

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)- WZÓR II

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	Pierwsza pomoc przedmedyczna	
114/P/1/ST/B ₁ 12			Emergency First Response	
Język wykładowy		Język polski		
Rok akademicki		2020/2021		
Kierunek w zakresie		Wychowanie fizyczne		
		Nauk o Kulturze Fizycznej		
Poziom studiów		pierwszy		
Profil studiów		praktyczny		
Forma studiów		Studia stacjonarne		
Semestr / semestry		IV		
Przynależność do grupy zajęć		B 1. Grupa zajęć kierunkowych - obowiązkowych		
Status przedmiotu		obowiązkowy		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Zajęcia praktyczne	15	1,5 ECTS
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	Kształtuje umiejętności praktyczne (profil praktyczny)		1,5 ECTS
	z uprawnieniami	Służy zdobywaniu przez studenta uprawnień do wykonywania zawodu nauczyciela wychowania fizycznego.		ECTS
	z dyscypliną	Nauki o zdrowiu		1,5 ECTS
Forma nauczania		tradycyjna- zajęcia zorganizowane w Uczelni		
Wymagania wstępne		Ogólna znajomość anatomii oraz fizjologii człowieka		
Jednostka prowadząca		WNMiNoZ - Katedra Pielęgniarstwa		
Koordynator		dr n. o zdr. Dorota Trybusińska		
Adres strony internetowej pjo		www.uniwersytetradom.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora		d.trybusinska@uthrad.pl		

**EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ
DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

Cel kształcenia:	Zapoznanie się teoretyczne i praktyczne z algorytmem podtrzymania podstawowych funkcji życiowych (BLS), nabycie umiejętności potrzebnej do udzielenia pomocy przedmedycznej w stanach nagłych zagrażających zdrowiu i życiu
Treści programowe:	<p>Zajęcia praktyczne 15 h. K_NauW11, K_NauU17, K_NauK01.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonanie opatrunku uciskowego w przypadku krwotoków – 1 godz. 2. Unieruchomienie złamanej kończyny dolnej oraz górnej – 1 godz 3. Układanie poszkodowanego w pozycji bezpiecznej- 1,5 godz 4. Bandażowanie poszczególnych okolic ciała – 3 godz 5. Wykonanie reanimacji krążeniowo - oddechowej u niemowląt, dzieci i dorosłych - 4 godz. 6. Postępowanie w przypadku zadławienia – stosowanie chwytu Heimlicha –1 godz. 7. Wyciąganie poszkodowanych z samochodu za pomocą chwytu Rudkego – 1,5 godz. 8. Zabezpieczenie osoby z napadem padaczki, oraz osobę z podejrzeniem zatrucia – 2 godz.
Metody dydaktyczne (kształcenia):	Zajęcia praktyczne z zastosowaniem fantomu do resuscytacji, ćwiczenia w grupach, metody eksponujące (film, ekspozycja, pokaz).
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Zajęcia praktyczne wymagania: Ocena końcowa z ćwiczeń to średnia z poszczególnych zaliczeń praktycznych (60%) i przeprowadzonego kolokwium (30%) oraz aktywne uczestnictwo w ćwiczeniach (10%). Spełnienie powyższych wymagań jest jednoznaczne z zaliczeniem przedmiotu i zdobyciem przez studenta liczby pkt. ECTS przyporządkowanej temu przedmiotowi.</p>

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
W1	zasady bezpieczeństwa i higieny pracy w instytucjach edukacyjnych, wychowawczych i opiekuńczych oraz odpowiedzialności prawnej nauczyciela w tym zakresie, a także zasady udzielania pierwszej pomocy	K_NauW11	Zajęcia praktyczne	Zaliczenie z oceną	Zaliczenia praktyczne, wykonanie wylosowanego zadania
U1	udzielać pierwszej pomocy	K_NauU17	Zajęcia	Zaliczenie	Zalicze

			praktyczne	z oceną	nia praktyczne, wykonanie wylosowanego zadania
K1	posługiwanie się uniwersalnymi zasadami i normami etycznymi w działalności zawodowej, kierując się szacunkiem dla każdego człowieka	K_NauK01	Zajęcia praktyczne	Zaliczenie z oceną	Zaliczenia praktyczne, wykonanie wylosowanego zadania
Stopień osiągnięcia kierunkowych efektów uczenia się: np.: K_NauW11+, K_NauU17+++, K_NauK01++					

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe	
Literatura podstawowa: 1. Buchwelder M. : Podręcznik pierwszej pomocy. Warszawa: PZWL 2014 2. Goniewicz M.: Pierwsza pomoc. Warszawa: PZWL 2013 5. Wytyczne resuscytacji 2015 Europejskiej Rady Resuscytacji.	
Literatura uzupełniająca: 1. Chrzęszczewska A.: Bandażowanie. Warszawa: PZWL2014 2. Scott P.: Medycyna ratunkowa. Wrocław: Urban & Partner 2008.	

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów			
Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. kontaktowe (IGK)	Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w ... wykładach	X	X	[h]
Udział w zajęciach praktycznych	X	X	15[h]
Udział w konsultacjach	2 [h]	X	X
Przygotowanie do zajęć, Przygotowanie do zaliczenia	[h]	8 [h]	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	2[h]/ 0,1 ECTS	8[h]/0,4 ECTS	15[h]/1 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	1,5 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi
Wszystkie zajęcia odbywają się w siedzibie Wydziału WNoZiKF przy ul. Chrobrego 27