

### 1.1.1 Rachunkowość zarządcza

I. OGÓLNE INFORMACJE PODSTAWOWE O PRZEDMIOCIE (MODULE)			
<b>RACHUNKOWOŚĆ ZARZĄDCZA</b>			<b>Kod przedmiotu: P10</b>
<b>Nazwa jednostki organizacyjnej prowadzącej kierunek:</b>		<b>Wydział Zamiejscowy w Ostrowie Wielkopolskim Społecznej Akademii Nauk w Łodzi</b>	
<b>Nazwa kierunku studiów, poziom kształcenia:</b>		Zarządzanie, studia II stopnia	
<b>Profil kształcenia:</b>		OGÓLNOAKADEMICKI	
<b>Nazwa specjalności:</b>		Nie dotyczy	
<b>Język wykładowy:</b> polski	<b>Rodzaj modułu kształcenia:</b> (wskazać właściwe)	Podstawowy i kierunkowy o charakterze praktycznym	
<b>Rok: I</b>	<b>Semestr: I</b>	<b>ECTS: 5</b>	<b>Data aktualizacji sylabusu: maj 2015</b>
<b>ECTS (bezpośredni udział):</b>		<b>W tym ECTS za zajęcia aktywizujące:</b>	
<b>Stacjonarne: 3</b>	<b>Niestacjonarne: 2</b>	<b>Stacjonarne: 2</b>	<b>Niestacjonarne: 1</b>
<b>Wymagania wstępne w zakresie wiedzy oraz umiejętności:</b>		<p><b>Wiedza:</b> Student zna podstawową definicję rachunkowości, jej zasady, cele, funkcje. Rozróżnia sprawozdania finansowe i nazywa ich pozycje. Zna klasyfikację kosztów i przychodów.</p> <p><b>Umiejętności:</b> Student potrafi księgować operacje gospodarcze dotyczące pozycji bilansowych i wynikowych, umie wykorzystać zestawienie obrotów i sald w celu weryfikacji poprawności księgowania, sporządzić na podstawie zaksięgowanych operacji gospodarczych sprawozdania finansowe.</p> <p><b>Kompetencje społeczne:</b> Student ma świadomość znaczenia podstaw rachunkowości w zarządzaniu podmiotem gospodarczym. Pogłębia wiadomości z tej dziedziny.</p>	
<b>Forma prowadzenia zajęć i metody dydaktyczne:</b>		<p><b>Wykład. Ćwiczenia.</b> Przedmiot prowadzony jest w formie wykładu i ćwiczeń, w ramach ćwiczeń prowadzona jest dyskusja, rozwiązywane są zadania z metod kalkulacji, progów rentowności itp. oraz sporządzane są rachunki kosztów pełnych i rachunki kosztów zmiennych.</p>	
<b>Forma i kryteria zaliczania przedmiotu (wskazać właściwe):</b>		<p><b>Egzamin w formie:</b> Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest zaliczenie pisemne ćwiczeń oraz zadania egzaminacyjnego. Ćwiczenia zaliczane są na podstawie oceny aktywności studentów w trakcie zajęć oraz wyniku kolokwium, które obejmuje :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– umiejętność rozwiązywania zadań,</li> <li>– znajomość zagadnień omawianych na wykładzie.</li> </ul> <p>Kryteria oceny podsumowującej na ćwiczeniach:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 80% oceny podsumowującej stanowi ocena z zaliczenia pisemnego,</li> <li>– 20% oceny podsumowującej stanowi ocena z pracy w grupach i aktywność na zajęciach,</li> </ul> <p>Egzamin końcowy obejmuje krótkie zadania decyzyjne. Skala ocen na zaliczenie egzaminu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– 100-95% - ocena bardzo dobra.</li> <li>– 94-87% - ocena dobra plus.</li> <li>– 86-81% - ocena dobra.</li> </ul>	

