

Rachunkowość komputerowa (laboratorium) - 2019/2020

Opis zajęć

Informacje ogólne

Prowadzący:	dr Robert Pankiewicz
Organizator:	Wydział Nauk Społecznych - Instytut Ekonomii i Finansów
Liczba godzin tydzień/semestr:	1/15
Język wykładowy:	Język polski

Cele przedmiotu

C1. Zaznajomienie studentów z technologią informatyczną stosowaną w systemach przeznaczonych dla rachunkowości na przykładzie systemu Symfonia firmy Sage sp. z o.o. oraz wykształcenie umiejętności określenia podstawowych potrzeb rachunkowości względem systemu informatycznego.

C2. Przełożenie wiedzy teoretycznej na praktyczne umiejętności pracy w systemie informatycznym do prowadzenia ksiąg rachunkowych Symfonia moduł Finansowo-Księgowy.

C3. Nabycie umiejętności samodzielnego realizowania zadań oraz wykształcenie odpowiednich zachowań w ramach pracy zespołowej w systemie informacyjnym rachunkowości.

Wymagania wstępne

Znajomość zagadnień z zakresu Podstaw rachunkowości i Rachunkowości finansowej.

Efekty kształcenia dla przedmiotu

WIEDZA

Student zna pojęcie, cechy oraz moduły (obszary) systemu informatycznego w przedsiębiorstwie.

Posiada wiedzę o systemie informatycznym rachunkowości. Ma wiedzę na temat aspektów prawnych związanych z prowadzeniem ksiąg rachunkowych przy użyciu komputera. Wie jak przebiega cykl rachunkowości w programie finansowo-księgowym. Zna zasady funkcjonowania programu Symfonia moduł Finanse i Księgowość.

UMIEJĘTNOŚCI

Student potrafi zdefiniować pojęcie systemu informatycznego rachunkowości oraz określić jego cechy i funkcje. Potrafi obsługiwać program Symfonia moduł Finanse i Księgowość w zakresie prowadzenia ksiąg rachunkowych oraz przygotowania niezbędnych raportów.

KOMPETENCJE SPOŁECZNE (POSTAWY)

Student rozumie konieczność przestrzegania norm, standardów i przepisów prawa regulujących funkcjonowanie systemu informatycznego rachunkowości. Potrafi zastosować zdobytą wiedzę i umiejętności w prowadzeniu indywidualnej działalności gospodarczej.

Metody dydaktyczne

Instruktaż z wykorzystaniem komputera i rzutnika multimedialnego

Indywidualna praca studenta z możliwością ingerencji przez prowadzącego

Dyskusja

Treści programowe przedmiotu

1. Systemy informatyczne w rachunkowości 1 godz.
2. Program Symfonia moduł Finanse i Księgowość 1 godz.
3. Zakładanie nowej firmy, ustawienia administracyjne i merytoryczne 1 godz.
4. Modyfikacja wygenerowanego planu kont, bilansu oraz rachunku zysku i strat 2 godz.
5. Kartoteki systemowe, zakładanie własnych słowników 2 godz.
6. Wprowadzanie i modyfikacja bilansu otwarcia 1 godz.
7. Księgowanie dokumentów 4 godz.
8. Obsługa rozrachunków 1 godz.
9. Obsługa Rejestrów VAT 1 godz.
10. Wykorzystanie wbudowanych raportów, zestawień 1 godz.

Kryteria oceny i sposoby weryfikacji zakładanych efektów kształcenia

Ocena ndst.

Student nie potrafi obsługiwać programu finansowo-księgowego w zakresie prowadzenia ksiąg rachunkowych oraz przygotowania niezbędnych raportów.

Student nie potrafi wykorzystać nabytej wiedzy w projektowaniu systemu finansowo-księgowego w organizacji, w tym niezbędnej dokumentacji takiego systemu, uwzględniając prawidłowo aspekty prawne i ekonomiczne jej funkcjonowania

Ocena dst.

Student potrafi obsługiwać program finansowo-księgowego w zakresie prowadzenia ksiąg rachunkowych oraz przygotowania niezbędnych raportów, przy czym robi pewne błędy.

Student potrafi z pewnymi błędami wykorzystać nabytą wiedzę w projektowaniu systemu finansowo-księgowego w organizacji, w tym niezbędnej dokumentacji takiego systemu, uwzględniając prawidłowo aspekty prawne i ekonomiczne jej funkcjonowania

Ocena db.

Student potrafi prawie bezbłędnie obsługiwać programu finansowo-księgowego w zakresie prowadzenia ksiąg rachunkowych oraz przygotowania niezbędnych raportów.

Student potrafi prawie bezbłędnie wykorzystać nabytą wiedzę w projektowaniu systemu finansowo-księgowego w organizacji, w tym niezbędnej dokumentacji takiego systemu, uwzględniając prawidłowo aspekty prawne i ekonomiczne jej funkcjonowania

Ocena bdb.

Student potrafi obsługiwać programu finansowo-księgowego w zakresie prowadzenia ksiąg rachunkowych oraz przygotowania niezbędnych raportów.

Student potrafi wykorzystać nabytą wiedzę w projektowaniu systemu finansowo-księgowego w organizacji, w tym niezbędnej dokumentacji takiego systemu, uwzględniając prawidłowo aspekty prawne i ekonomiczne jej funkcjonowania

Literatura podstawowa i uzupełniająca

Literatura podstawowa:

1. Podręcznik użytkownika Symfonia moduł Finanse i Księgowość
2. M. Chomuszko, Księgowość komputerowa. Praca z programem Symfonia Fk, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2015
3. Z. Luty, M. Biernacki, A. Kasperowicz, A. Mazur, Rachunkowość komputerowa, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, Wrocław 2010.

Literatura uzupełniająca:

M. Andrzejewski, K. Jonas, P. Młodkowski, Zastosowanie technik komputerowych w rachunkowości, Wydawnictwo Wolters Kluwer Polska-Oficyna, Kraków 2004