



**AKADEMIA MORSKA W GDYNI**  
**Wydział Przedsiębiorczości i Towaroznawstwa**



**KARTA PRZEDMIOTU**

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	w jęz. polskim	<b>Ekonomia zarządcza</b>
			w jęz. angielskim	<b>Management economics</b>

Kierunek	<b>Innowacyjna Gospodarka</b>
Specjalność	<b>przedmiot kierunkowy</b>
Poziom kształcenia	<b>studia stopnia drugiego</b>
Forma studiów	<b>niestacjonarne</b>
Profil kształcenia	<b>ogólnoakademicki</b>
Status przedmiotu	<b>obowiązkowy</b>
Rygor	<b>egzamin</b>

Semestr studiów	Liczba punktów ECTS	Liczba godzin w tygodniu				Liczba godzin w semestrze			
		W	C	L	P	W	C	L	P
I	6					9	9	9	
<b>Razem w czasie studiów</b>						<b>27</b>			

<b>Wymagania w zakresie wiedzy, umiejętności i innych kompetencji</b>
Znajomość podstaw mikroekonomii, zarządzania i rachunkowości.

<b>Cele przedmiotu</b>
Zapoznanie studentów z etapami i metodami podejmowania decyzji przez menedżerów. Umiejętność wykorzystywania wiedzy w procesie podejmowania decyzji (w oparciu o gry symulacyjne).

<b>Osiągane efekty kształcenia dla przedmiotu (EKP)</b>		
Symbol	Po zakończeniu przedmiotu student:	Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia
EKP_01	Ma wiedzę dotyczącą funkcjonowania podmiotów rynkowych na konkurencyjnym rynku i sposobów podejmowania przez nich decyzji gospodarczych.	K_W02, K_K02
EKP_02	Ma wiedzę związaną z rolą człowieka jako producenta i konsumenta dóbr w gospodarce.	K_W05, K_W11, K_K07
EKP_03	Umie wykorzystać wiedzę z zakresu ekonomii, zarządzania i rachunkowości w celu pozycjonowania przedsiębiorstwa na rynku.	K_U02, K_U03
EKP_04	Posiada umiejętność doboru metod i narzędzi umożliwiających podejmowanie decyzji menedżerskich.	K_U06, K_K04, K_K08

Treści programowe	Liczba godzin				Odniesienie do EKP
	W	C	L	P	
Wybór ekonomiczny. Etapy podejmowania decyzji menedżerskich. Procesy decyzyjne	1	1	3		EKP_01
Uwarunkowania podejmowania decyzji w kontekście otoczenia zewnętrznego i wewnętrznego przedsiębiorstwa. Podejmowanie decyzji przy istnieniu ograniczeń.	1	2	1		EKP_01, EKP_02
Popyt, elastyczność popytu i strategie cenowe. Wysokość ceny w	1	1	1		EKP_03, EKP_04

praktyce.					
Koszty w krótkim i długim okresie w przedsiębiorstwie. Przychody i zyski w działalności przedsiębiorstwa.	2	2	2		EKP_01, EKP_02, EKP_03
Decyzje produkcyjne i cenowe w warunkach konkurencji doskonałej i konkurencji niedoskonałej.	2	1	2		EKP_01, EKP_03, EKP_04
Sposoby podejmowania decyzji z wykorzystaniem drzew decyzyjnych.	1	1			EKP_03, EKP_04
Założenia teorii gier. Gry o sumie zerowej i niezerowej. Strategie max-min. Równowaga Nasha.	1	1			EKP_04
<b>Łącznie godzin</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>9</b>		

Metody weryfikacji efektów kształcenia dla przedmiotu									
Symbol EKP	Test	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Sprawozdanie	Projekt	Prezentacja	Zaliczenie praktyczne	Inne
EKP_01			X	X					
EKP_02			X						X
EKP_03			X	X					X
EKP_04			X	X					X

