

Karta przedmiotu studiów podyplomowych

Nazwa studiów podyplomowych	<i>Logistyka w przedsiębiorstwie</i>	
Nazwa obszaru kształcenia, w zakresie którego są prowadzone studia podyplomowe	<i>Obszar nauk technicznych</i>	
Nazwa kierunku studiów, z którym jest związany zakres studiów podyplomowych	<i>Zarządzanie i Inżynieria produkcji</i>	
Tytuł/stopień naukowy/zawodowy kierownika studiów podyplomowych	<i>dr inż. Cezary Wiśniewski</i>	
Dane kontaktowe kierownika studiów podyplomowych	Numer telefonu	243675993
	Adres e-mail	wis@pw.plock.pl
Nazwa przedmiotu w języku polskim	<i>Zagadnienia ekonomiczne w logistyce przedsiębiorstwa</i>	
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	<i>Economic Problems in Company Logistics</i>	
Kod przedmiotu	<i>SPLwP_07</i>	
Usytuowanie przedmiotu w planie studiów	<i>sem. I, sem. II</i>	
Liczba punktów ECTS	<i>sem. I: 2, sem. II: 2</i>	
Tytuł/stopień naukowy/zawodowy koordynatora przedmiotu	<i>dr inż. Jerzy Dobrosielski</i>	
Dane kontaktowe koordynatora przedmiotu	Numer telefonu	243675993
	Adres e-mail	janka@pw.plock.pl
Tytuł/stopień naukowy/zawodowy osoby prowadzącej zajęcia teoretyczne (wykłady)	<i>dr inż. Jerzy Dobrosielski, dr hab. inż. Renata Walczak</i>	
Dane kontaktowe osoby prowadzącej zajęcia teoretyczne (wykłady)	Numer telefonu	243675993
	Adres e-mail	janka@pw.plock.pl
Tytuł/stopień naukowy/zawodowy osoby prowadzącej zajęcia praktyczne (ćwiczenia)	<i>dr inż. Jerzy Dobrosielski</i>	
Dane kontaktowe osoby prowadzącej zajęcia praktyczne (ćwiczenia)	Numer telefonu	243675993
	Adres e-mail	janka@pw.plock.pl
Tytuł/stopień naukowy/zawodowy osoby prowadzącej zajęcia praktyczne (laboratorium)	-	
Dane kontaktowe osoby prowadzącej zajęcia praktyczne (laboratorium)	Numer telefonu	-
	Adres e-mail	-
Tytuł/stopień naukowy/zawodowy osoby prowadzącej zajęcia praktyczne (projekt)	-	
Dane kontaktowe osoby prowadzącej zajęcia praktyczne (projekt)	Numer telefonu	-
	Adres e-mail	-
Wymagania wstępne	-	
Cel przedmiotu	<i>Celem nauczania przedmiotu jest: poznanie zawartości biznes planu, poznanie metod oceny efektywności i opłacalności przedsięwzięć biznesowych w logistyce, zdobycie umiejętności budowy arkusza kalkulacyjnego i jego wykorzystania do symulacji procesów.</i>	
Treści kształcenia w zakresie zajęć teoretycznych (wykłady)	<i>sem. I</i> <i>1. Omówienie podstawowych zagadnień związanych z biznes planem i zadań biznes planu. Szczegółowe omówienie zawartości poszczególnych rozdziałów biznes planu.</i> <i>2. Omówienie zagadnień związanych z analizą marketingową na potrzeby projekcji. Omówienie sposobu obliczania poszczególnych elementów analizy.</i> <i>3. Zaprezentowanie prawidłowego podejścia do danych historycznych, prognoz i zagadnień związanych z kapitałem obrotowym.</i> <i>4. Omówienie części opisowej biznes – planu.</i> <i>sem. II</i>	

