

WYKAZ PRZEDMIOTÓW kierunku ratownictwo medyczne:

Załącznik Nr 1	Anatomia
Załącznik Nr 2	Bezpieczeństwo, higiena pracy ratownika
Załącznik Nr 3	Bezpieczeństwo, higiena pracy
Załącznik Nr 4	Biochemia
Załącznik Nr 5	Biofizyka
Załącznik Nr 6	Biologia medyczna
Załącznik Nr 7	BLS- Podstawowe czynności resuscytacyjne wg wytycznych AHA
Załącznik Nr 8	Chemia substancji niebezpiecznych
Załącznik Nr 9	Chirurgia
Załącznik Nr 10	Choroby tropikalne
Załącznik Nr 11	Choroby wewnętrzne
Załącznik Nr 12	Choroby zakaźne, profilaktyka poekspozycyjna
Załącznik Nr 13	Diagnostyka obrazowa
Załącznik Nr 14	Drobne zabiegi chirurgiczne
Załącznik Nr 15	Ekonomia i zarządzanie w ochronie zdrowia
Załącznik Nr 16	Ergonomia pracy w zespole ratownictwa medycznego
Załącznik Nr 17	Etyka
Załącznik Nr 18	Farmakologia i toksykologia
Załącznik Nr 19	Farmakologia kliniczna w praktyce ratownika medycznego
Załącznik Nr 20	Farmakologia w ratownictwie medycznym
Załącznik Nr 21	Filozofia
Załącznik Nr 22	Fizjologia z fizjologią kliniczną
Załącznik Nr 23	Higiena i epidemiologia
Załącznik Nr 24	Intensywna terapia
Załącznik Nr 25	Język obcy
Załącznik Nr 26	Komunikacja interpersonalna w trudnych sytuacjach, fizjologia stresu
Załącznik Nr 27	Komunikacja społeczna
Załącznik Nr 28	Kwalifikowana pierwsza pomoc
Załącznik Nr 29	Logistyka działań ratowników
Załącznik Nr 30	Medycyna katastrof
Załącznik Nr 31	Medycyna ratunkowa
Załącznik Nr 32	Medycyna sądowa
Załącznik Nr 33	Medyczne czynności ratunkowe
Załącznik Nr 34	Medyczno-sądowe aspekty pracy ratownika
Załącznik Nr 35	Metodologia badań
Załącznik Nr 36	Metody pozyskiwania danych naukowych
Załącznik Nr 37	Metodyka nauczania pierwszej pomocy
Załącznik Nr 38	Międzynarodowe aspekty zdrowia publicznego
Załącznik Nr 39	Mikrobiologia

Załącznik Nr 40	Modyfikacje żywieniowe w różnych chorobach
Załącznik Nr 41	Najczęstsze zaburzenia polekowe w praktyce ratownika medycznego
Załącznik Nr 42	Neurologia
Załącznik Nr 43	Ochrona własności intelektualnej
Załącznik Nr 44	Onkologia wieku starszego
Załącznik Nr 45	Opieka paliatywna
Załącznik Nr 46	Ostre urazy szczękowo-twarzowe
Załącznik Nr 47	Ostre zatrucia w praktyce ratownika medycznego
Załącznik Nr 48	Parazytologia
Załącznik Nr 49	Patofizjologia
Załącznik Nr 50	Patologie społeczne
Załącznik Nr 51	Pediatria
Załącznik Nr 52	Pielęgnacja ran i odleżyn
Załącznik Nr 53	Pierwsza pomoc
Załącznik Nr 54	Podstawy biostatystyki
Załącznik Nr 55	Podstawy ekonomii
Załącznik Nr 56	Podstawy geriatricy
Załącznik Nr 57	Podstawy języka migowego
Załącznik Nr 58	Podstawy ortopedii
Załącznik Nr 59	Podstawy polityki społecznej
Załącznik Nr 60	Podstawy transplantologii
Załącznik Nr 61	Położnictwo i ginekologia
Załącznik Nr 62	Praktyka zawodowa
Załącznik Nr 63	Profilaktyka chorób społecznych
Załącznik Nr 64	Propedeutyka chirurgii
Załącznik Nr 65	Propedeutyka prawa
Załącznik Nr 66	Propedeutyka stomatologii
Załącznik Nr 67	Psychiatria
Załącznik Nr 68	Psychologia
Załącznik Nr 69	Ratownictwo specjalistyczne
Załącznik Nr 70	Rehabilitacja osób niepełnosprawnych
Załącznik Nr 71	Rehabilitacja po urazach
Załącznik Nr 72	Rodzaje i metodyka badań klinicznych
Załącznik Nr 73	Seminarium licencjackie
Załącznik Nr 74	Serologia z transfuzjologią
Załącznik Nr 75	Socjologia zachowań zbiorowych
Załącznik Nr 76	Socjologia zdrowia
Załącznik Nr 77	Systemy ratownictwa
Załącznik Nr 78	Taktyka postępowania w urazach wielomejskowych narządu ruchu
Załącznik Nr 79	Technologie informacyjne
Załącznik Nr 80	Telemedycyna

Załącznik Nr 81	Toksykologia w ratownictwie medycznym
Załącznik Nr 82	Transfuzjologia
Załącznik Nr 83	Traumatologia narządów ruchu
Załącznik Nr 84	Ubezpieczenia społeczne i zdrowotne
Załącznik nr 85	USG – protokoły ratunkowe
Załącznik Nr 86	Właściwa komunikacja z pacjentem, rodziną i innymi osobami zespołu interdyscyplinarnego
Załącznik Nr 87	Wychowanie fizyczne
Załącznik Nr 88	Zaburzenia endokrynologiczne
Załącznik Nr 89	Zagrożenia toksykologiczne i ekologiczne
Załącznik Nr 90	Zdrowie publiczne
Załącznik Nr 91	Żywność – o czym powinien wiedzieć ratownik