyczących zagadnień szczegółowych, z wykorzystaniem podstawowych pojęć teoretycznych, a także różnych źródeł informacji	K1_U09	2
Umiejętności -	03 –posiada umiejętność wyszukiwania, zrozumienia, analizy i wykorzystywania informacji ekonomicznych pochodzących z różnych źródeł	K1_U01	2
Kompetencje -	04 – potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy,	K1_K04	2

*)

3 – zaawansowany i szczegółowy,

2 – znaczący,

1 – podstawowy,