	<p>5. Przykłady biznes – planów z różnych obszarów biznesu, w tym logistyki.</p> <p>6. Zapoznanie się z budową arkusza, powiązaniem komórek, zastosowanymi mechanizmami do symulacji wpływu zmian poszczególnych parametrów na wielkości ekonomiczne, w tym szczególnie na płynność.</p> <p>7. Zapoznanie się z częścią opisową biznes planu w tym z częścią marketingową. Przeprowadzenie symulacji kilku wybranych parametrów.</p> <p>8. Ogólne omówienie takich zagadnień jak: wartość pieniądza w czasie, wskaźniki efektywności IRR i NPV, wartość dochodowa wyliczona na bazie przyszłych, zdyskontowanych przepływów pieniężnych.</p>
Treści kształcenia w zakresie zajęć praktycznych (ćwiczenia)	<p>sem. I</p> <p>1. Budowa i powiązania tablic z elementami prognozy finansowej.</p> <p>2. Metody budowy łańcuchów danych.</p> <p>3. Metody symulacji.</p> <p>4. Wykorzystanie mechanizmów kopiowania i przesuwania do efektywnego budowania arkusza i zmniejszenia ilości błędów.</p> <p>sem. II</p> <p>5. Zbudowanie przez słuchacza własnej prognozy do rachunku wyników włącznie z zastosowaniem poznanych metod.</p>
Treści kształcenia w zakresie zajęć praktycznych (laboratorium)	-
Treści kształcenia w zakresie zajęć praktycznych (projekt)	-
Regulamin przedmiotu	<p>Podstawą zaliczenia przedmiotu w każdym z semestrów jest uzyskanie pozytywnych ocen z wykonanych indywidualnie przez słuchaczy prac zaliczeniowych (formą pisemną), obejmujących wykonanie prawidłowego modelu z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego zawierającego wszystkie elementy omówione na zajęciach wykładowych oraz ćwiczeniach w poszczególnych semestrach. Sprawdzeniu podlega wiedza merytoryczna oraz umiejętności nabyte przez słuchacza na wykładach i ćwiczeniach. Prace wykonywane są po zakończeniu w każdym z semestrów zajęć z przedmiotu i powinny być oddane prowadzącemu zajęcia w ustalonym przez niego terminie. Przewidziana jest ocena punktowa wykonanych prac w skali 0-5 punktów, z czego 0-2 punkty można otrzymać za wykazanie się wiedzą merytoryczną i 0-3 punkty za umiejętności praktyczne. Zaliczenie jest możliwe przy otrzymaniu przez słuchacza minimum 3 punktów.</p>
Wykaz literatury podstawowej	<p>1. Brigham E.F., Gapenski L.C.: Zarządzanie Finansami, PWE, Warszawa 2000</p> <p>2. Bień W.: Zarządzanie finansami przedsiębiorstwa, Difin, Warszawa 2000</p> <p>3. Skrzypek J., Filar E.: Biznes plan, Poltext, Warszawa 2006</p> <p>4. Opolski K., Waśniewski K: Biznes plan, jak go budować i analizować, podręcznik, CeDeWu, Warszawa 2006</p>
Wykaz literatury uzupełniającej	<p>1. Mastowski K. Excel, Funkcje w przykładach, Helion, Gliwice 2007</p> <p>2. Walkenbach J.: Excel 2003PL, Biblia, Helion, Gliwice 2004</p>

Symbol efektu kształcenia dla studiów podyplomowych	Opis efektu kształcenia osiąganego w ramach danego przedmiotu	Forma zajęć, w ramach której jest osiąganý dany efekt kształcenia				Metoda kształcenia (treści kształcenia) w ramach danej formy zajęć			
		Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne			Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne		
		Wykłady	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Wykłady	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt
SPLwP_W01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W08	Ma wiedzę dotyczącą metod planowania i analizy przedsięwzięć biznesowych w zakresie logistyki przedsiębiorstwa. Potrafi opisać podstawowe zagadnienia związane z biznes planem i zadania biznes planu. Ma wiedzę nt. podstawowych wskaźników ekonomicznych przedsiębiorstwa.	+	-	-	-	Wykład 1-5, 7-8	-	-	-

