

Program Studiów Podyplomowych

1. Nazwa studiów podyplomowych

**Bezpieczeństwo i higiena pracy**

2. Efekty uczenia się

Lp.	Symbol efektu uczenia się	Treść efektu uczenia się	Kod składnika opisu-uniwersalne charakterystyki poziomów w PRK	Kategoria opisowa – aspekty o podstawowym znaczeniu	Kod składnika opisu-charakterystyki drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8PRK	Sposób weryfikacji efektów uczenia się
1.	E_W01	Student ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych w szczególności ich istotnych elementach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.	P6U_W	<b>Zakres i głębia</b> – kompletność perspektywy poznawczej i zależności <b>Kontekst</b> – uwarunkowania, skutki	P6S_WG P6S_WK	E lub Z
2.	E_W02	Student ma pogłębioną wiedzę o człowieku, w szczególności jako podmiocie konstytuującym struktury społeczne i zasady ich funkcjonowania, a także działającym w tych strukturach.	P6U_W	<b>Zakres i głębia</b> – kompletność perspektywy poznawczej i zależności	P6S_WG	E lub Z
3.	E_W03	Student ma pogłębioną wiedzę o wybranych normach i zasadach prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy	P6U_W	<b>Zakres i głębia</b> – kompletność perspektywy poznawczej i zależności <b>Kontekst</b> – uwarunkowania, skutki	P6S_WG P6S_WK	E lub Z
4.	E_U01	Student potrafi wykorzystywać wiedzę specjalistyczną, dobierać krytycznie dane i metody analiz do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz formułować własne opinie	P6U_U	<b>Wykorzystanie wiedzy</b> – rozwiązywane problemy i wykonywane zadania <b>Uczenie się</b> – planowanie własnego rozwoju i rozwoju innych osób <b>Organizacja pracy</b> – planowanie i praca zespołowa	P6S_UW P6S_UU P6S_UO	E lub Z
5.	E_U02	Student prawidłowo posługuje się systemami normatywnymi oraz wybranymi normami i regułami w celu rozwiązania konkretnego problemu z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy	P6U_U	<b>Wykorzystanie wiedzy</b> – rozwiązywane problemy i wykonywane zadania <b>Organizacja pracy</b> – planowanie i praca zespołowa	P6S_UW P6S_UO	E lub Z
6.	E_U03	Student potrafi diagnozować przyczyny i przebieg procesów i zjawisk społecznych, proponować rozwiązania konkretnych problemów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy	P6U_U	<b>Wykorzystanie wiedzy</b> – rozwiązywane problemy i wykonywane zadania	P6S_UW	E lub Z
7.	E_K01	Student potrafi prawidłowo identyfikować i rozstrzygać dylematy związane z wykonywaniem	P6U_K	<b>Oceny</b> - krytyczne podejście <b>Odpowiedzialność</b> – wypełnianie zobowiązań	P6S_KK P6S_KO	E lub Z

		zawodu.		społecznych i działanie na rzecz interesu publicznego		
8.	E_K02	Student jest odpowiedzialny, gotowy ponosić konsekwencje własnego oraz zespołowego działania.	P6U_K	<b>Odpowiedzialność</b> – wypełnianie zobowiązań społecznych i działanie na rzecz interesu publicznego <b>Rola zawodowa</b> – niezależność i rozwój etosu	P6S_KO P6S_KR	E lub Z

3. Liczba semestrów konieczna do ukończenia studiów podyplomowych - **2 semestry**

4. Łączna liczba godzin konieczna do ukończenia studiów podyplomowych - **199 godzin zajęć**

5. Łączna liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów podyplomowych - **30 punktów ECTS**