	– 80-66% - ocena dostateczna plus. – 65-52% - ocena dostateczna.		
<b>Katedra (Zakład) odpowiedzialna za przedmiot:</b>	Zakład Ekonomii, Finansów i Rachunkowości		
<b>Osoba koordynująca przedmiot:</b>	Dr Ewa Smektała		
<b>II. WYMIAR GODZINOWY ZAJĘĆ ORAZ INDYWIDUALNEJ PRACY WŁASNEJ STUDENTA</b>			
<b>Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:</b>			
<b>S t u d i a   s t a c j o n a r n e</b>		<b>S t u d i a   n i e s t a c j o n a r n e</b>	
Wykład:	30	Wykład:	18
Ćwiczenia:	45	Ćwiczenia:	18
Konwersatorium:		Konwersatorium:	
Laboratorium:		Laboratorium:	
Ćwiczenia projektowe:		Ćwiczenia projektowe:	
Warsztaty:		Warsztaty:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyki:		Praktyki:	
Konsultacje przedmiotowe:		Konsultacje przedmiotowe:	
Egzaminy i zaliczenia w sesji	3	Egzaminy i zaliczenia w sesji	2
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
<b>RAZEM:</b>	<b>78</b>	<b>RAZEM:</b>	<b>38</b>
Praca własna studenta (PWS):	47	Praca własna studenta (PWS):	87
<b>RAZEM z PWS:</b>	<b>125</b>	<b>RAZEM z PWS:</b>	<b>125</b>
<b>Sumaryczne obciążenie pracą studenta wg form aktywności:</b>			
<b>Forma aktywności:</b>	<b>Szacowana liczba godzin potrzebnych na zrealizowanie aktywności:</b>		
	<b>studia stacjonarne</b>	<b>studia niestacjonarne</b>	
<b>Godziny realizowane w bezpośrednim kontakcie z nauczycielem akademickim:</b>	<b>78</b>	<b>38</b>	
<b>Praca własna studenta, w tym związana z prowadzonymi badaniami naukowymi:</b>	<b>47</b>	<b>87</b>	
Przygotowanie się do zajęć	10	18	
Przygotowanie esejów/prezentacji/referatów			
Wykonanie projektów			
Zapoznanie z literaturą podstawową	10	18	
Pisemna praca zaliczeniowa	2	2	
Przygotowanie do egzaminu	13	25	
Przygotowanie do zaliczenia	12	24	
<b>SUMA:</b>	<b>125</b>	<b>125</b>	
<b>III. TREŚCI KSZTAŁCENIA</b>			
<b>Treści kształcenia (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć, opis szczegółowy poszczególnych bloków kształcenia):</b>			
<b>Wykład:</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Podstawowe pojęcia z zakresu rachunkowości zarządczej.</li> <li>2. Istota kosztów i czynniki kształtujące ich wielkość. Merytoryczne znaczenie pojęć: wartość, nakład, koszt, wydatek.</li> <li>3. Istota i metody kalkulacji kosztów (kalkulacja podziałowa prosta, podziałowa ze współczynnikami,</li> </ol>			

doliczeniowa w produkcji sprzężonej, jednostopniowa i wielostopniowa).
4. Tradycyjne systemy rachunku kosztów (rachunek kosztów pełnych, rachunek kosztów zmiennych, rachunek kosztów standardowych).
5. Współczesne systemy rachunku kosztów- klasyfikacja i ich zastosowanie (ABC, target costing, keizen costing).
6. Analiza prognozy rentowności (próg rentowności ilościowy i wartościowy, marża brutto, strefa bezpieczeństwa względna i bezwzględna, dźwignia operacyjna, wykorzystanie analizy prognozy rentowności dla podejmowania decyzji. Analiza prognozy rentowności w produkcji jednorodnej i wieloasortymentowej).
7. Decyzje cenowe. Optymalna cena sprzedaży. Kosztowe formuły cenowe. Ustalanie cen w warunkach inflacji.
8. Wiadomości wstępne dotyczące strategicznej rachunkowości zarządczej.

**Ćwiczenia:**

1. Badanie zmienności kosztów
2. Metody kalkulacji kosztu jednostkowego – kalkulacja podziałowa prosta, podziałowa ze współczynnikami.
3. Metody kosztu jednostkowego – kalkulacja doliczeniowa, kalkulacja fazowa, kalkulacja przy produkcji łącznej.
4. Rachunek kosztów pełnych.
5. Rachunek kosztów zmiennych.
6. Analiza i interpretacja prognozy rentowności w produkcji jednorodnej i wieloasortymentowej.
7. Analiza koszty – wolumen - zysk.
8. Wybrane zagadnienia dotyczące decyzji krótkookresowych – formuły cenowe, dolna granica ceny.
9. Budżetowanie w przedsiębiorstwie.