SPLwP_W09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U02	Potrafi zastosować metody analityczne i symulacyjne do sporządzenia biznes planu dla przedsięwzięcia w sferze logistyki przedsiębiorstwa	+	+	-	-	Wykład 6	Ćwiczenie 1-5	-	-
SPLwP_U03	Potrafi posługiwać się arkuszem kalkulacyjnym do kalkulacji (szacowanie wartości, prognozowanie, symulacja) związanych ze sporządzeniem biznes planu.	+	+	-	-	Wykład 6	Ćwiczenie 1-5	-	-
SPLwP_U04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U05	-	-	+	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS03	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Symbol efektu kształcenia dla studiów poddyplomowych	Opis efektu kształcenia osiąganego w ramach danego przedmiotu	Sposób weryfikowania efektów kształcenia w ramach danej formy zajęć				Sposób dokumentacji efektów kształcenia w ramach danej formy zajęć			
		Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne			Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne		
			Wykłady	Ćwiczenia	Laboratorium		Projekt	Wykłady	Ćwiczenia
SPLwP_W01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W08	Ma wiedzę dotyczącą metod planowania i analizy przedsięwzięć biznesowych w zakresie logistyki przedsiębiorstwa. Potrafi opisać podstawowe zagadnienia związane z biznes planem i zadania biznes planu. Ma wiedzę nt. podstawowych wskaźników ekonomicznych przedsiębiorstwa.	Zaliczenie (praca zaliczeniowa pisemna) (sem I i II)	-	-	-	Ocena w karcie ocen	-	-	-
SPLwP_W09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U02	Potrafi zastosować metody analityczne i symulacyjne do sporządzenia biznes planu dla przedsięwzięcia w sferze logistyki przedsiębiorstwa	Zaliczenie (praca zaliczeniowa pisemna) (sem I i II)	Zaliczenie (praca zaliczeniowa pisemna) (sem I i II)	-	-	Ocena w karcie ocen	Ocena w karcie ocen	-	-
SPLwP_U03	Potrafi posługiwać się arkuszem kalkulacyjnym do kalkulacji (szacowanie wartości, prognozowanie, symulacja) związanych ze sporządzeniem biznes planu.	Zaliczenie (praca zaliczeniowa pisemna) (sem I i II)	Zaliczenie (praca zaliczeniowa pisemna) (sem I i II)	-	-	Ocena w karcie ocen	Ocena w karcie ocen	-	-

<i>SPLwP_U04</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>SPLwP_U05</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>SPLwP_U06</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>SPLwP_U07</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>SPLwP_KS01</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>SPLwP_KS02</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>SPLwP_KS03</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Forma pracy słuchacza	Godzinowy nakład pracy słuchacza				Razem
	Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne			
	Wykłady	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	
Liczba godzin według planu studiów	4 + 4	4 + 4	-	-	16
Przygotowanie się do zajęć	-	5 + 5	-	-	10
Zapoznanie się ze wskazaną literaturą	10 + 10	10 + 10	-	-	40
Opracowanie wyników	-	-	-	-	-
Napisanie sprawozdania	-	-	-	-	-
Przygotowanie do zaliczenia	-	-	-	-	-
Przygotowanie do kolokwium	-	-	-	-	-
Przygotowanie do egzaminu	-	-	-	-	-
Inne (wpisać jakie) Przygotowanie pracy zaliczeniowej	10 + 5	10 + 15	-	-	40
Sumaryczny czas potrzebny do osiągnięcia efektów kształcenia	24 + 19	29 + 34	-	-	106

dr inż. Jerzy Dobrosielski

tytuł/stopień naukowy/zawodowy koordynatora przedmiotu

.....

podpis koordynatora przedmiotu

dr inż. Cezary Wiśniewski

tytuł/stopień naukowy/zawodowy kierownika studiów podyplomowych

.....

podpis kierownika studiów podyplomowych