

	<h1>SYLABUS</h1>				
Nazwa jednostki	Wydział Nauk Społecznych Wyższej Szkoły Humanistycznej im. Króla Stanisława Leszczyńskiego				
1. Kierunek studiów	<i>Pedagogika</i>				
2. Nazwa przedmiotu	Podstawy bezpieczeństwa i higieny pracy				
3. Kod przedmiotu	<i>I Ped. C1</i>				
4. Rodzaj przedmiotu (obowiązkowy, fakultatywny)	Obowiązkowy				
5. Poziom studiów	I				
6. Rok studiów	I				
7. Semestr	I				
8. Liczba godzin	Wykład	stacjonarne		niestacjonarne	6 (1KNO)
	Ćwiczenia	stacjonarne		niestacjonarne	
	Konwersatorium/ Seminarium	stacjonarne		niestacjonarne	
9. Liczba punktów ECTS	1				
10. Imię, nazwisko, tytuł/stopień naukowy wykładowcy (wykładowców)/prowadzących zajęcia	Andrzej Żołędziejewski , mgr				
11. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych (jeśli są wymagane)	Wiadomości z zakresu szkoły średniej				

#### 12. Cele kształcenia dla przedmiotu

Symbol	Cele kształcenia
C1	Przekazanie wiedzy o bezpieczeństwie i higienie pracy
C2	Zapoznanie z aktualnym stanem wiedzy o bezpieczeństwie i higienie pracy
C3	Nabycie umiejętności dzielenia się wiedzą z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy
C4	Aktualizacja wiedzy z zakresu Prawa Pracy i przepisów BHP

#### 13. Przewidywane efekty uczenia się (EU) studenta w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych oraz odniesienie do celów kształcenia (C)

Symbol	Efekty uczenia się	W zakresie:	Odniesienie
		wiedzy – W umiejętności - U kompetencji społecznych - KS	do celów kształcenia (symbol celu)
EU1	Posiada wiedzę z zakresu BHP	W	C1,C2
EU2	Potrafi dokonać analizy i korzystać ze źródeł prawa dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy	U	C2,C4
EU3	Potrafi dokonać analizy własnych działań i posiada wiedzę z zakresu prawnej ochrony pracy	U	C2,C4
EU4	Posiada zaawansowaną wiedzę oraz potrafi ocenić i zorganizować stanowisko pracy zgodnie z obowiązującymi przepisami	W,U,KS	C1,C2,C3,C4

EU5	Potrafi pracować w grupie ,zwracając uwagę na bezpieczeństwo zachowań	KS	C3,C4
-----	---	----	-------

14. Treści kształcenia (TK) i forma ich realizacji oraz odniesienie do efektów uczenia się (EU)

Symbol	Treści kształcenia	Forma realizacji treści kształcenia (wykład, ćwiczenia, konwersatorium/seminarium)	Odniesienie do efektów uczenia się (symbol efektu)
TK1	Pojęcia BHP	W	EU1
TK2	Prawna ochrona pracy. System bhp w Polsce	W	EU1,EU3
TK3	Prawa i obowiązki pracodawców i pracowników	W	EU1,EU2,EU3
TK4	Zagrożenia na stanowisku pracy	W	EU3,EU4,EU5
TK5	Ergonomia stanowiska pracy	W	EU4,EU5
TK6	Wypadki przy pracy . Postępowanie powypadkowe	W	EU2,EU3
TK7	Ocena ryzyka zawodowego	W	EU3,EU4,EU5
TK8	Profilaktyczna ochrona zdrowia	W	EU1,EU2

