



WYDZIAŁ: Nauk Ekonomiczno-Społecznych

KIERUNEK: Ekonomia

SPECJALNOŚĆ: FIR

POZIOM KSZTAŁCENIA: studia I stopnia

FORMA KSZTAŁCENIA: niestacjonarne

PROFIL: praktyczny

KARTA PRZEDMIOTU

(Sylabus)

Nazwa przedmiotu: Systemy IT w księgowości					Punkty ECTS: 3	
Prowadzący: zgodnie z obsadą i planem zajęć						
Rok: 2	Wykłady	Konwersatoria	Ćwiczenia laboratoryjne	Ćwiczenia	BUNA**	Forma zaliczenia*
Semestr: 4	0	0	12 (ZO)	0	15 (Z)	ZO/Z
* E – egzamin; Z – zaliczenie; ZO – zaliczenie z oceną, **BUNA – forma zaliczenia w postaci udokumentowanej pracy semestralnej ocenianej przez prowadzącego						
Cel przedmiotu: kompendium wiedzy o możliwościach i zastosowaniu systemów IT w księgowości na przykładzie programu Rewizor GT - jego praktyczne zastosowanie jako system finansowo-księgowy dla małych i średnich przedsiębiorstw. Program stworzony jest w oparciu o Ustawę o Rachunkowości oraz dostosowany do wymogów Unii Europejskiej. Przeznaczony zarówno dla samodzielnych księgowych jak i biur rachunkowych.						
Rewizor GT posiada pełną gamę funkcji potrzebnych do sprawnego prowadzenia księgi handlowej: od administrowania planami kont, poprzez dekretację i księgowanie, zarządzanie rozrachunkami, po obsługę środków trwałych. Rewizor GT jest programem niezwykle prostym w obsłudze, o nowoczesnym interfejsie zapewniającym najwyższą ergonomię i wygodę pracy. Dzięki intuicyjnemu kreatorowi wdrożeniowemu początek pracy z programem nie sprawi trudności nawet mniej wprawnym użytkownikom.						
Metody dydaktyczne: ćwiczenia praktyczne, praca z programami komputerowymi, praca semestralna – samodzielnie wykonany projekt – zadanie.						
Wymagania wstępne: podstawowe kompendium wiedzy z ekonomii oraz podstaw rachunkowości.						
Nr	Tematyka zajęć					
I	WYKŁADY: nie dotyczy					
II	KONWERSATORIA: nie dotyczy					
III	ĆWICZENIA LABORATORYJNE: nie dotyczy					
IV	ĆWICZENIA: 1. Plan kont i kartoteki powiązane 2. Ewidencje księgowe 3. Finanse i rozrachunki 4. Środki trwałe 5. Import i dekretacja kontekstowa 6. Kartoteki 7. Deklaracje 8. Sprawozdania finansowe i zestawienia 9. Funkcje i zasady użytkowania wybranego systemu finansowo-księgowego – Sage Symfonia Finanse i Księgowość, Kadry i Płace, Płatnik					
V	BUNA: Przygotowanie projektu będącego pracą semestralną, w obszarze poniższych zagadnień: 1. Sprawozdawczość statystyczna. 2. Organizacja służb finansowo - księgowych. 3. Dokumentacja księgowa i obieg dokumentacji. 4. Zakładowe zasady rachunkowości.					



5. Formy i techniki ewidencyjne.

Efekty uczenia się

Efekty kierunkowe – symbol i wyszczególnienie

Efekty przedmiotowe – wyszczególnienie

w zakresie WIEDZY:

P6U_W	P6S_WG	E1_W01 Posiada kompleksową wiedzę o miejscu ekonomii w systemie nauk, jej charakterze, metodologii i powiązanych z innymi dyscyplinami naukowymi, zna i rozumie podstawową terminologię nauk ekonomicznych wraz z zastosowaniem tej praktycznej wiedzy w działalności gospodarczej.
P6U_W	P6S_WG P6S_WK	E1_W03 Identyfikuje wzajemne relacje między zjawiskami, podmiotami, strukturami i instytucjami ekonomicznymi w skali mikroekonomicznej i sektorowej zarówno w wymiarze realnym, jak i pieniężnym, w tym z zakresu wybranej specjalności na kierunku ekonomia. Wie jak tę wiedzę zastosować w praktyce.

Definiuje pojęcia związane z księgowością w kontekście ich zastosowania w systemach IT.

Posiada wiedzę dotyczącą zjawisk gospodarczych i ich dokumentowania (ewidencji) i konsekwencji dla działalności gospodarczej.

Omawia zasady, formy i techniki odnoszące się do rachunkowości przedsiębiorstwa, a także sprawozdawczości w organizacji i jej związek z aktami prawnymi wyższej rangi. Wykorzystuje metody matematyczne, statystyczne oraz narzędzia informatyczne służące do gromadzenia, analizy i prezentacji danych w zakresie systemów IT w księgowości. Stosuje narzędzia IT do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się.



