|  |
| --- |
| **Wyższa Szkoła Zawodowa Ochrony Zdrowia** |
| Nazwa kierunku | Ratownictwo medyczne |
| Poziom studiów | studia pierwszego stopnia |
| Forma studiów  | studia stacjonarne/niestacjonarne |
| Nazwa przedmiotu | Seminarium I |
| Język wykładowy | polski  |
| Grupa zajęć  | F Przygotowanie do egzaminu dyplomowego |
| Rok studiów | trzeci |
| Semestr studiów |  VI |
| Punkty ECTS |  3 sem, |
| Liczba godzin | 75 (20 sem, 55 p.w,) |
| Przedmioty wprowadzające | Ukończony tok studiów do V semestru włącznie |
| Założenia i cele przedmiotu:1.Umiejętność samodzielnego rozwiązania zagadnień dotyczących przygotowania do egzaminu dyplomowego teoretycznego.2. Umiejętność pracy w pracowni ratownictwa medycznego - student powinien samodzielnie formułować cele badania pacjenta/poszkodowanego, prowadzić badania wykorzystując sprzęt i aparaturę medyczną pracowni ratownictwa medycznego, konstruowanie wniosków i opracowanie zagadnień wspomagających przygotowanie do egzaminu dyplomowego praktycznego.3. Złożenie z wynikiem pozytywnym egzaminu dyplomowego, kończącego studia pierwszego stopnia. |
| **Sposoby weryfikacji efektów uczenia się osiąganych przez studenta:**Efekty: W\_01 – W\_05 oraz U\_ 01 – U\_02 będą sprawdzane w trakcie seminariów na podstawie znajomości poruszanych (rozwiązywanych) problemów, aktywności i zaangażowania studenta, Efekty: K\_01, K\_02 będą sprawdzane w trakcie seminariów podczas dyskusji i sposobu rozwiązania problemów, obserwacji studenta podczas pracy w grupie. |
| **Forma i warunki zaliczenia: zaliczenie na ocenę****Seminaria** zakończone są zaliczeniem na ocenę, na podstawie obowiązkowej obecności i zaangażowania w pracy.**Elementy składowe oceny: Ocena końcowa jest średnią z ocen cząstkowych wystawianych na bieżąco.**  |
| **Treści programowe** **:****Seminarium** Przygotowanie do egzaminu dyplomowego **teoretycznego** - dyskusje studentów i prowadzącego na tematy dotyczące problematyki seminaryjnej, omówienie niektórych zagadnień związanych z egzaminem dyplomowym. Obejmuje wiadomości z zakresu ratownictwa medycznego oraz medycyny ratunkowej z elementami medycyny katastrof, oraz wiedzę teoretyczną z realizowanych w toku studiów przedmiotów.1. Rozwiązywanie testów, ćwiczenia w pracowni ratownictwa medycznego, praca w grupach,
2. Ćwiczenie scenariuszy przygotowanych przez prowadzącego.
 |
| **Literatura podstawowa:**1. Podstawowe podręczniki do przedmiotów,
2. Czasopisma i publikacje naukowe związane z ratownictwem medycznym.

**Literatura uzupełniająca:** 1. Strony internetowe, 2. Materiały wykładowców. |
| Symbol efektu | **Efekty uczenia się** | Symbol efektu kierunkowego |
| **WIEDZA** |
| W\_01 | zna i rozumie zasady postępowania w schorzeniach we wszystkich grupach ratowniczych z uwzględnieniem odrębności uzależnionych od wieku; | C.W1, C.W3, C.W67 |
| W\_02 | zna i rozumie symptomatologię ogólną zaburzeń funkcjonowaniaukładów, narządów i zasady ich klasyfikacji według głównych systemów klasyfikacyjnych, zasady ich diagnozowania i postępowania terapeutycznego; | C.W9, C.W10, C.W15, C.W23, C.W41, C.W102, C.W103 |
| W\_03 | zna i rozumie mechanizmy prowadzące do nagłych zagrożeń zdrowia i życia, zasady postepowania ratunkowego w warunkach przedszpitalnych i szpitalnych. | C.W17, C.W18, C.W36, C.W42, C.W43, C.W44, C.W46, C.W55, C.W56,C.W61, C.W62, C.W64, C.W65, C.W78, C.W83, C.W86, C.W92 |
| W\_04 | zna i rozumie zasady badania podmiotowego i przedmiotowego w zakresie niezbędnym do prowadzenia medycznych czynności ratunkowych we wszystkich grupach ratowniczych | C.W24, C.W25, |
| W\_05 | zna i rozumie techniki medycznych czynności ratunkowych wykonywanych samodzielnie i na zlecenie lekarza przez ratownika medycznego | C.W50, C.W53, C.W79 |
| **UMIEJĘTNOŚCI** |
| U\_01 | Potrafi wykorzystać podstawową wiedzę teoretyczną i dostępne źródła informacji w celu analizowania poszczególnych zdarzeń i zagadnień szczegółowych dotyczących ratownictwa medycznego, wykorzystując umiejętność prawidłowego wnioskowania. | C.U1,C.U15, C.U27, C.U62 |
| U\_02 | Wykorzystuje dostępne źródła informacji, w tym elektroniczne oraz programy informatyczne do opisu zjawisk zachodzących w ratownictwie medycznym i opisu danych | C.U1, C.U15, C.U27, C.U62 |
| **KOMPETENCJE SPOŁECZNE** |
| K\_01 | Posiada świadomość konieczności ustawicznego dokształcania się. | K. 1.3.5 |
| K\_02 | Kierowania się dobrem pacjenta | K. 1.3.6 |
|  |  **Bilans nakładu pracy studenta w godzinach** |  | nakładu  |
| **Aktywność** | **Obciążenie studenta (godz.)** |
| Udział w seminarium | 20 |   |
| Udział w zajęciach praktycznych | - |
| Samodzielne przygotowanie się do seminarium | 55 |
| Samodzielne przygotowanie się do zajęć praktycznych | - |
| Wykonanie zadań domowych (sprawozdań) | - |
| Udział w konsultacjach z przedmiotu | - |
| Przygotowanie się do egzaminu i obecność na egzaminie | - |
| **Sumaryczne obciążenie pracą studenta** | 75 (20 sem, 55 p.w,) |
| **Punkty ECTS za przedmiot** | 3  |
| Nakład pracy studenta związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela | **20** |
| Nakład pracy studenta związany z pracą własną | 75 |
| Jednostka realizująca: **Wyższa Szkoła Zawodowa Ochrony Zdrowia** | Osoby prowadzące:  |
| Data opracowania programu:1.10.2021 r. | Program opracował/a: |