Kryteria zaliczenia przedmiotu
Zaliczenie ćwiczeń: pozytywnie zaliczone kolokwium (uzyskanie przez studenta co najmniej 60% punktów możliwych do zdobycia), aktywność podczas ćwiczeń - rozwiązywanie zadań (uzyskanie przez studenta co najmniej 60% punktów możliwych do zdobycia).
Zaliczenie laboratorium: rozegranie 15 tur gry Case Simulator.
Egzamin pisemny: trzy pytania otwarte (student powinien odpowiedzieć na co najmniej 60% punktów możliwych do uzyskania).
Ocena końcowa (O) z przedmiotu składa się ze średniej ważonej egzaminu (E), ćwiczeń (C) i laboratorium (L) według wzoru $O=50\%E+25\%C+25\%L$ .
Uwaga: student otrzymuje ocenę powyżej dostatecznej, jeżeli uzyskane efekty kształcenia przekraczają wymagane minimum.

Nakład pracy studenta				
Forma aktywności	Szacunkowa liczba godzin przeznaczona na zrealizowanie aktywności			
	W	C	L	P
Godziny kontaktowe	9	9	9	
Czytanie literatury	10	15	10	
Przygotowanie do zajęć ćwiczeniowych, laboratoryjnych, projektowych	15	15	10	
Przygotowanie do egzaminu, zaliczenia	15	15		
Opracowanie dokumentacji projektu/sprawozdania				
Uczestnictwo w zaliczeniach i egzaminach	2	3	3	
Udział w konsultacjach	5	7	3	
<b>Łącznie godzin</b>	<b>56</b>	<b>64</b>	<b>35</b>	
<b>Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu</b>	<b>155</b>			
<b>Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu</b>	<b>6</b>			
	Liczba godzin		ECTS	
Obciążenie studenta związane z zajęciami praktycznymi	99		4	
Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	50		3	

Literatura podstawowa
Froeb L. M, McCann B.T., <i>Ekonomia menedżerska</i> , PWE, Warszawa 2012
Samuelson W.F., Marks S.G., <i>Ekonomia menedżerska</i> , PWE, Warszawa 2009
Piocha S., Gabryszak R., <i>Ekonomia menedżerska dla MSP teorii i praktyce</i> , Difin, Warszawa 2008
Waśniewska A., Skrzyszewska K., <i>Ekonomia menedżerska. Podstawy teoretyczne z zadaniami</i> , Akademia Morska w Gdyni, Gdynia 2012
Bolesta-Kukułka K., <i>Decyzje menedżerskie</i> , PWE, Warszawa 2004
Robbins S.P., <i>Skuteczne podejmowanie decyzji</i> , PWE, Warszawa 2005
Penc J., <i>Decyzje menedżerskie - o sztuce zarządzania</i> , Wyd. C.H. Beck, Warszawa 2001
Literatura uzupełniająca
Czarny B., <i>Mikroekonomia</i> , PWE, Warszawa 2006

Malawski M. , Sosnowska H., Wieczorek A., *Konkurencja i kooperacja. Teoria gier w ekonomii i naukach społecznych*, WN PWN, Warszawa 2014  
Bieniok H., Halama H., Ingram M., *Podjęwanie decyzji menedżerskich*, Akademia Ekonomiczna w Katowicach, Katowice 2006  
Tyszka T., Zaleskiewicz T., *Racjonalność decyzji. Pewność i ryzyko*, PWE, Warszawa 2001  
Frank R.H., *Mikroekonomia jakiej jeszcze nie było*, GWP, Gdańsk 2007  
Kamińska T., Kubska-Maciejewicz B., Ludańska-Trynka J., *Teoria podejmowania decyzji przez podmioty gospodarcze*, Wydawnictwo UG, Gdańska 2000  
Studia przypadków w ramach Case Simulator

<b>Osoba odpowiedzialna za przedmiot</b>	
dr inż. Anetta Waśniewska	KEiPG
<b>Pozostałe osoby prowadzące przedmiot</b>	
dr Katarzyna Skrzyszewska	KEiPG
mgr Monika Szyda	KEiPG