

## 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>Szkolenie BHP</i>	
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	<i>Occupational Safety and Health Training</i>	
Kod przedmiotu	<i>SPLwP_09</i>	
Usytuowanie przedmiotu w planie studiów	<i>sem. I</i>	
Liczba punktów ECTS	<i>1</i>	
Tytuł/stopień naukowy/zawodowy koordynatora przedmiotu	<i>mgr inż. Piotr Stefaniak</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>mgr inż. Piotr Stefaniak</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)	-	
Dane kontaktowe osoby prowadzącej zajęcia praktyczne (ćwiczenia)	Numer telefonu	-
	Adres e-mail	-
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 przeszkolenie studentów w zakresie zasad BHP i ochrony przeciwpożarowej.</i>	
Treści kształcenia w zakresie zajęć teoretycznych (wykłady)	<i>1. Wprowadzenie i omówienie potrzeby szkolenia, przepisów administracyjno- prawnych dotyczących tego przedmiotu oraz prezentacja filmów dotyczących przestrzegania zasad BHP, udzielania pierwszej pomocy i ochrony przeciwpożarowej.</i>	
Treści kształcenia w zakresie zajęć praktycznych (ćwiczenia)	-	
Treści kształcenia w zakresie zajęć praktycznych (laboratorium)	-	
Treści kształcenia w zakresie zajęć praktycznych (projekt)	-	
Regulamin przedmiotu	<i>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest obecność na zajęciach i złożenie pisemnej pracy opisowej wykonywanej zespołowo lub indywidualnie. Przy ocenie uwzględniane są też odpowiedzi ustne na pytania związane z pracą pisemną.</i>	
Wykaz literatury podstawowej	-	

Wykaz literatury uzupełniającej	-
---------------------------------	---

Symbol efektu kształcenia dla studiów podyplomowych	Opis efektu kształcenia osiąganego w ramach danego przedmiotu	Forma zajęć, w ramach której jest osiągany 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W10	<i>Ma wiedzę dotyczącą przepisów administracyjno prawnych związanych z przestrzeganiem zasad BHP i ochroną przeciwpożarową.</i>	+	-	-	-	Wykład 1	-	-	-
SPLwP_U01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS03	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Symbol efektu kształcenia dla studiów podyplomowych	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	Laboratorium	Projekt
SPLwP_W01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_W10	<i>Ma wiedzę dotyczącą przepisów administracyjno prawnych związanych z przestrzeganiem zasad BHP i ochroną przeciwpożarową.</i>	Zaliczenie (praca pisemna)	-	-	-	Ocena w karcie ocen	-	-	-
SPLwP_U01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U02	-	-	-	-	-	-	-	-	-

SPLwP_U03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_U07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS01	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS02	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPLwP_KS03	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Forma pracy słuchacza	Godzinowy nakład pracy słuchacza				Razem
	Zajęcia teoretyczne	Zajęcia praktyczne			
	Wykłady	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	
Liczba godzin według planu studiów	4	-	-	-	4
Przygotowanie się do zajęć	-	-	-	-	-
Zapoznanie się ze wskazaną literaturą	-	-	-	-	-
Opracowanie wyników	-	-	-	-	-
Napisanie sprawozdania	-	-	-	-	-
Przygotowanie do zaliczenia	21	-	-	-	21
Przygotowanie do kolokwium	-	-	-	-	-
Przygotowanie do egzaminu	-	-	-	-	-
Inne (wpisać jakie)	-	-	-	-	-
Sumaryczny czas potrzebny do osiągnięcia efektów kształcenia	25	-	-	-	25

**mgr inż. Piotr Stefaniak**

*tytuł/stopień naukowy/zawodowy koordynatora przedmiotu*

.....  
*podpis koordynatora przedmiotu*

**dr inż. Cezary Wiśniewski**

*tytuł/stopień naukowy/zawodowy kierownika studiów podyplomowych*

.....  
*podpis kierownika studiów podyplomowych*