6. Zajęcia wraz z przypisanymi formami, liczba godzin i liczba punktów ECTS

Lp.	Nazwa zajęć	Wykład (liczba godzin)	Ćwiczenia/Seminaria (liczba godzin)	Laboratorium/Pracownia (liczba godzin)	Forma zaliczenia	Punkty ECTS
<b>Rok I - Semestr I</b>						
1.	Prawna ochrona pracy w Polsce i UE	12			E	3
2.	Ergonomia pracy	6	9 Ćw		Z	3
3.	Zagrożenia występujące w miejscu pracy	15	24 Ćw		E	4
4.	Czynniki uciążliwe i szkodliwe w środowisku pracy	24			E	3
5.	Ekonomiczne aspekty BHP	3			Z	1
<b>Razem semestr I</b>		<b>60</b>	<b>33 Ćw</b>			<b>14</b>
<b>Rok I - Semestr II</b>						
1.	Wypadki przy pracy i choroby zawodowe	15	15 Ćw		E	3
2.	Zasady ratownictwa medycznego oraz profilaktyka i ochrona zdrowia pracowników	10	10 Ćw		Z	2
3.	Zarządzanie ryzykiem zawodowym	10	10 Ćw		E	2
4.	Odpowiedzialność pracodawcy za bezpieczeństwo w miejscu pracy	6			Z	2
5.	Zadania służb BHP	10	10 Ćw		E	2
6.	Seminarium/Praca dyplomowa		10 S		Z	5
<b>Razem semestr II</b>		<b>51</b>	<b>45 Ćw 10 S</b>			<b>16</b>
<b>Razem rok I</b>		<b>111</b>	<b>78 Ćw 10 S</b>			<b>30</b>

7. Sylabusy uproszczone

# Uproszczona karta opisu zajęć - Sylabus

Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

(stosuje się jako załącznik do programu studiów ustalanych przez Senat)

I. INFORMACJE OGÓLNE			
Nazwa zajęć Zadania służb BHP (ZSB)			
Nazwa kierunku studiów, poziom i profil kształcenia:		Bezpieczeństwo i higiena pracy, studia podyplomowe	
Język wykładowy:	polski		
Rok studiów: 1	Semestr: 2	Liczba punktów ECTS przypisana zajęciom:	2
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ I LICZBA GODZIN			
Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:			
Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Wykład:		Wykład:	10
Ćwiczenia:		Ćwiczenia:	10
Laboratorium:		Laboratorium:	
Lektorat:		Lektorat:	
Projekt:		Projekt:	
Zajęcia praktyczne:		Zajęcia praktyczne:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyki:		Praktyki:	
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
<b>RAZEM:</b>		<b>RAZEM:</b>	<b>20</b>
II. INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE			
<b>UWAGA:</b>			
Dzielimy efekty uczenia się przypisane do zajęć na kategorie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych. Przypisane do zajęć efekty uczenia się <b>nie muszą obejmować wszystkich trzech kategorii.</b>			
Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Po zakończeniu zajęć i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się, student w kategorii:		
	<b>Wiedzy - zna i rozumie</b>		
E_W01	Student ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych w szczególności ich istotnych elementach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.		
E_W02	Student ma pogłębioną wiedzę o wybranych normach i zasadach prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Umiejętności - potrafi</b>		
E_U03	Student potrafi wykorzystywać wiedzę specjalistyczną, dobierać krytycznie dane i metody analiz do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz formułować własne opinie		
E_U04	Student potrafi diagnozować przyczyny i przebieg procesów i zjawisk społecznych, proponować rozwiązania konkretnych problemów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Kompetencji społecznych - jest gotów do</b>		
E_K05	Student jest odpowiedzialny, gotowy ponosić konsekwencje własnego oraz zespołowego działania.		

**UWAGA!**

Zaleca się, aby w zależności od liczby godzin zajęć, liczba efektów uczenia się zawierała się w przedziale: 3-7, ale są to wartości umowne w zależności od ogólnej liczby godzin zajęć.

**TREŚCI PROGRAMOWE I ICH ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZYPISANYCH DO ZAJĘĆ**

**Treści programowe (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć tj. wykład, ćwiczenia, laboratoria, projekty, seminaria i inne):**

Symbol treści programowych	Opis treści programowych	Forma zajęć
		<b>wykład</b>
TP-01		
TP-02		
TP-03		
		<b>ćwiczenia</b>
TP-04		
TP-06		
TP-01		
TP-02		

**III. INFORMACJE DODATKOWE**

Odniesienie efektów uczenia się przypisanych do zajęć do metod weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć

Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć #
E_W01 E_W02 E_U03 E_U04 E_K05	Egzamin

# np. egzamin, zaliczenie

78 

# Uproszczona karta opisu zajęć - Sylabus

Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

(stosuje się jako załącznik do programu studiów ustalanych przez Senat)

I. INFORMACJE OGÓLNE			
Nazwa zajęć Zagrożenia występujące w miejscu pracy (ZMP)			
Nazwa kierunku studiów, poziom i profil kształcenia:		Bezpieczeństwo i higiena pracy, studia podyplomowe	
Język wykładowy:	polski		
Rok studiów: I	Semestr: I	Liczba punktów ECTS przypisana zajęciom:	4
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ I LICZBA GODZIN			
Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:			
Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Wykład:		Wykład:	15
Ćwiczenia:		Ćwiczenia:	24
Laboratorium:		Laboratorium:	
Lektorat:		Lektorat:	
Projekt:		Projekt:	
Zajęcia praktyczne:		Zajęcia praktyczne:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyki:		Praktyki:	
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
<b>RAZEM:</b>		<b>RAZEM:</b>	<b>39</b>
II. INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE			
<b>UWAGA:</b>			
Dzielimy efekty uczenia się przypisane do zajęć na kategorie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych. Przypisane do zajęć efekty uczenia się <b>nie muszą obejmować wszystkich trzech kategorii.</b>			
Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Po zakończeniu zajęć i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się, student w kategorii:		
	<b>Wiedzy - zna i rozumie</b>		
E_W01	Student ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych w szczególności ich istotnych elementach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.		
E_W02	Student ma pogłębioną wiedzę o wybranych normach i zasadach prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Umiejętności - potrafi</b>		
E_U03	Student potrafi wykorzystywać wiedzę specjalistyczną, dobierać krytycznie dane i metody analiz do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz formułować własne opinie		
E_U04	Student potrafi diagnozować przyczyny i przebieg procesów i zjawisk społecznych, proponować rozwiązania konkretnych problemów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Kompetencji społecznych - jest gotów do</b>		
E_K05	Student jest odpowiedzialny, gotowy ponosić konsekwencje własnego oraz zespołowego działania.		



**UWAGA!**

Zaleca się, aby w zależności od liczby godzin zajęć, liczba efektów uczenia się zawierała się w przedziale: 3-7, ale są to wartości umowne w zależności od ogólnej liczby godzin zajęć.

**TREŚCI PROGRAMOWE I ICH ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZYPISANYCH DO ZAJĘĆ**

Treści programowe (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć tj. wykład, ćwiczenia, laboratoria, projekty, seminaria i inne):

Symbol treści programowych	Opis treści programowych	Forma zajęć
		wykład
TP-01		
TP-02		
TP-03		
TP-04		
		ćwiczenia
TP-06		
TP-01		
TP-02		

**III. INFORMACJE DODATKOWE**

Odniesienie efektów uczenia się przypisanych do zajęć do metod weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć

Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć #
E_W01 E_W02 E_U03 E_U04 E_K05	Egzamin

# np. egzamin, zaliczenie

# Uproszczona karta opisu zajęć - Sylabus

Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

(stosuje się jako załącznik do programu studiów ustalanych przez Senat)

