

AKADEMIA WSB						
Kierunek studiów: Bezpieczeństwo narodowe						
Przedmiot: Szkolenie BHP						
Profil kształcenia: praktyczny						
Poziom kształcenia: studia I stopnia						
Liczba godzin w semestrze	1		2		3	
	I	II	III	IV	V	VI
Studia stacjonarne	4e					
Studia niestacjonarne	4e					
WYKŁADOWCA	Inspektor BHP					
FORMA ZAJĘĆ	e-learning					
CELE PRZEDMIOTU	Celem jest przekazanie studentom najistotniejszych informacji z zakresu BHP. Zapoznanie z istniejącym stanem prawnym ochrony pracy; z zasadami zachowania się w przypadku zagrożenia oraz uświadomienie obowiązków i praw pracownika i pracodawcy. Kształtowanie wśród studentów umiejętności analizy ich środowiska pracy a mający wpływ na poziom przestrzegania przez nich określonych warunków bezpieczeństwa i higieny pracy.					
Odniesienie do efektów uczenia się		Opis efektów uczenia się			Sposób weryfikacji efektu uczenia się	
Efekt kierunkowy	PRK					
WIEDZA						
BN_W01	P6S_WK	posiada wiedzę z zakresu podstawowych wiadomości wynikających z problematyki funkcjonowania człowieka w środowisku pracy i studiowania;			Udział w szkoleniu e-learningowym;	
BN_W04	P6S_WK	zna zagrożenia, jakie związane są z pobytem w miejscu pracy, w uczelni;			Udział w szkoleniu e-learningowym;	
BN_W04	P6S_WK	zna akty normatywne z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ogólnie przyjęte zasady etyczne i moralne człowieka w środowisku pracy w celu wykorzystania ich dla rozwiązania problemów i zadań wynikających z obszaru bezpieczeństwa i obronności;			Udział w szkoleniu e-learningowym;	
UMIEJĘTNOŚCI						
BN_U03	P6S_UW	rewiduje i analizuje motywy i wzory ludzkich zachowań, diagnozuje i prognozuje sytuacje zgodnie z istniejącym stanem prawnym ochrony pracy oraz analizuje strategie działań praktycznych w odniesieniu do oceny ryzyka zawodowego w miejscu zatrudnienia;			Udział w szkoleniu e-learningowym;	
KOMPETENCJE SPOŁECZNE						
BN_K04	P6S_KO	jest świadomy konieczności przestrzegania przepisów bhp zarówno w środowisku zawodowym i w uczelni;			Udział w szkoleniu e-learningowym;	
Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)**						
Stacjonarne udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = przygotowanie do ćwiczeń =				Niestacjonarne udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = przygotowanie do ćwiczeń =		

przygotowanie do wykładu = przygotowanie do egzaminu = realizacja zadań projektowych = e-learning = 4 zaliczenie/egzamin = inne (określ jakie) = RAZEM: 4 Liczba punktów ECTS: w tym w ramach zajęć praktycznych:	przygotowanie do wykładu = przygotowanie do egzaminu = realizacja zadań projektowych = e-learning = 4 zaliczenie/egzamin = inne (określ jakie) = RAZEM: 4 Liczba punktów ECTS: w tym w ramach zajęć praktycznych:
WARUNKI WSTĘPNE	Nie jest wymagane wstępne przygotowanie do realizacji przedmiotu.
TREŚCI PRZEDMIOTU	Treści realizowane w formie bezpośredniej: nie dotyczy Treści realizowane w formie e-learning: <ul style="list-style-type: none"> • Istota bezpieczeństwa i higieny pracy. • Prawna ochrona pracy. • Podstawowe przepisy dot. BHP. • Materialne środowisko pracy: czynniki fizyczne, chemiczne, biologiczne. • Badania i pomiary czynników szkodliwych dla zdrowia. • Barwy i znaki bezpieczeństwa. • Choroby zawodowe. • Ergonomia. • Kobieta pracownik. • Komisja BHP. • Odzież i obuwie robocze oraz środki ochrony indywidualnej. Okoliczności i przyczyny wypadku. • Ochrona pracowników przed ryzykiem narażenia na działanie ołowiu. Oświetlenie pomieszczeń pracy. • Państwowa Inspekcja Pracy. • Prace szczególnie niebezpieczne. • Pracodawca – prawa i obowiązki. • Pracownik – prawa i obowiązki. • Ryzyko zawodowe. • Służba BHP. • Służba medycyny pracy. • Społeczna inspekcja pracy. • Wypadek przy pracy. • Czynniki niebezpieczne w środowisku pracy i szkolnym • Pierwsza pomoc. • Postępowanie powypadkowe w zakładzie pracy.
LITERATURA OBOWIĄZKOWA	<ul style="list-style-type: none"> • B. Rączkowski., BHP w praktyce, ODDK, Warszawa 2009;
LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA	<ul style="list-style-type: none"> • B. Dołęgowski, S. Janczała S, Praktyczny poradnik dla służb BHP, ODDK, Warszawa 2006; • T. J. Karczewski., System zarządzania bezpieczeństwem pracy, Warszawa 2000;
METODY NAUCZANIA	W formie bezpośredniej: nie dotyczy W formie e-learning: <ul style="list-style-type: none"> • Użycie Platformy e-learningowej MOODLE
POMOCE NAUKOWE	Platforma e-learningowa MOODLE
PROJEKT	Nie dotyczy
FORMA I WARUNKI ZALICZENIA	Kursu e-learningowy na platformie MOODLE – zaliczenie bez oceny