

KARTA PRZEDMIOTU

1. Informacje wstępne

Nazwa przedmiotu	Pierwsza pomoc przedmedyczna
Wydział	Wydział Nauk o Bezpieczeństwie
Kierunek	Bezpieczeństwo narodowe
Specjalność/Ścieżka specjalizacyjna	zarządzanie kryzysowe i ochrona ludności
Poziom PRK	6 PRK
Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
Forma studiów	studia niestacjonarne
Grupa zajęć	—
Liczba punktów ECTS	2
Rodzaj przedmiotu	obowiązkowy
Liczba godzin ogółem	40 godz.
Cykl dydaktyczny	2021/2022 zimowy
Semestr studiów	5
Rok studiów	3
Profil kształcenia	ogólnoakademicki
Rok realizacji	2023/2024
Język wykładowy	polski
Osoba odpowiedzialna za przedmiot	dr Zofia Mazur (e-mail: zmazur@uafm.edu.pl)

Semestr, liczba punktów ECTS, rodzaj zajęć, liczba godzin w planie studiów

Semestr	Wykład	Ćwiczenia
5	10 godz. 2 ECTS	30 godz. 0 ECTS

2. Cele przedmiotu

C1	Zapoznanie studentów z zasadami udzielania pierwszej pomocy.
----	--------------------------------------------------------------

3. Wymagania wstępne

Brak.

4. Opis efektów uczenia się

W1	Wiedza: Zna metody udzielania pierwszej pomocy.	EUK6_W2
U1	Umiejętności: Umie udzielić pierwszej pomocy w różnych przypadkach.	EUK6_U5
K1	Kompetencje społeczne: Potrafi nawiązać i utrzymywać relacje w związku z udzielenie pierwszej pomocy.	EUK6_KS3

5. Treści programowe

Wykład (10 godz.)

Kod	Tematyka zajęć (nr semestru: 5)
Wyk1	Prawne i moralne aspekty udzielania pierwszej pomocy.
Wyk2	System Państwowego Ratownictwa Medycznego.
Wyk3	Pierwsza pomoc w NZK
Wyk4	System AED na świecie.
Wyk5	Charakterystyka rozległych krwotoków- nowoczesne metody tamowania masywnych krwotoków.

Ćwiczenia (30 godz.)

Kod	Tematyka zajęć (nr semestru: 5)
Cw1	Nagły zanik krążenia. Resuscytacja krążeniowo-oddechowa.
Cw2	Pierwsza pomoc przy zranieniach.
Cw3	Omdlenie i utrata przytomności.
Cw4	Pierwsza pomoc przy zatruciach.
Cw5	Urazy kostno-stawowe.
Cw6	Urazy termiczne.
Cw7	Urazy głowy i kręgosłupa.
Cw8	Masywne krwotoki.

6. Metody dydaktyczne

Wykład	
M17	Prezentacja multimedialna
M20	Wykłady
Ćwiczenia	
M23	Zajęcia praktyczne

7. Nakład pracy studenta

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
Wykład	10 godz.
W tym metodą e-learning:	0 godz.

Ćwiczenia	30 godz.
W tym metodą e-learning:	0 godz.

Praca własna studenta	
zapoznanie się z literaturą, Praca własna studenta	10 godz.

Całkowite obciążenia	
Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu wynikająca z całego nakładu pracy studenta	50 godz.
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu	2 ECTS

8. Kryteria oceny

Warunki zaliczenia przedmiotu:

Test.

Wykłady (Egzamin końcowy / Zaliczenie końcowe)	
Na ocenę 5:	95 % poprawnych odpowiedzi.
Na ocenę 4,5:	90 % poprawnych odpowiedzi.
Na ocenę 4:	75 % poprawnych odpowiedzi.
Na ocenę 3,5:	60 % poprawnych odpowiedzi.
Na ocenę 3:	51 % poprawnych odpowiedzi.

Ćwiczenia	
Na ocenę 5:	Sprawnie porusza się w tematyce pierwszej pomocy, zalicza pozoracje.
Na ocenę 4,5:	Wykorzystuje wiedzę w rozwiązywaniu problemów.
Na ocenę 4:	Ma wiedzę i potrafi ją wykorzystać w praktyce.
Na ocenę 3,5:	Sprawnie operuje podstawową terminologią
Na ocenę 3:	Zna podstawowe pojęcia

9. Literatura

Literatura podstawowa

1. Polska Rada Resuscytacji. Resuscytacja 2021 , Kraków 2021 r. (materiały szkoleniowe)

Literatura uzupełniająca

1. Adam Bernert, Pierwsza pomoc, Centrum rozwoju edukacji EDICON sp. z o.o., Poznań, wyd. II
Tadeusz Zagajewski, Skuteczna pomoc przedmedyczna, Wyd, Centrum BRD, łódź 2020.

Pomoce dodatkowe

Elektroniczne zestawy fantomów do RKO, AED, symulatory do nauki chwytu odksztuszania, nosze, deski podbieraki do transportu poszkodowanych, kołnierze ratown. zestawy opatrunkowe i unieruchamiające, blokowy symulator tamowania obfitych krwotoków.

10. Informacja o osobach prowadzących zajęcia

Osoby prowadzące zajęcia

dr Zofia Mazur (e-mail: zmazur@uafm.edu.pl)