



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Projekt współfinansowany przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu
Społecznego

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Nazwa przedmiotu		Kod ECTS	
Rozwiązania IT dla firm sektora MŚP		11.3.0558	
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
Faculty of Management			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	pierwszego stopnia
Wydział Prawa i Administracji	Podatki i doradztwo podatkowe	forma	niestacjonarne (zaoczne)
		moduł specjalnościowy	wszystkie
		specjalizacja	wszystkie
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
dr Dorota Buchnowska			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
Formy zajęć		1	
Wykład		10 h - udział w zajęciach (0,6 pkt ECTS), 5h - analiza funkcjonalności wybranych rozwiązań IT (0,2 pkt ECTS), 5h - przygotowanie projektów zaliczeniowych (0,2 pkt ECTS)	
Sposób realizacji zajęć			
zajęcia w sali dydaktycznej			
Liczba godzin			
Wykład: 10 godz.			
Cykl dydaktyczny			
2018/2019 letni			
Status przedmiotu		Język wykładowy	
fakultatywny (do wyboru)		polski	
Metody dydaktyczne		Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne	
- Wykład z prezentacją multimedialną - ćwiczenia z wykorzystaniem aplikacji biznesowych dla sektora MSP		Sposób zaliczenia	
		Zaliczenie na ocenę	
		Formy zaliczenia	
		- wykonanie pracy zaliczeniowej - projekt lub prezentacja - wykonanie pracy zaliczeniowej - przeprowadzenie badań i prezentacja ich wyników	
		Podstawowe kryteria oceny	
		1. Projekty zaliczeniowe - poprawność merytoryczna, logika wywodów, kompletność, kreatywność, terminowość oddania. 2. Zadania realizowane w trakcie zajęć.	
Sposób weryfikacji założonych efektów kształcenia			
Wszystkie zakładane efekty kształcenia realizowane podczas zajęć oraz zaliczenia przedmiotu.			
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi			
A. Wymagania formalne			
Technologie informacyjne.			
B. Wymagania wstępne			
Podstawowa znajomość rodzajów i przeznaczenia systemów wspierających zarządzanie przedsiębiorstwem.			
Cele kształcenia			
Zapoznanie studentów z rodzajami aplikacji biznesowych dla sektora MSP.			
Zapoznanie studentów z funkcjonalnością aplikacji biznesowych dla sektora MSP.			
Zapoznanie studentów z korzyściami z zastosowania rozwiązań ICT w przedsiębiorstwie sektora MSP.			

Treści programowe

1. Rodzaje aplikacji informatycznych dla firm sektora MSP.
2. Rynek aplikacji IT dla sektora MSP.
3. Funkcjonalność rozwiązań IT w obszarze gospodarki magazynowej, zaopatrzenia i sprzedaży.
4. Funkcjonalność rozwiązań IT w obszarze kadrowo-płacowym.
5. Funkcjonalność rozwiązań IT w obszarze finansowo-księgowym.
6. Funkcjonalność rozwiązań IT w obszarze CRM.

Wykaz literatury

Literatura obowiązkowa:

Wrycza S. (red.), Informatyka ekonomiczna, PWE, Warszawa 2010,

Efekty kształcenia

(obszarowe i kierunkowe)

W zakresie wiedzy:

Kr2_W04 - Zna zaawansowane metody matematyczne, statystyczne, ekonometryczne oraz informatyczne umożliwiające pozyskiwanie, przetwarzanie i analizę danych odzwierciedlających funkcjonowanie i wzrost gospodarki narodowej i jej składowych oraz zjawisk i procesów zachodzących w ich otoczeniu

Kr2_W05 - Ma pogłębioną wiedzę o źródłach danych społeczno-ekonomicznych, ich bazach oraz sposobie ich tworzenia

W zakresie umiejętności:

Kr2_U02 - Potrafi sprawnie pozyskiwać szczegółowe informacje o procesach i zjawiskach ekonomicznych w drodze obserwacji bezpośredniej, planowanego eksperymentu lub kwerendy baz danych oraz gromadzić je i przetwarzać za pomocą nowoczesnych narzędzi informatycznych

Kr2_U04 - Potrafi na poziomie zaawansowanym planować, projektować i programować systemy informatyczne, wspierające funkcjonowanie podmiotów gospodarczych. inspiruje i organizuje proces uczenia się innych osób

W zakresie kompetencji społecznych:

Kr2_K01 - Rozumie potrzebę ustawicznego uzupełniania i pogłębiania nabytej wiedzy; inspiruje i organizuje proces uczenia się innych osób

Kr2_K02 - Rozumie potrzebę systematycznego studiowania kierunkowej literatury naukowej i popularnonaukowej; jest świadomy konieczności prowadzenie obserwacji, eksperymentów, badań oraz podejmowania za nie odpowiedzialności

Kr2_K03 - Potrafi swobodnie komunikować się z otoczeniem w miejscu pracy i poza nim, przekazywać swoją wiedzę oraz dzielić się swoimi umiejętnościami za pomocą różnych środków przekazu

Wiedza

Zna rodzaje aplikacji biznesowych wykorzystywanych w przedsiębiorstwach z sektora MSP.

Wie, jakie są korzyści z wykorzystania rozwiązań IT w przedsiębiorstwach z sektora MSP.

Zna funkcjonalność systemów IT dla firm z sektora MSP w różnych obszarach funkcjonalnych (sprzedaż, zaopatrzenie, CRM, finanse, kadry i płace).

Umiejętności

Potrafi zrealizować podstawowe procesy biznesowe z wykorzystaniem systemu IT.
Potrafi wymienić przykładowe rozwiązania IT dedykowane przedsiębiorstwom z sektora IT.

Potrafi opisać podstawowe funkcje rozwiązań IT dla przedsiębiorstw z sektora IT.

Kompetencje społeczne (postawy)

Współpracuje w zespole poprzez realizację grupowych projektów.

Pełni różne funkcje w zespole.

Przestrzega poczynionych ustaleń.

Kontakt

dorota.buchnowska@univ.gda.pl