I. INFORMACJE OGÓLNE			
Nazwa zajęć Wypadki przy pracy i choroby zawodowe (WPCZ)			
Nazwa kierunku studiów, poziom i profil kształcenia:		Bezpieczeństwo i higiena pracy, studia podyplomowe	
Język wykładowy:	polski		
Rok studiów: I	Semestr: 2	Liczba punktów ECTS przypisana zajęciom:	3
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ I LICZBA GODZIN			
Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:			
Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Wykład:		Wykład:	15
Ćwiczenia:		Ćwiczenia:	15
Laboratorium:		Laboratorium:	
Lektorat:		Lektorat:	
Projekt:		Projekt:	
Zajęcia praktyczne:		Zajęcia praktyczne:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyki:		Praktyki:	
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
<b>RAZEM:</b>		<b>RAZEM:</b>	<b>30</b>
II. INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE			
<b>UWAGA:</b>			
Dzielimy efekty uczenia się przypisane do zajęć na kategorie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych. Przypisane do zajęć efekty uczenia się <b>nie muszą obejmować wszystkich trzech kategorii.</b>			
Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Po zakończeniu zajęć i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się, student w kategorii:		
	<b>Wiedzy - zna i rozumie</b>		
E_W01	Student ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych w szczególności ich istotnych elementach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.		
E_W02	Student ma pogłębioną wiedzę o wybranych normach i zasadach prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Umiejętności - potrafi</b>		
E_U03	Student potrafi wykorzystywać wiedzę specjalistyczną, dobierać krytycznie dane i metody analiz do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz formułować własne opinie		
E_U04	Student potrafi diagnozować przyczyny i przebieg procesów i zjawisk społecznych, proponować rozwiązania konkretnych problemów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Kompetencji społecznych - jest gotów do</b>		
E_K05	Student jest odpowiedzialny, gotowy ponosić konsekwencje własnego oraz zespołowego działania.		
..._06			



**UWAGA!**

Zaleca się, aby w zależności od liczby godzin zajęć, liczba efektów uczenia się zawierała się w przedziale: 3-7, ale są to wartości umowne w zależności od ogólnej liczby godzin zajęć.

TREŚCI PROGRAMOWE I ICH ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZYPISANYCH DO ZAJĘĆ

Treści programowe (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć tj. wykład, ćwiczenia, laboratoria, projekty, seminaria i inne):

Symbol treści programowych	Opis treści programowych	Forma zajęć
		wykład
TP-01		
TP-02		
TP-03		
		ćwiczenia
TP-04		
TP-06		
TP-01		
TP-02		

III. INFORMACJE DODATKOWE

Odniesienie efektów uczenia się przypisanych do zajęć do metod weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć

Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć #
E_W01 E_W02 E_U03 E_U04 E_K05	Egzamin

# np. egzamin, zaliczenie



# Uproszczona karta opisu zajęć - Sylabus

Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

(stosuje się jako załącznik do programu studiów ustalanych przez Senat)

I. INFORMACJE OGÓLNE			
Nazwa zajęć Ergonomia pracy			
Nazwa kierunku studiów, poziom i profil kształcenia:		Bezpieczeństwo i higiena pracy, studia podyplomowe	
Język wykładowy:	polski		
Rok studiów: 1	Semestr: 1	Liczba punktów ECTS przypisana zajęciom:	3
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ I LICZBA GODZIN			
Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:			
<b>Studia stacjonarne</b>		<b>Studia niestacjonarne</b>	
Wykład:		Wykład:	6
Ćwiczenia:		Ćwiczenia:	9
Laboratorium:		Laboratorium:	
Lektorat:		Lektorat:	
Projekt:		Projekt:	
Zajęcia praktyczne:		Zajęcia praktyczne:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyki:		Praktyki:	
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
<b>RAZEM:</b>		<b>RAZEM:</b>	<b>15</b>
II. INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE			
<b>UWAGA:</b>			
Dzielimy efekty uczenia się przypisane do zajęć na kategorie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych. Przypisane do zajęć efekty uczenia się <b>nie muszą obejmować wszystkich trzech kategorii.</b>			
Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Po zakończeniu zajęć i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się, student w kategorii:		
	<b>Wiedzy - zna i rozumie</b>		
E_W01	Student ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych w szczególności ich istotnych elementach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.		
E_W02	Student ma pogłębioną wiedzę o wybranych normach i zasadach prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Umiejętności - potrafi</b>		
E_U03	Student potrafi wykorzystywać wiedzę specjalistyczną, dobierać krytycznie dane i metody analiz do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz formułować własne opinie		
E_U04	Student potrafi diagnozować przyczyny i przebieg procesów i zjawisk społecznych, proponować rozwiązania konkretnych problemów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Kompetencji społecznych - jest gotów do</b>		
E_K05	Student jest odpowiedzialny, gotowy ponosić konsekwencje własnego oraz zespołowego działania.		

**UWAGA!**

Zaleca się, aby w zależności od liczby godzin zajęć, liczba efektów uczenia się zawierała się w przedziale: 3-7, ale są to wartości umowne w zależności od ogólnej liczby godzin zajęć.