P6U_W	P6S_WG	E1_W04 Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zastosowanie wybranych metod matematycznych, statystycznych oraz narzędzi informatycznych służących do gromadzenia, analizy i prezentacji danych ekonomicznych i społecznych oraz ich praktyczne zastosowanie w działalności zawodowej	<p>Objaśnia znaczenie reguł techniczno-organizacyjnych związanych z ewidencją zdarzeń gospodarczych w dedykowanym programowaniu, a także wskazuje zadania służb finansowo-księgowych w organizacji. Stosuje właściwe narzędzia IT w księgowości.</p> <p>Charakteryzuje procesy transformacji w systemach IT w księgowości. Zna i stosuje narzędzia niezbędne w procesie transformacji w systemach IT w księgowości.</p>
P6U_W	P6S_WG	E1_W07 Posiada wiedzę niezbędną do prowadzenia działalności gospodarczej, objaśnia i ilustruje znaczenie norm i reguł (prawnych, techniczno-organizacyjnych, moralnych, etycznych) organizujących struktury oraz instytucje ekonomii. Zna i rozumie wybrane fakty, obiekty, zjawiska, a także złożone zależności między nimi.	
P6U_W	P6S_WG P6S_WK	E1_W08 Ma wiedzę o procesach rozwoju i transformacji podmiotów, instytucji i struktur ekonomicznych; rozpoznaje istotę i uwarunkowania działań przedsiębiorczych oraz znaczenie innowacji w budowaniu konkurencyjności opartej na wiedzy	
w zakresie <u>UMIEJĘTNOŚCI</u>:			<p>Obserwuje i interpretuje zachodzące w księgowości zdarzenia gospodarcze.</p>



P6U_U	P6S_UW	E1_U01 Potrafi prawidłowo obserwować i interpretować zjawiska gospodarcze oraz procesy ekonomiczne w kontekście zmian prawnych, technologicznych, politycznych i kulturowych.	Pozyskuje dane dotyczące określonych zjawisk gospodarczych, wykorzystuje dokumentację organizacji (sprawozdania) jako źródła danych pierwotnych i wtórnych. Wykorzystuje zdobytą wiedzę i praktyczne wnioski w samodzielnym opracowaniu dokumentów sprawozdawczych.
P6U_U	P6S_UW	E1_U02 Potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę teoretyczną i efektywnie oraz skutecznie pozyskiwać wiarygodne dane ze źródeł pierwotnych i wtórnych do analizowania konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych w zakresie dyscyplin ekonomicznych.	
P6U_U	P6S_UW P6S_UK P6S_UO	E1_U07 Potrafi współpracować z innymi osobami w ramach prac zespołowych lub jako lider; bierze udział w analizach i ocenach alternatywnych rozwiązań problemów ekonomicznych i dobierać metody oraz instrumenty pozwalające racjonalnie je rozstrzygać i optymalizować.	
w zakresie KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH:			
P6U_K	P6S_KK P6S_KR	E1_K01 Jest gotów do krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy; uznaje znaczenie wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz zasięga opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu.	Rozumie potrzebę uczenia się i uzupełniania wiedzy z zakresu technik księgowych. Samodzielnie uzupełnia wiedzę w zakresie systemów IT w księgowości. Charakteryzuje się inicjatywą i samodzielnością w działaniach zawodowych. Rozumie potrzebę systematycznego uczenia się oraz poznawania nowych możliwości związanych z systemami IT w księgowości.



P6U_K	P6S_KO P6S_KR	E1_K02 Potrafi aktywnie współpracować w zespołach, również międzynarodowych i przyjmować różne role z poszanowaniem norm społecznych, kulturowych i prawnych oraz pełnić odpowiedzialne role w zespole posiadając świadomość podejmowanych przez siebie decyzji, a także przyjmuje odpowiedzialność za rezultaty swojej pracy i całego zespołu.	Aktywnie współpracuje w zespole stosującym systemy IT w księgowości, również międzynarodowym. Potrafi kreować zachowania dostosowawcze do różnych sytuacji w jakich znajduje się przedsiębiorstwo.								
P6U_K	P6S_KR	E1_K03 Jest gotów do uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów związanych z opracowywaniem, wdrażaniem, analizą i oceną procesów ekonomicznych w różnego rodzaju organizacjach oraz do zasięgania w tym zakresie opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym ich rozwiązaniem.		Prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy dotyczące problemów obiegu dokumentacji związanych ze zdarzeniami gospodarczymi. Potrafi samodzielnie uzupełniać nabytą wiedzę w zakresie systemów IT w księgowości.							
P6U_K	P6S_KO P6S_KR	E1_K06 Potrafi myśleć w sposób przedsiębiorczy oraz umiejętnie komunikuje się z otoczeniem; dostosowuje się do nowych sytuacji i warunków, nabywa odporność na niepowodzenia i stres.			Jest skłonny doskonalić wiedzę i umiejętności w związku ze zmianami aktów prawnych i technicznych możliwości związanych z obiegiem dokumentacji zdarzeń gospodarczych w podmiotach. Potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności w obszarze rachunkowości w obszarze systemów IT w księgowości.						
Sposoby weryfikacji efektów uczenia się (<i>WIEDZA, UMIEJĘTNOŚCI, KOMPETENCJE SPOŁECZNE</i>)											
Efekty (symbol)	Egzamin pisemny	Egzamin ustny	Kolokwium	Esej/referat	Zadania, prace domowe	Prezentacja indywidualna	Prezentacja grupowa	Aktywność na zajęciach	Udział w dyskusji	Projekt indywidualny	Projekt grupowy



