

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:	EMA404		
Nazwa przedmiotu <sup>1)</sup> :	Podejmowanie decyzji w przedsiębiorstwach			ECTS <sup>2)</sup>	4
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski <sup>3)</sup> :	Making decisions				
Kierunek studiów <sup>4)</sup> :	Ekonomia				
Koordynator przedmiotu <sup>5)</sup> :	dr inż.. Monika Gębska				
Prowadzący zajęcia <sup>6)</sup> :	dr inż.. Monika Gębska i pracownicy Katedry				
Jednostka realizująca <sup>7)</sup> :	Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany <sup>8)</sup> :	WNE				
Status przedmiotu <sup>9)</sup> :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów	
	SW	2	2	stacjonarne / niestacjonarne	
Cykl dydaktyczny <sup>10)</sup> :	a) semestr		b) Jęz. wykładowy <sup>11)</sup>		
	4		polski		
Założenia i cele przedmiotu <sup>12)</sup> :	Celem przedmiotu jest: 1. Zapoznanie z problematyką teorii decyzji. 2. Zapoznanie z psychologią podejmowania decyzji 3. Zapoznanie z narzędziami wykorzystywanymi we wspomaganii procesu podejmowania decyzji.				
Formy dydaktyczne, liczba godzin <sup>13)</sup> :	a) forma dydaktyczna		b) liczba godzin (stacjonarne i niestacjonarne)		
	a1) wykład		20	12	
	a2) ćwiczenia audytorne		10	6	
	a3) ćwiczenia laboratoryjne				
	a4) seminaria				
Metody dydaktyczne <sup>14)</sup> :	dyskusja	T	eksperyment		
	projekt badawczy		studium przypadku		T
	rozwiązywanie problemu	T	gry symulacyjne		T
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych		indywidualne projekty studenckie		T
	konsultacje	T			
	inne...		inne ...		
Pełny opis przedmiotu <sup>15)</sup> :	A. wykłady 1. Metoda teorii. Decyzja i etapy procesu podejmowania decyzji. Klasyfikacja i rodzaje decyzji. Metoda teorii. Decyzja i etapy procesu podejmowania decyzji. Klasyfikacja i rodzaje decyzji. 4. Problem i sytuacja problemowa. Klasyfikacja i rodzaje problemów. Wielowymiarowość skutków decyzji. Problemy i decyzje na różnych etapach życia organizacji. System wartości a decyzje. Aspiracje a decyzje. Psychologiczne pułapki podejmowania decyzji. Racjonalne i twórcze techniki rozwiązywanie problemów. Indywidualne i grupowe podejmowanie decyzji. Zalety i wady indywidualnego i grupowego podejmowania decyzji Model Vrooma i Jago. Grupa decyzyjna. Dobieranie zespołu do zadań. Krzywa życia zespołu. Badanie osobowości i badanie klimatu. Socjogram. Style podejmowanie decyzji. Reguły podejmowania decyzji. Tradycyjne i nowoczesne techniki podejmowania decyzji. Wspomaganie decyzji. Gra decyzyjna – „Firma” Podejmowanie decyzji w warunkach ryzyka i niepewności. Teoria gier.				
	B. ćwiczenia  do omawianych zagadnień przykłady i case study do dyskusji i do samodzielnego wykonania przez studentów				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) <sup>16)</sup> :	Zarządzanie, Analiza ekonomiczna				
Założenia wstępne <sup>17)</sup> :					

Efekty kształcenia <sup>18)</sup> : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - dobieranie stylu i metod podejmowania decyzji do sytuacji decyzyjnej		05 - aktywne pozyskiwanie danych z przedsiębiorstw	
	02 - objaśnianie poznanych stylów i metod podejmowania decyzji		06 - aktywna postawa,	
	03 - stosowanie poznanych metod wspomaganie decyzji		07 - współpraca w grupie	
	04 - umiejętność przeprowadzania analizy problemu i interpretowania wyników		08 -	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia <sup>19)</sup> :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta	T	ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	T
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć		obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	T
	egzamin pisemny		test komputerowy	
	egzamin ustny	T		
			inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia <sup>20)</sup> :	okresowe prace pisemne		imiennie karty oceny studenta	
	złożone projekty		treść pytań egzaminacyjnych z oceną	T
	prace pisemne przygotowane w ramach pracy własnej studenta	T	lista z informacjami o aktywności studentów	T
	pisemne zespołowe analizy zdefiniowanego problemu	T	inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową <sup>21)</sup> :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta	30%	ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	15%
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć		obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	5%
	egzamin pisemny		test	
	egzamin ustny	50%	inne..	
	inne...		inne..	
Miejsce realizacji zajęć <sup>22)</sup> :				
Literatura podstawowa i uzupełniająca <sup>23)</sup> :				
a) podstawowa				
1. O'Shaughnessy, J.: Metodologia decyzji 1975				
2. 9. Roslanowska-Plichcińska, Krystyna Podejmowanie decyzji w firmie 1998				
b) uzupełniająca				
3. Zacher L.: Racjonalność myślenia, decydowanie i działanie 2000				
4. Siegel J.G.: Przewodnik po finansach : 201 narzędzi podejmowania decyzji dla menedżerów 2004				
5. Simon H.A.: Podejmowanie decyzji kierowniczych. Nowe nurty. 1982				
6. Czermiński, Jerzy: Systemy wspomaganie decyzji w zarządzaniu przedsiębiorstwem. 2002				
UWAGI <sup>24)</sup> :				