|  |
| --- |
| **Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej** |
| **Kierunek studiów: Fizjoterapia** |
| **Moduł / przedmiot: Wykorzystanie nowoczesnych technik terapeutycznych w fizykoterapii** |
| **Profil kształcenia: ogólnoakademicki**  |
| **Poziom kształcenia: studia I stopnia**  |
| **Liczba godzin w semestrze** | 1 | 2 | 3 |
| I | II | III | IV | V | VI |
| **Studia stacjonarne**(w/ćw/lab/pr/e)\* |  |  |  |  |  |  |
| **Studia niestacjonarne**(w/ćw/lab/pr/e) |  |  |  |  |  |  |
| **WYKŁADOWCA** | Dr n.med. Paulina Głowacka |
| **FORMA ZAJĘĆ** | Laboratorium |
| **CELE PRZEDMIOTU** | Celem zajęć jest zapoznanie studentów z nowoczesnymi technikami fizjoterapeutycznymi w zakresie fizykoterapii i kinezyterapii. Prezentowane sprzęty i wyposażenie gabinetów pozwala studentom przedstawić nowe możliwości terapeutyczne |
| **Efekt przedmiotowy** | **Odniesienie do efektów** | **Opis efektów kształcenia** | **Sposób weryfikacji efektu** |
| kierunkowych | obszarowych | Wiedza |
|  | FIZ\_W18FIZ\_W19FIZ\_W23 | M1\_W08M1\_W09 | student zna metodykę wykonywania zabiegów z zakresu poszczególnych działów fizjoterapii tj fala uderzeniowa, głęboka stymulacja elektromagnetyczna,  urządzenia pomocne w rehabilitacji dysfunkcji motorycznych kończyny górnej, bieżnie antygrawitacyjne |  |
|  | FIZ\_W18FIZ\_W19FIZ\_W23 | M1\_W08M1\_W09 | student wie jakie są wskazania do wykonywania poszczególnych procedur terapeutycznych |  |
|  | FIZ\_W18FIZ\_W19FIZ\_W23 | M1\_W08M1\_W09 | student wie jakie są zagrożenia i trudności w wykonywaniu poszczególnych zabiegów z zakresu kinezyterapii, fizykoterapii, masażu i terapii manualnej oraz zna przeciwwskazania do ich stosowania |  |
| Umiejętności |
|  | FIZ\_U12 | M1\_U06 | student posiada umiejętność obsługi wybranych urządzeń |  |
|  | FIZ\_U12 | M1\_U06 | student posiada umiejętność dobrania odpowiednich parametrów zabiegowych |  |
|  | FIZ\_U12 | M1\_U06 | student potrafi zaplanować, przeprowadzić i zinterpretować działania diagnostyczne w obrębie poszczególnych działów klinicznych odnoszące się do działań fizjoterapeutycznych |  |
|  | FIZ\_U12 | M1\_U06 | student potrafi zaplanować, przygotować, przeprowadzić oraz ewoluować działania usprawniające pacjentów |  |
|  | FIZ\_U12 | M1\_U06 | student w działach dysfunkcji narządu ruchu oraz chorób wewnętrznych |  |

|  |
| --- |
| Kompetencje społeczne |
|  | FIZ\_K01 | FIZ\_K01 | M1\_U06 |  |
|  | FIZ\_K01 | FIZ\_K01 | student jest świadomy własnych ograniczeń, potrafi określić swoje braki i wątpliwości, potrafi zwrócić się z prośbą o radę do osób z większym doświadczeniem |  |
| **Nakład pracy studenta (w godzinach dydaktycznych 1h dyd.=45 minut)\*\***  |
| **Stacjonarne**udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = przygotowanie do ćwiczeń = przygotowanie do wykładu = przygotowanie do egzaminu = realizacja zadań projektowych =e-learning =zaliczenie/egzamin =inne (określ jakie) = **RAZEM:****Liczba punktów ECTS:****w tym w ramach zajęć praktycznych** | **Niestacjonarne**udział w wykładach = udział w ćwiczeniach = przygotowanie do ćwiczeń = przygotowanie do wykładu = przygotowanie do egzaminu = realizacja zadań projektowych =e-learning =zaliczenie/egzamin =inne (określ jakie) = **RAZEM:****Liczba punktów ECTS:****w tym w ramach zajęć praktycznych:** |
| **WARUNKI WSTĘPNE** |  |
| **TREŚCI PRZEDMIOTU****(**z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | Treści realizowane w formie bezpośredniej: Treści realizowane w formie e-learning: |
| **LITERATURA** **OBOWIĄZKOWA** | * Materiały konferencyjne, szkoleniowe
* Materiały reklamowe
 |
| **LITERATURA** **UZUPEŁNIAJĄCA** |  |
| **METODY NAUCZANIA****(**z podziałem na zajęcia w formie bezpośredniej i e-learning) | W formie bezpośredniej:* Pokaz, prezentacja, ćwiczenia manualne

W formie e-learning: |
| **POMOCE NAUKOWE** | Sprzęt fizykoterapeutyczny |
| **PROJEKT****(o ile jest realizowany w ramach modułu zajęć)** |  |
| **SPOSÓB ZALICZENIA** | Zaliczenie ustne |
| **FORMA I WARUNKI ZALICZENIA** | Ocena  |

*\* W-wykład, ćw- ćwiczenia, lab- laboratorium, pro- projekt, e- e-learning*