**IV. OBSZAROWE I KIERUNKOWE EFEKTY KSZTAŁCENIA**

<b>Kod wg KEK:</b>	<b>Wiedza:</b>	<b>Kod KRK:</b>
K_W05	zna wiodące współczesne koncepcje oraz narzędzia kooperacji i konkurencji między systemami gospodarczymi i organizacjami	S2A_W02 S2A_W06
K_W11	ma wiedzę na temat zastosowania wybranych zaawansowanych metod statystycznych, ekonometrycznych oraz narzędzi informatycznych gromadzenia, analizy i prezentacji danych w organizacji	S2A_W06
K_W19	zna zasady tworzenia i rozwoju różnych form przedsiębiorczości	S2A_W11
<b>Kod wg KEK:</b>	<b>Umiejętności:</b>	<b>Kod KRK:</b>
K_U02	posiada umiejętności pogłębionej obserwacji wybranych zjawisk i procesów w organizacji oraz ich analizy i interpretacji przy zastosowaniu niektórych zaawansowanych ujęć teoretycznych i metodycznych	S2A_U01 S2A_U02
K_U03	potrafi stosować w pracy lub nauce zaawansowaną, wyspecjalizowaną wiedzę z określonego obszaru nauk pokrewnych zarządzaniu (w powiązaniu ze specjalnością)	S2A_U06 S2A_U07 S2A_U08
K_U06	potrafi dokonać doboru odpowiednich metod i narzędzi do opisu oraz analizy problemów i obszarów działalności organizacji i jej otoczenia oraz oceny ich przydatności i skuteczności	S2A_U02 S2A_U03
<b>Kod wg KEK:</b>	<b>Kompetencje społeczne:</b>	<b>Kod KRK:</b>
K_K04	posiada zdolności porozumiewania się z ludźmi w środowisku organizacji i poza nim oraz przekazywania swojej wiedzy osobom niebędącym specjalistami w zakresie zarządzania	S2A_K01 S2A_K04
K_K06	jest przygotowany do samodzielnego oraz zespołowego projektowania i prowadzenia badań naukowych z wykorzystaniem różnorodnych źródeł informacji (w wybranym zakresie)	S2A_K01 S2A_K02 S2A_K03 S2A_K06
<b>V. PRZEDMIOTOWE EFEKTY KSZTAŁCENIA WRAZ Z WERYFIKACJĄ EFEKTÓW</b>		<b>Metoda (forma)</b>

KSZTAŁCENIA		weryfikacji
<p><b>Wiedza:</b></p> <p>Student zna podstawowe sposoby klasyfikacji kosztów ,istotę oraz metody kalkulowania kosztu jednostkowego wytwarzanych produktów. Student zna modele kosztów i różnice między nimi .Student wie, co to jest próg rentowności i co to są narzędzia rachunkowości zarządczej dotyczące analizy kosztów. Student wie czym jest i jaką rolę pełni budżet w organizacji gospodarczej.</p>		<p>Egzamin pisemny – zadanie decyzyjne, zadania praktyczne, wypowiedź ustna</p>
<p><b>Umiejętności:</b></p> <p>Student potrafi obliczyć koszt jednostkowy produkowanego wyrobu wykorzystując odpowiedni sposób kalkulacji. Potrafi określić różnicę między uzyskanym wynikiem w rachunku kosztów pełnych i rachunku kosztów zmiennych. Potrafi prawidłowo ocenić sytuacje decyzyjne w systemach gospodarczych. Potrafi podejmować decyzje krótkookresowe poprzez wykorzystanie poznanych analiz.</p>		<p>Egzamin pisemny – zadanie decyzyjne, obserwacja i ocena wykonania zadania praktycznego</p>
<p><b>Kompetencje:</b></p> <p>Student jest przygotowany do samodzielnego rozwiązywania problemów decyzyjnych przy wykorzystaniu narzędzi rachunkowości zarządczej.</p>		<p>Obserwacja i ocena wykonania zadania praktycznego</p>
<b>VI. LITERATURA PRZEDMIOTU ORAZ INNE MATERIAŁY DYDAKTYCZNE</b>		
<p><b>Literatura podstawowa przedmiotu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Jaruga A.A., Nowak W.A., Szychta A., Rachunkowość zarządcza. Koncepcje i zastosowania, Wydanie II, SWSPiZ w Łodzi, Łódź 2001.</li> <li>– Dobija D., Rachunkowość zarządcza. Teoria Praktyka Aspekty behawioralne, Wydawnictwa Akademickie i Profesjonalne, 2009.</li> <li>– Sobańska I. (red), Rachunkowość zarządcza. Podejście operacyjne i strategiczne, C.H.Beck, 2010.</li> </ul>		
<p><b>Literatura uzupełniająca przedmiotu:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Jaruga A.A., Szychta A., Kabalski P., Rachunkowość zarządcza, Wyd. Oficyna Wolters Kluwer Business, 2010.</li> <li>– Rachunek kosztów i rachunkowość zarządcza. Definicje, podstawowe problemy, pytania testowe i zadania sytuacyjne z rozwiązaniami, Stowarzyszenie Księgowych w Polsce, 2008.</li> </ul>		
<p><b>Inne materiały dydaktyczne:</b></p>		