



SYLABUS PRZEDMIOTU NR 41 NST

Nazwa przedmiotu język polski/angielski:	Rachunkowość/Accountancy	ECTS	2
Kierunek studiów:	Technologia żywności i żywienie człowieka		
Koordinator przedmiotu:	Mgr inż. Małgorzata Szymocha		
Status przedmiotu:	Przedmiot kierunkowy	Rok 3 semestr 6	niestacjonarne
Cel przedmiotu:	Zaznajomienie studentów z zasadami rachunkowości oraz tworzeniem sprawozdań finansowych takich jak: bilans i rachunek zysków i strat. Po zrealizowaniu przedmiotu studenci powinni znać podstawy rachunkowości oraz elementy tworzące aktywa, pasywa, przychody i koszty; umieć sporządzać podstawowe dokumenty związane z obrotem gospodarczym oraz przeprowadzić inwentaryzację. Studenci będą potrafili określać kryteria podziału kosztów i przychodów oraz zasad ich stosowania w rachunku ekonomicznym.		
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	Ćwiczenia; liczba godzin 18		
Metody dydaktyczne:	Prezentacja, dyskusja, ćwiczenia (klasyczne), rozwiązywanie problemu, analiza przypadku, konsultacje, praca indywidualna		
Pełny opis przedmiotu:	Organizacja rachunkowości – zagadnienia wstępne. Istota i zakres rachunkowości. System informacyjny rachunkowości. Podstawy prawne. Prawo bilansowe a organizacja rachunkowości w jednostce gospodarczej. Zasady prawidłowej rachunkowości. Obowiązek prowadzenia ksiąg rachunkowych. Dokumentacja zasad rachunkowości. Odpowiedzialność za rachunkowość firmy. Dokumentacja księgowa. Dowody księgowe i ich podział. Cechy prawidłowego dokumentu księgowego. Kontrola dokumentów księgowych. Dekretacja. Archiwizowanie dowodów księgowych. Księgi rachunkowe i ich postać. Warunki prawidłowości ksiąg rachunkowych. Zasady prowadzenia ksiąg rachunkowych za pomocą komputera. Inwentaryzacja. Istota inwentaryzacji i jej odmiany. Organizacja inwentaryzacji. Organizacja spisu z natury. Rozliczanie różnic inwentaryzacyjnych. Majątek przedsiębiorstwa. Pojęcie i klasyfikacja aktywów. Charakterystyka podstawowych grup aktywów trwałych. Aktywa obrotowe – klasyfikacja i funkcje w prowadzeniu działalności podmiotu. Operacje gospodarcze. Klasyfikacja i ogólne zasady ewidencji na kontach księgowych. Funkcjonowanie kont aktywów i pasywów oraz kont wynikowych. Zasady dokonywania zapisów na kontach księgowych (otwieranie i zamykanie kont, poprawianie błędnych zapisów, uzgadnianie sald). Rozrachunki i rozliczenia. Koszty i przychody w księgach rachunkowych. Układ rodzajowy i kalkulacyjny kosztów. Fundusze i rezerwy. Sprawozdawczość finansowa. Elementy sprawozdania finansowego. Cechy prawidłowego sprawozdania finansowego. Zasady sporządzania sprawozdań finansowych. Procedury związane ze sprawozdaniami finansowymi.		
Przedmioty wprowadzające:	brak		
Efekty kształcenia:	01W – rozumie i stosuje zasady rachunkowości, zna przepisy prawa odnoszące się do zagadnień rachunkowości 02U – potrafi dokumentować procesy gospodarcze 03W – potrafi klasyfikować majątek jednostki i źródła kapitałów 04W – dokonuje klasyfikacji kosztów oraz wskazuje jak zastosowany podział kosztów wpływa na wynik finansowy jednostki gospodarczej	05W – rozumie zasady księgowania i sporządzania sprawozdań finansowych 06U – zna istotę i zasady przeprowadzania inwentaryzacji, wie jak zorganizować spis z natury i rozliczać różnice inwentaryzacyjne	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia:	01W, 0U2, 03W, 04W, 05W - Kolokwium z ćwiczeń audytoryjnych 02U, 03W, 06U - Ocena wynikająca z obserwacji w trakcie ćwiczeń audytoryjnych (wykaz ocen z aktywności) 04W, 05W - Ocena rozwiązania zadań przez studenta (zadania/problemy zadane do samodzielnego rozwiązania w domu)		
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia:	Kolokwium z ćwiczeń audytoryjnych - treści pytań wraz z rozwiązaniami studentów i ich oceną, oraz kryteriami ocen. Wykaz ocen z aktywności. Indywidualna praca studenta – treści zadań, ich rozwiązania przez studentów i ich ocena		
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	Ocena z kolokwium nr 1 na ćwiczeniach audytoryjnych – 30% Ocena z kolokwium nr 2 na ćwiczeniach audytoryjnych – 30% Ocena z indywidualnej pracy studenta (pisemne prace domowe) – 30% Ocena z obserwacji studenta na zajęciach – 10%		
Literatura podstawowa i uzupełniająca:	1. Nadolna B. (red. nauk.), Rachunkowość i analiza finansowa dla inżynierów, Difin, Warszawa 2012. 2. Winiarska K., Podstawy rachunkowości, Wydawnictwo Wolters Kluwer, Warszawa 2012. 3. Ustawa o rachunkowości.		
UWAGI:			

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot:

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS:	Udział w ćwiczeniach -	18
	Przygotowanie do zajęć -	10
	Przygotowanie do zaliczeń/egzaminu -	10
	Przygotowanie projektów, prac, sprawozdań itp. -	11
	Udział w konsultacjach -	5
	54 h	
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:		
	Razem liczba godzin -	23

	0,8 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.: Razem liczba godzin -	49
	1,6 ECTS

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia efektami przedmiotu:

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01W	rozumie i stosuje zasady rachunkowości, zna przepisy prawa odnoszące się do zagadnień rachunkowości.	W01
02U	potrafi dokumentować procesy gospodarcze	U01
03W	potrafi klasyfikować majątek jednostki i źródła kapitałów	W04
04W	dokonyje klasyfikacji kosztów oraz wskazuje jak zastosowany podział kosztów wpływa na wynik finansowy jednostki gospodarczej	W01
05W	rozumie zasady księgowania i sporządzania sprawozdań finansowych	W04
06U	zna istotę i zasady przeprowadzania inwentaryzacji. Wie jak zorganizować spis z natury i rozliczać różnice inwentaryzacyjne	U01