

Nazwa zajęć:			
Ratownictwo przedmedyczne z elementami bezpieczeństwa i higieny pracy		Rescue premedical with elements of occupational health and safety	
Kierunek: Pedagogika			Obowiązuje od roku ak. 2019/2020
Poziom: I st. licencjacki	Profil: praktyczny	Grupa zajęć: Kierunkowe	
Semestr: I	Forma zaliczenia: Z - zaliczenie na ocenę	Punkty ECTS: 2	Zajęcia do wyboru: Nie
			Język zajęć: polski
Forma zajęć i liczba godzin na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych:			
Ćwiczenia 30 / 16			Suma godzin: 30 / 16
Specjalność:			
Nazwiska osób odpowiedzialnych za zajęcia: mgr Cezary Supel/ dr Marianna Cichocka			
Opis zajęć: Przedmiot "Ratownictwo przedmedyczne z elementami bezpieczeństwa i higieny pracy" przeznaczony jest dla studentów kierunku pedagogika bez wykształcenia medycznego i przygotowania do wykonywania medycznych czynności ratunkowych lub kwalifikowanej pierwszej pomocy.			
Cele dydaktyczne:			
Kształcenia zespołu czynności podejmowanych w celu ratowania osoby w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego wykonywanych przez osobę znajdującą się w miejscu zdarzenia oraz znajomości obowiązków dyrektora szkoły lub placówki w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach.			
Znajomość czynności podejmowanych w celu ratowania osoby w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego wykonywanych przez osobę znajdującą się w miejscu zdarzenia oraz obowiązków dyrektora szkoły lub placówki w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach.			
Umiejętność podejmowania czynności ratunkowych na miejscu zdarzenia oraz realizacji wymagań powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie bhp.			
Samodzielne wykonywanie czynności ratowniczych wobec osób w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego. Zapewnianie działań w zakresie realizacji czynności określonych w powszechnie obowiązujących przepisach prawa wobec osób odpowiedzialnych za zapewnienie odpowiednich warunków bhp w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach.			
Metody dydaktyczne:		Metody oceniania:	
MP1 wykład informacyjny		MO1 aktywność w trakcie zajęć	
MC1 ćwiczenie praktyczne		M02 egzamin ustny	
MS1 burza mózgów			
MS2 metoda symulacyjna			
ME1 film			
ME2 pokaz			
Ćwiczenia			
C1	Definicje i symbole ratownictwa.		
C2	System prawny ratownictwa. Odpowiedzialność i ochrona prawna osób udzielających pierwszej pomocy.		
C3	Wzywanie kwalifikowanej pomocy medycznej.		
C4	Podstawowe czynności ratunkowe.		
C5	Rozpoznawanie stanu poszkodowanego.		
C6	Podstawowe zabiegi resuscytacyjne u osób dorosłych i dzieci.		
C7	Opatrywanie ran i obrażeń.		
C8	Ewakuacja poszkodowanych.		
C9	Obowiązki dyrektora obowiązków dyrektora szkoły lub placówki w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.		
C10	Analiza stanu zapewnienie bezpieczeństwa i higieny pracy w placówce.		
C11	Ergonomia stanowiska pracy.		
C12	Przygotowanie stanowiska pracy.		
Literatura podstawowa			
1 Wytoczne resuscytacji 2015 Europejskiej Rady Resuscytacji.			
2 Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z 31 grudnia 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach (Dz.U. z 2003 r. nr 6, poz. 69)			
Literatura uzupełniająca			
1 Ustawa z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym (Dz.U. z 2013 r., poz. 757)			
2 Ustawa z dnia 6 czerwca 1997 r. - Kodeks karny. (Dz.U. 1997 nr 88 poz. 553)			
3 Ustawa z dnia 20 maja 1971 r. Kodeks wykroczeń. (Dz.U. 1971 nr 12 poz. 114.)			
4 Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 191, z późn. zm.)			
5 Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2011 r. Nr 46, poz. 239)			
6 Ustawa z 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (tekst jedn.: Dz.U. z 2014 r., poz. 1502)			
7 Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. z 2003 r. nr 169, poz. 1650)			
8 Rozporządzenie Rady Ministrów z 1 lipca 2009 r. w sprawie ustalania okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy (Dz.U. z 2009 r. nr 105, poz. 870)			
9 Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z 1 grudnia 1998 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U. z 1998 r. nr 148, poz. 973)			
Źródła dodatkowe			
1 www.prc.krakow.pl			

Warunki zaliczenia

Warunkiem zaliczenia jest aktywny udział w ćwiczeniach oraz wykazanie się wiedzą na temat czynności podejmowanych w celu ratowania osoby w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego wykonywanych przez osobę znajdującą się w miejscu zdarzenia oraz znajomości obowiązków dyrektora szkoły lub placówki w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach podczas zaliczenia ustnego.

Przykłady pytań zaliczeniowych

Wskaż kolejne kroki postępowania z nieprzytomnym poszkodowanym podczas prowadzenia podstawowych zabiegów resuscytacyjnych
 Opisz zasady prowadzenia uciskania klatki piersiowej poszkodowanego z zatrzymaniem krążenia.
 Opisz algorytm BLS u osoby dorosłej.
 Opisz algorytm BLS u dziecka.

Obciążenie pracą studenta

Studia stacjonarne/niestacjonarne

Forma pracy studenta	Ćwiczenia				Suma	
Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela	30 g	16 g			30 g	16 g
Zapoznanie się z literaturą przedmiotu	4 g	8 g			4 g	8 g
Przygotowanie się do zajęć						
Przygotowanie się do kolokwium						
Realizacja zadanych ćwiczeń i zadań	10 g	14 g			10 g	14 g
Przygotowanie sprawozdania z ćwiczeń						
Przygotowanie projektu / pracy						
Przygotowanie się i udział w egzaminie	6 g	12 g			6 g	12 g
	50 g	50 g			50 g	50 g

Efekty uczenia się	KEK	Treści kształcenia	Metody dydaktyczne	M. oceniania
Posiada znajomość zasad i norm ergonomii stanowiska pracy oraz bezpieczeństwa wykonywania pracy, a także systemu regulacji prawnych obowiązków dyrektora szkoły lub placówki w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy.	K_W09	C9-12	MP1, MS1	MO1, MO2
Potrafi pracować indywidualnie i zespołowo przy wykonywaniu medycznych czynności ratunkowych i pierwszej pomocy	K_U09	C3-C8	MP1, MC1, MS2, ME2	MO1
Posiada umiejętność wykorzystania systemu regulacji prawnych w zakresie ergonomii i bezpieczeństwa i higieny pracy.	K_U11	C9-C10	MP1, MS1	MO1, MO2
Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu ratownictwa przedmedycznego oraz ergonomii i bezpieczeństwa pracy a także świadomość ciągłego doskonalenia w związku z wprowadzaniem systematycznych zmian w tym zakresie	K_K01	C1-C10	MP1, MC1, MS1, MS2, ME1, ME2	MO1, MO2
Ma świadomość wprowadzanych systematycznie zmian w zakresie wytycznych resuscytacji oraz przepisów dotyczących ergonomii i bhp.	U_K09	C2-8	MP1, MC1, MS1, MS2, ME1, ME2	MO1, MO2