15. Literatura przedmiotu

Literatura podstawowa	1.Kodeks Pracy 2. Rączkowski B. BHP w praktyce, Gdańsk: Wydawnictwo ODDK, 2010. 3. Goldman K. BHP Poradnik dla pracodawców i innych osób kierujących pracownikami, Sanbonus, 2008 4. Słezak J. BHP Poradnik społecznego inspektora pracy, Sanbonus, 2007
Literatura uzupełniająca	1.Akty Prawne 2. Wieczorek S. Żukowski P. Organizacja bezpiecznej pracy. 4.Koradecka D. Bezpieczeństwo pracy i ergonomia- Warszawa CIOP. 5.Ejdys J. Kształtowanie Kultury Bezpieczeństwa i Higieny Pracy – Oficyna wydawnicza Politechniki Białostockiej 2010r. 6. Górka E. Tytyk E. Ergonomia w projektowaniu stanowisk pracy. 7. Horst W. Ryzyko zawodowe na stanowisku pracy- Politechnika Poznańska 2004r. 8. Karczewski D. Nauka o pracy- bezpieczeństwo, higiena , ergonomia CIOP Warszawa 2000r. 9. Chojnicki J. Jarosiewicz G. ABC BHP Warszawa 2012r. 9. Bułak W. Szczęch K. Bezpieczeństwo i higiena pracy, Warszawa 2012r.

16. Sposób oceniania pracy studenta

Typ oceniania	Metody oceniania
Diagnostyczne	-
Formujące	-
Podsumowujące	Zaliczenie na ocenę- praca pisemna

Możliwości uznania efektów uczenia się nieformalnego i pozaformalnego (jeśli są wymagane dla przedmiotu).

**Kryteria oceny :**

- 5 - znakomita wiedza, umiejętności, kompetencje
- 4,5 – bardzo dobra wiedza, umiejętności, kompetencje
- 4 – dobra wiedza, umiejętności, kompetencje
- 3,5 – zadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje, ale ze znacznymi niedociągnięciami
- 3 - zadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje, z licznymi błędami
- 2 – niezadowalająca wiedza, umiejętności, kompetencje

**ANEKS DO SYLABUSU PRZEDMIOTU**

(wyłącznie dla użytku jednostki, tworzących programy i zespołów oceniających)

Odniesienie przewidywanych efektów uczenia się dla przedmiotu (EU) do treści kształcenia (TK) oraz typów i metod oceniania –tabela 1

Odniesienie przewidywanych efektów uczenia się dla przedmiotu (EU) do efektów uczenia się dla kierunku studiów tzw. kierunkowych efektów uczenia się (KEU) – tabela 2  
 Analiza obciążenia pracą studenta – tabela 3

Tabela 1. Odniesienie przewidywanych efektów uczenia się dla przedmiotu (EU) do treści kształcenia (TK) oraz typów i metod oceniania

Efekty uczenia się dla przedmiotu (EU)	Treści kształcenia (TK)	Typy (D, F, P) i metody oceniania (D- ocenianie diagnostyczne, F – ocenianie formujące; P - ocenianie podsumowujące)
EU1	TK1	P-Zaliczenie na ocenę- praca pisemna
EU2	TK2, TK3	P-Zaliczenie na ocenę- praca pisemna
EU3	TK3,TK4	P-Zaliczenie na ocenę- praca pisemna
EU4	TK6,TK7	P-Zaliczenie na ocenę- praca pisemna
EU5	TK2,TK3,TK8	P-Zaliczenie na ocenę- praca pisemna

Tabela 2. Odniesienie przewidywanych efektów uczenia się dla przedmiotu (EU) do efektów uczenia się dla kierunku studiów tzw. kierunkowych efektów uczenia się (KEU)

Efekty uczenia się dla przedmiotu (EU)	Efekty uczenia się dla kierunku studiów (KEU)
EU1	PED_I_W11
EU2	PED_I_U16
EU3	PED_I_U16
EU4	PED_I_W11, PED_I_U16, PED_I_K01
EU5	PED_I_K01

Tabela 3. Analiza obciążenia pracą studenta studiów stacjonarnych

Forma aktywności studenta	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności *
Zajęcia dydaktyczne z wykładowcą	
Samodzielna praca studenta: <i>(należy wpisać formę np.: przygotowanie do ćwiczeń, seminariów, zajęć praktycznych, zaliczeń, egzaminów, inne...)</i>	
SUMA GODZIN	
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	

Tabela 4. Analiza obciążenia pracą studenta studiów niestacjonarnych

Forma aktywności studenta	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności *
Zajęcia dydaktyczne z wykładowcą	6
Praca własna studenta	19
SUMA GODZIN	25
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	1

\*- godziny lekcyjne, czyli 1 godz. oznacza 45 min.