

**Karta przedmiotu**

Nazwa i kod przedmiotu	Rozwiązania IT dla firm sektora MŚP - wykład, PG_00133912						
Kierunek studiów	Podatki i doradztwo podatkowe (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2025/2026				
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć	Grupa zajęć fakultatywnych				
Forma studiów	niestacjonarne	Sposób realizacji	na uczelni				
Rok studiów	2	Język wykładowy	polski				
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS	1.0				
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia	zaliczenie				
Jednostka prowadząca	Wydział Prawa i Administracji						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr Dorota Buchnowska					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów	Udział w konsultacjach	Praca własna studenta	RAZEM		
	Liczba godzin pracy studenta	10	0.0	15.0	25		
Cel przedmiotu	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.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[PiDPL3_W04] ma elementarną wiedzę oraz zna pojęcia opisujące najważniejsze zjawiska ekonomiczne i społeczne, rozumie podstawowe procesy zachodzące w gospodarce rynkowej, rozumie zasadnicze dylematy współczesnej cywilizacji	Zna funkcjonalność systemów IT dla firm z sektora MSP w różnych obszarach funkcjonalnych (sprzedaż, zaopatrzenie, CRM, finanse, kadry i płace).	[SW2] prezentacja/projekt/referat/raport [SW5] realizacja zadania problemowego
	[PiDPL3_U03] potrafi komunikować się z użyciem specjalistycznej terminologii prawnej, finansowej i podatkowej	Potrafi wymienić przykładowe rozwiązania IT dedykowane przedsiębiorstwom z sektora IT. Potrafi opisać podstawowe funkcje rozwiązań IT dla przedsiębiorstw z sektora IT.	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[PiDPL3_U07] potrafi samodzielnie planować i realizować potrzebę uczenia się przez całe życie	Potrafi samodzielnie analizować rynek systemów IT i poznawać ich funkcjonalność	[SU5] realizacja zadania problemowego
<p>[PiDPL3_K01] rozumie złożoność problemów występujących w zakresie prawa podatkowego, finansów i rachunkowości oraz dyscyplin powiązanych i w związku z tym jest gotów do krytycznej oceny posiadanej w tym zakresie wiedzy i odbieranych treści</p> <p>rozumie znaczenie wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz – w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu – zasięgania opinii ekspertów zajmujących się prawem podatkowym, finansami, rachunkowością i dyscyplinami powiązanimi (zwłaszcza naukowców, doświadczonych doradców podatkowych, prawników zajmujących się dyscyplinami innymi niż prawo podatkowe i bilansowe), a w razie konieczności także biegłych specjalistów z zakresu dyscyplin innych niż nauki prawne i ekonomiczne</p>		Rozumie znaczenie wiedzy i metodycznego podejścia w procesach wdrażania i zastosowania systemów informatycznych oraz konieczność korzystania z wiedzy ekspertów w tej dziedzinie	[SK2] prezentacja/projekt/referat/raport [SK8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[PiDPL3_U01] potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę teoretyczną z zakresu prawa podatkowego i rachunkowości oraz powiązanych z nimi dyscyplin naukowych w celu sformułowania i rozwiązywania złożonych i nietypowych problemów mogących występować w tymże zakresie, zwłaszcza złożonych problemów walidacyjnych i interpretacyjnych w zakresie prawa podatkowego oraz problemów analizy podatkowej i rachunkowości	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.	[SU5] realizacja zadania problemowego [SU8] obserwacja samodzielnej lub zespołowej pracy studenta
	[PiDPL3_W02] zna podstawową terminologię oraz podstawowe pojęcia z zakresu prawa podatkowego i finansów, ma elementarną wiedzę w zakresie podatkowego prawa materialnego i formalnego	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).	[SW2] prezentacja/projekt/referat/raport [SW5] realizacja zadania problemowego

Treści przedmiotu	1. Przedsiębiorstwa w sektorze MŚP - specyfika i potrzeby w zakresie rozwiązań IT 2. Rynek systemów IT dla przedsiębiorstw z sektora MŚP 3. Funkcjonalność systemów ERP, CRM i BI dla przedsiębiorstw z sektora MŚP 4. Wykorzystanie usług internetowych (projektowanie serwisów internetowych, kwestionariuszy ankietowych)		
Wymagania wstępne i dodatkowe	brak		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	zadania wykonywane na zajęciach	70.0%	50.0%
	projekt zaliczeniowy	51.0%	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Wrycza S., Maślankowski J. (red.), Informatyka ekonomiczna, PWN, Warszawa 2019	
	Uzupełniająca lista lektur	dokumentacja systemów IT wykorzystywanych w trakcie zajęć	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.