

kierunek - ratownictwo medyczne
 poziom studiów - studia I stopnia
 forma - studia stacjonarne
 cykl kształcenia - 2022-2025
 rok akademicki - 2022/2023

Załącznik nr 15 do Uchwały nr 24/2022 Senatu GUMed z dnia 25.04.2022 r.

Nazwa modułu/przedmiotu	ECTS	Ogółem godzin	Semestr 1						Semestr 2						Sposób zaliczenia zajęć
			Liczba godzin form zajęć						Liczba godzin form zajęć						
			wykłady	seminaria	ćwiczenia	laboratoria	zajęcia praktyczne	samokształcenie	wykłady	seminaria	ćwiczenia	laboratoria	zajęcia praktyczne	samokształcenie	
Anatomia	4	60		20	30	10									Egzamin
Biochemia z elementami chemii	1	15		5	8	2									Zaliczenie z oceną
Biofizyka	1	15							5	8	2				Zaliczenie z oceną
Biologia z mikrobiologią	1	20		10	8	2									Zaliczenie z oceną
Propedeutyka zakażeń mikroorganizmami chorobotwórczymi	2	60		10	10	10			10	10	10				Egzamin
Dydaktyka medyczna	2	30		30											Zaliczenie z oceną
Fizjologia z elementami fizjologii klinicznej	2	40		20	20										Egzamin
Informatyka i biostatystyka	1	20			20										Zaliczenie z oceną
Język obcy	3	60			30					30					Zaliczenie z oceną
Podstawowe zabiegi medyczne	2	30							10	10	10				Zaliczenie z oceną
Procedury ratunkowe przedszpitalne	6	120		20	10	30			20	10	30				Egzamin
Patologia	3	60							30	23	7				Egzamin
Pierwsza pomoc	1	20		5	8	7									Zaliczenie z oceną
Podstawy języka migowego	2	50			25					25					Zaliczenie z oceną
Prawo medyczne	2	30		30											Zaliczenie z oceną
Psychologia	3	30							10	15	5				Egzamin
Socjologia medycyny	2	30		30											Zaliczenie z oceną
Szkolenie BHP		4		4											Zaliczenie
Edukacja informacyjna		2	2												Zaliczenie
Techniki zabiegów medycznych	4	90		15	10	20			15	10	20				Egzamin
Zdrowie publiczne	3	30							30						Zaliczenie z oceną
Wychowanie fizyczne		60			30					30					Zaliczenie

Przedmiot do wyboru 1:Dokumentacja medyczna w pracy ratownika medycznego lub System wspomagania dowodzenia Państwowego Ratownictwa Medycznego	1	20									20				Zaliczenie z oceną
Przedmiot do wyboru 2:Podstawowe procedury aseptyczne i techniki pomiarowe lub Podstawowe procedury w stanach zagrożenia życia	1	20									20				Zaliczenie z oceną
Przedmiot do wyboru 3:Diagnostyka obrazowa lub Diagnostyka laboratoryjna	1	20								10	10				Zaliczenie z oceną
Przedmiot do wyboru 4:System organizacyjny ratownictwa medycznego lub Zintegrowane ratownictwo medyczne	3	50			25						25				Zaliczenie z oceną
Przedmiot do wyboru 5: Ratownictwo nurkowe lub Działania ratownicze i stany zagrożenia życia związane z wypadkami na wodzie	1	20										20			Zaliczenie z oceną
Praktyka zawodowa - śródroczna	2	50													Zaliczenie
Praktyka zawodowa - wakacyjna	6	168													Zaliczenie

student może dodatkowo wybrać fakultet interdyscyplinarny z puli fakultetów POWER 3.5