**TREŚCI PROGRAMOWE I ICH ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZYPISANYCH DO ZAJĘĆ**

**Treści programowe (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć tj. wykład, ćwiczenia, laboratoria, projekty, seminaria i inne):**

Symbol treści programowych	Opis treści programowych	Forma zajęć
		<b>wykład</b>
TP-01		
TP-02		
TP-03		
TP-04		
		<b>ćwiczenia</b>
TP-06		
TP-01		
TP-02		

**III. INFORMACJE DODATKOWE**

Odniesienie efektów uczenia się przypisanych do zajęć do metod weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć

Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć #
E_W01 E_W02 E_U03 E_U04 E_K05	Zaliczenie

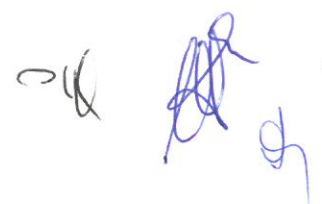
# np. egzamin, zaliczenie

# Uproszczona karta opisu zajęć - Sylabus

Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

(stosuje się jako załącznik do programu studiów ustalanych przez Senat)

I. INFORMACJE OGÓLNE			
Nazwa zajęć Czynniki uciążliwe i szkodliwe w środowisku pracy (CUIS)			
Nazwa kierunku studiów, poziom i profil kształcenia:		Bezpieczeństwo i higiena pracy, studia podyplomowe	
Język wykładowy:	polski		
Rok studiów: 1	Semestr: 1	Liczba punktów ECTS przypisana zajęciom:	3
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ I LICZBA GODZIN			
Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:			
Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Wykład:		Wykład:	24
Ćwiczenia:		Ćwiczenia:	
Laboratorium:		Laboratorium:	
Lektorat:		Lektorat:	
Projekt:		Projekt:	
Zajęcia praktyczne:		Zajęcia praktyczne:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyki:		Praktyki:	
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
<b>RAZEM:</b>		<b>RAZEM:</b>	<b>24</b>
II. INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE			
<b>UWAGA:</b>			
Dzielimy efekty uczenia się przypisane do zajęć na kategorie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych. Przypisane do zajęć efekty uczenia się <b>nie muszą obejmować wszystkich trzech kategorii.</b>			
Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Po zakończeniu zajęć i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się, student w kategorii:		
	<b>Wiedzy - zna i rozumie</b>		
E_W01	Student ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych w szczególności ich istotnych elementach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.		
E_W02	Student ma pogłębioną wiedzę o wybranych normach i zasadach prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Umiejętności - potrafi</b>		
E_U03	Student potrafi wykorzystywać wiedzę specjalistyczną, dobierać krytycznie dane i metody analiz do opisu przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz formułować własne opinie		
E_U04	Student potrafi diagnozować przyczyny i przebieg procesów i zjawisk społecznych, proponować rozwiązania konkretnych problemów z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Kompetencji społecznych - jest gotów do</b>		
E_K05	Student jest odpowiedzialny, gotowy ponosić konsekwencje własnego oraz zespołowego działania.		



**UWAGA!**

Zaleca się, aby w zależności od liczby godzin zajęć, liczba efektów uczenia się zawierała się w przedziale: 3-7, ale są to wartości umowne w zależności od ogólnej liczby godzin zajęć.

**TREŚCI PROGRAMOWE I ICH ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZYPISANYCH DO ZAJĘĆ**

**Treści programowe (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć tj. wykład, ćwiczenia, laboratoria, projekty, seminaria i inne):**

Symbol treści programowych	Opis treści programowych	Forma zajęć
		wykład
TP-01		
TP-02		
TP-03		
TP-04		
		ćwiczenia
TP-06		
TP-01		
TP-02		

**III. INFORMACJE DODATKOWE**

Odniesienie efektów uczenia się przypisanych do zajęć do metod weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć

Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć #
E_W01, E_W02, E_U03, E_U04, E_K05	Egzamin

