

AKADEMIA WSB						
Kierunek studiów: Bezpieczeństwo Narodowe						
Przedmiot: Zasady i procedury mobilizacji służb medycznych w rejonach dotkniętych sytuacją kryzysową						
Profil kształcenia: praktyczny						
Poziom kształcenia: studia I stopnia						
Liczba godzin w semestrze	1		2		3	
	I	II	III	IV	V	VI
Studia stacjonarne					16ćw	
Studia niestacjonarne					16ćw	
WYKŁADOWCA	mgr Stanisław Stachowiak					
FORMA ZAJĘĆ	Ćwiczenia,					
CELE PRZEDMIOTU	Przygotowanie do działań w zakresie mobilizacji służb medycznych i świadczenia medycznych usług specjalistycznych na rzecz ludności poszkodowanej w sytuacji kryzysowej, katastrofie bądź klęsce żywiołowej					
Odniesienie do efektów uczenia się		Opis efektów uczenia się			Sposób weryfikacji efektu uczenia się	
Efekt kierunkowy	PRK					
WIEDZA						
BN_W03 BN_W04	P6S_WG P6S_WK	Zna rozwiązania mające na celu zapewnienie niezbędnej i profesjonalnej opieki medycznej ludziom zagrożonym lub dotkniętym niebezpiecznym zdarzeniem, wymagających pomocy przedmedycznej, medycznej bądź hospitalizacji. Określa całokształt działań profilaktyczno-zapobiegawczych w zależności od różnych stanów zagrożenia;			Test;	
UMIĘJĘTNOŚCI						
BN_U03 BN_U04	P6S_UW P6S_UW	Potrafi ocenić potrzeby medyczne w zakresie rzeczowym i ilościowym w zależności od rodzaju i skali zagrożenia oraz ilości poszkodowanych osób, Potrafi planować i realizować działania medyczne w warunkach zagrożenia. Zna zasady i procedury mobilizacji służb medycznych i ochrony zdrowia w przypadku sytuacji kryzysowej oraz zasady kierowania nimi;			Praktyczne części ćwiczeń, praca w grupach;	
KOMPETENCJE SPOŁECZNE						
BN_K02	P6S KK	Właściwie określa priorytety służące realizacji określonych przez siebie lub innych zadań, w tym standardy postępowania w sytuacjach kryzysowych;			Ocena postaw studenta w trakcie ćwiczeń;	
Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)**						
Stacjonarne udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = 16				Stacjonarne udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = 16		

przygotowanie do ćwiczeń = 22 przygotowanie do wykładu = przygotowanie do egzaminu/zaliczenia = 22,5 realizacja zadań projektowych = e-learning = zaliczenie/egzamin = 2 inne (konsultacje) = 2 RAZEM: 64,5 Liczba punktów ECTS:2,5 w tym w ramach zajęć praktycznych:	przygotowanie do ćwiczeń = 22 przygotowanie do wykładu = przygotowanie do egzaminu/zaliczenia = 22,5 realizacja zadań projektowych = e-learning = zaliczenie/egzamin = 2 inne (konsultacje) = 2 RAZEM: 64,5 Liczba punktów ECTS: 2,5 w tym w ramach zajęć praktycznych:
WARUNKI WSTĘPNE	Brak
TREŚCI PRZEDMIOTU (z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning)	Treści realizowane w formie bezpośredniej: <ul style="list-style-type: none"> Charakterystyka zagrożeń, ocena ryzyka ich wystąpienia oraz organizacja pomocy medycznej w sytuacjach: Powódź, Epidemie, Skażenie chemiczne, Zakłócenia w dostawach energii eklektycznej, Zakłócenia w dostawach paliw płynnych, Zakłócenia w dostawach gazu, Silne mrozy/intensywne opady śniegu, Huragany, Pożary lasów, Epizootie, Epifitozy, Katastrofy budowlane, Osuwiska, Susza, Skażenie radiacyjne, Protesty społeczne, Zagrożenie terrorystyczne. Organizacja służby krwi w sytuacji kryzysowej, katastrofie bądź klęsce żywiołowej. Organizacja wydawanie i dystrybucja preparatów stabilnego jodu w sytuacji zagrożenia radiacyjnego. Treści realizowane w formie e-learning: nie dotyczy
LITERATURA OBOWIĄZKOWA	<ul style="list-style-type: none"> Ustawa o zarządzaniu kryzysowym z dnia 26 kwietnia 2007 r . Ustawa o działalności leczniczej z dnia 15 kwietnia 2012 r. Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 lipca 2008 r. w sprawie organizacji i trybu działania Rządowego Biura Bezpieczeństwa. Sobolewski G.: Siły zbrojne RP w zarządzaniu kryzysowym: aspekt narodowy i międzynarodowy. AON 2013
LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA	<ul style="list-style-type: none"> Nowak E.: Zarządzanie kryzysowe w sytuacjach kryzysowych AON 2008
METODY NAUCZANIA	W formie bezpośredniej: <ul style="list-style-type: none"> Wygłaszanie referatu, praca z materiałami źródłowymi. Metoda zajęć praktycznych oraz metoda poszukująca - problemowa - pogadanki, dyskusje. W formie e-learning: nie dotyczy
POMOCE NAUKOWE	Rzutnik, laptop, hand-outy
PROJEKT	Cel: zastosowanie wiedzy teoretycznej w praktyce, doskonalenie umiejętności tworzenia prezentacji, argumentacji i prezentowania treści zasad i procedur mobilizacji służb medycznych w rejonach dotkniętych sytuacją kryzysową, katastrofą bądź klęską żywiołową Tematyka: studenci w kilkuosobowych grupach przygotowują prezentacje na temat procedur mobilizacji służb medycznych w rejonach dotkniętych sytuacją kryzysową, zjawisk im towarzyszących oraz wskazują zestaw działań z zakresu planowania i kierowania akcją w danym przypadku.
FORMA I WARUNKI ZALICZENIA	Ćwiczenia – zaliczenie na ocenę, test pisemny oraz obecność i aktywność na zajęciach (przygotowanie prezentacji w grupach)