

<b>1.</b>	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>pedagogika</b>
2.	Wydział	Wydział Sztuki i Nauk o Edukacji
3.	Cykl rozpoczęcia	2020/2021 (semestr zimowy), 2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Pierwsza pomoc przedmedyczna

**Kod modułu:** W6-PE-S1-F3.PPR

**1. Liczba punktów ECTS:** 1

<b>2. Zakładane efekty uczenia się modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>opis</b>	<b>efekty uczenia się kierunku</b>	<b>stopień realizacji (skala 1-5)</b>
_K_1	wykazuje wrażliwość na cierpienie poszkodowanych w zdarzeniu; współpracuje z zespołem pogotowia ratunkowego; jest gotów dbać o bezpieczeństwo w placówce, w której się znajduje	K_K04	2
_U_1	dokonyuje oceny stanu fizycznego i psychicznego poszkodowanego; wzywa lub koordynuje wzywanie fachowej pomocy medycznej; potrafi zabezpieczyć miejsce zdarzenia; umie wykonać resuscytację krążeniowo-oddechową (RKO) według obowiązujących wytycznych; jest zdolny wyposażyć apteczkę w placówce, w której się znajduje w środki niezbędne do udzielenia pierwszej pomocy przedmedycznej	KN_U14 K_U14	4 2
_W_1	objaśnia tok postępowania ratującego zdrowie i życie na miejscu zdarzenia; rozpoznaje rodzaj zagrożenia; planuje działania ratownicze na miejscu zdarzenia	KN_W15 K_W15 K_W17	4 2 4

### **3. Opis modułu**

<b>Opis</b>	Student uzyskuje wiedzę niezbędną do pracy opiekuńczo-wychowawczej i terapeutycznej z dziećmi, z rodzicami, z osobami dorosłymi obciążonych w różnym stopniu niepełnosprawnością oraz do prowadzenia edukacji i terapii zdrowotnej w najbliższym środowisku. Student zapoznaje się z zagadnieniami i pomocy przedmedycznej z zakresu: 1. Urazów narządów ruchu (klasyfikacja urazów, skutki oraz postępowanie). 2. Urazów głowy i kręgosłupa (klasyfikacja zaburzeń świadomości, urazy mózgu i kręgosłupa, symptomatologia i postępowanie). 3. Choroby za zakresu układu krążenia (zawał mięśnia sercowego, miażdżycy tętnic, niedokrwienie serca, niewydolność krążenia – przyczyny, objawy, tok postępowania i profilaktyka. 4. Choroby układu pokarmowego (zadławienie, zatrucia pokarmowe – objawy, postępowanie i profilaktyka). 5. Odmrożenia, oparzenia termiczne, oparzenia chemiczne, porażenie prądem elektrycznym – objawy, postępowanie i profilaktyka). 6. Schemat udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej i resuscytacji krążeniowo-oddechowej -algorytm BLS. 7. Charakterystyka symptomów zatrzymania oddechu i krążenia - postępowanie u chorych nieprzytomnych.
<b>Wymagania wstępne</b>	

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
_w_1	kolokwium	sprawdzenie opanowania omawianych treści i pokazanych oraz przeciwuczonych czynności w zakresie udzielania pierwszej pomocy	_K_1, _U_1, _W_1

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
_fs_1	ćwiczenia	prezentacja treści z zastosowaniem metod podających, opartych na pokazie, metod problemowych	15	uzupełnienie wiedzy o literaturę podstawową i uzupełniającą	5	