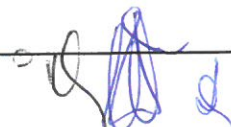
# np. egzamin, zaliczenie

# Uproszczona karta opisu zajęć - Sylabus

Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

(stosuje się jako załącznik do programu studiów ustalanych przez Senat)

I. INFORMACJE OGÓLNE			
Nazwa zajęć Prawna ochrona pracy w Polsce i UE			
Nazwa kierunku studiów, poziom i profil kształcenia:		Bezpieczeństwo i higiena pracy, studia podyplomowe	
Język wykładowy:	polski		
Rok studiów: 1	Semestr: 1	Liczba punktów ECTS przypisana zajęciom:	3
FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ I LICZBA GODZIN			
Ogólna liczba godzin zajęć dydaktycznych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych z podziałem na formy:			
Studia stacjonarne		Studia niestacjonarne	
Wykład:		Wykład:	12
Ćwiczenia:		Ćwiczenia:	
Laboratorium:		Laboratorium:	
Lektorat:		Lektorat:	
Projekt:		Projekt:	
Zajęcia praktyczne:		Zajęcia praktyczne:	
Seminarium:		Seminarium:	
Zajęcia terenowe:		Zajęcia terenowe:	
Praktyki:		Praktyki:	
Inna forma (jaka):		Inna forma (jaka):	
<b>RAZEM:</b>		<b>RAZEM:</b>	<b>12</b>
II. INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE			
<b>UWAGA:</b>			
Dzielimy efekty uczenia się przypisane do zajęć na kategorie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych. Przypisane do zajęć efekty uczenia się <b>nie muszą obejmować wszystkich trzech kategorii.</b>			
Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Po zakończeniu zajęć i potwierdzeniu osiągnięcia efektów uczenia się, student w kategorii:		
	<b>Wiedzy - zna i rozumie</b>		
E_W01	Student ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach struktur i instytucji społecznych w szczególności ich istotnych elementach dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.		
E_W02	Student ma pogłębioną wiedzę o człowieku, w szczególności jako podmiocie konstytuującym struktury społeczne i zasady ich funkcjonowania, a także działającym w tych strukturach.		
E_W03	Student ma pogłębioną wiedzę o wybranych normach i zasadach prawnych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Umiejętności - potrafi</b>		
E_U04	Student prawidłowo posługuje się systemami normatywnymi oraz wybranymi normami i regulami w celu rozwiązania konkretnego problemu z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy		
	<b>Kompetencji społecznych - jest gotów do</b>		
<b>UWAGA!</b>			
Zaleca się, aby w zależności od liczby godzin zajęć, liczba efektów uczenia się zawierała się w przedziale: 3-7, ale są to wartości umowne w zależności od ogólnej liczby godzin zajęć.			



TREŚCI PROGRAMOWE I ICH ODNIESIENIE DO EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZYPISANYCH DO ZAJĘĆ

Treści programowe (uszczegółowione, zaprezentowane z podziałem na poszczególne formy zajęć tj. wykład, ćwiczenia, laboratoria, projekty, seminaria i inne):

Symbol treści programowych	Opis treści programowych	Forma zajęć
		wykład
TP-01		
TP-02		
TP-03		
TP-04		
TP-05		
TP-06		
TP-01		
TP-02		

III. INFORMACJE DODATKOWE

Odniesienie efektów uczenia się przypisanych do zajęć do metod weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć

Symbol efektu uczenia się przypisanego do zajęć	Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się przypisanych do zajęć #
E_W01 E_W02 E_W03 E_U04	Egzamin

# np. egzamin, zaliczenie

8. Wymiar, zasady i formę odbywania praktyk zawodowych - **nie dotyczy**

9. Informacja o wymogach związanych z ukończeniem studiów podyplomowych (opis wymogów dotyczących pracy końcowej i egzaminu końcowego)

Ukończenie studiów wymaga zaliczenia przedmiotów wymienionych w programie studiów oraz zdania egzaminów na ocenę pozytywną.

Dodatkowo słuchacze przygotowują pracę dyplomową napisaną pod kierunkiem osoby prowadzącej seminarium. Warunkiem ukończenia studiów jest złożenie pracy z pozytywnymi recenzjami Promotora oraz Recenzenta pracy.

