

SYLABUS

DOTYCZY CYKLU KSZTAŁCENIA 2023-2026

(skrajne daty)

Rok akademicki 2024/2025

1. PODSTAWOWE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

| | |
|---|---|
| Nazwa przedmiotu | Epidemiologia |
| Kod przedmiotu* | |
| nazwa jednostki prowadzącej kierunek | Kolegium Nauk Medycznych |
| Nazwa jednostki realizującej przedmiot | Instytut Nauk o Zdrowiu, Zakład Dietetyki |
| Kierunek studiów | Dietetyka |
| Poziom studiów | I stopień |
| Profil | Ogólnoakademicki |
| Forma studiów | Niestacjonarne |
| Rok i semestr/y studiów | II rok semestr III |
| Rodzaj przedmiotu | Kierunkowy/Moduł 3 |
| Język wykładowy | Polski |
| Koordinator | Dr Jolanta Gruszecka |
| Imię i nazwisko osoby prowadzącej / osób prowadzących | Dr Jolanta Gruszecka |

* -opcjonalnie, zgodnie z ustaleniami w Jednostce

1.1. Formy zajęć dydaktycznych, wymiar godzin i punktów ECTS

| Semestr (nr) | Wykł. | Ćw. | Konw. | Lab. | Sem. | ZP | Prakt. | Inne (jakie?) | Liczba pkt. ECTS |
|--------------|-------|-----|-------|------|------|----|--------|---------------|------------------|
| III | 10 | - | - | - | - | - | - | | 2 |

1.2. Sposób realizacji zajęć zajęcia w formie tradycyjnej zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość**1.3 Forma zaliczenia przedmiotu (z toku) (egzamin, zaliczenie z oceną, zaliczenie bez oceny)**

Zaliczenie z oceną

2. WYMAGANIA WSTĘPNE

Podstawowe informacje: biologia, matematyka.

3. CELE, EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE I STOSOWANE METODY DYDAKTYCZNE**3.1 Cele przedmiotu**

| | |
|----|--|
| C1 | Przekazanie wiedzy na temat sytuacji epidemiologicznej wybranych chorób zakaźnych i niezakaźnych (w tym dietozależnych) w kraju, w Europie i na świecie. |
| C2 | Zapoznanie z zasadami planowania i realizowania badań epidemiologicznych (kliniczno-kontrolnych, kohortowych, przekrojowych, ekologicznych, eksperymentalnych, opisowych). |
| C3 | Uświadomienie występowania rodzajów zagrożeń epidemiologicznych. |

3.2 Efekty uczenia się dla przedmiotu

| EK (efekt uczenia się) | Treść efektu uczenia się zdefiniowanego dla przedmiotu | Odniesienie do efektów kierunkowych ¹ |
|------------------------|---|--|
| Ek_01 | Absolwent zna i rozumie podstawowe ekonomiczne, prawne, społeczne, etyczne, metodologiczne uwarunkowania działalności zawodowej dietetyka. Potrafi zaplanować badania naukowe w oparciu o podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności intelektualnej, przemysłowej i prawa autorskiego. | K_Wo1 |
| Ek_02 | Absolwent zna i rozumie fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji, w tym zasady profilaktyki chorób współczesnej cywilizacji oraz zna organizację ochrony zdrowia w Polsce. Wykazuje znajomość zagadnień z zakresu badań epidemiologicznych. | K_Wo2 |
| Ek_03 | Absolwent jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści na kierunku Dietetyka. | K_Ko5 |

3.3 Treści programowe

A. Problematyka wykładu

| |
|--|
| Treści merytoryczne |
| Epidemiologia jako nauka. Rys historyczny. Podstawowe pojęcia epidemiologiczne. Zdrowie i sposoby jego definiowania. |
| Czynniki zagrożenia stanu zdrowia w populacji. Wybrane elementy demografii. |
| Charakterystyka badań epidemiologicznych. Elementy promocji zdrowia w zakresie chorób dietozależnych. |
| Postępowanie w przypadku epidemii i ognisk zatruc przewodu pokarmowego o etiologii wirusowej i bakteryjnej. |
| Nadzór sanitarno-epidemiologiczny w Polsce. |

3.4 Metody dydaktyczne

¹ W przypadku ścieżki kształcenia prowadzącej do uzyskania kwalifikacji nauczycielskich uwzględnić również efekty uczenia się ze standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela.

Wykład z prezentacją multimedialną z wykorzystaniem Office 365. METODY AKTYWIZUJĄCE.

ANALIZA PRZYPADKÓW

Samokształcenie: praca indywidualna.

4. METODY I KRYTERIA OCENY

4.1 Sposoby weryfikacji efektów uczenia się

| Symbol efektu | Metody oceny efektów uczenia się (np.: kolokwium, egzamin ustny, egzamin pisemny, projekt, sprawozdanie, obserwacja w trakcie zajęć) | Forma zajęć dydaktycznych (w, ćw, ...) |
|---------------|--|--|
| Ek_01 | Wykład, kolokwium, obserwacja w trakcie zajęć, dyskusja | W |
| Ek_02 | Wykład, kolokwium, obserwacja w trakcie zajęć, dyskusja | W |
| Ek_03 | Wykład, obserwacja w trakcie zajęć, dyskusja | W |

4.2 Warunki zaliczenia przedmiotu (kryteria oceniania)

| |
|---|
| <p>Warunki zaliczenia przedmiotu</p> <p>Wykład (EK_01, EK_02,)</p> <p>Zaliczenie wiedzy na podstawie kolokwium pisemnego. Pytania obejmują tematykę wykładów.</p> <p>Warunki zaliczenia przedmiotu</p> <ol style="list-style-type: none">1. Obecność na wszystkich wykładach.2. Student może opuścić tylko 1 wykład, (1 nieobecność nieusprawiedliwiona), w przypadku Indywidualnej Organizacji Zajęć nieobecności studenta nie mogą przekroczyć 49% liczby godzin zajęciowych.3. Pozytywna ocena z pisemnego kolokwium w zakresie przewidzianych treści programowych.4. Zaliczenie kolokwium na minimum dostateczny. Ocenę pozytywną uzyskuje student, który uzyskał co najmniej 60% punktów. Za prawidłową odpowiedź student otrzymuje 1 punkt, za błędną 0 punktów. Zaliczenie poprawkowe ma analogiczną formę do zaliczenia w pierwszym terminie. Zakres ocen: 2,0 – 5,0. <p>Przy wystawianiu ocen wykorzystywana jest następująca skala:</p> <p>60-67% - ocena 3,0; 68-74% – ocena 3,5; 75-82% – ocena 4,0; 83-90% – ocena 4,5; 91-100% – ocena 5.</p> <p>5. Nieusprawiedliwiona nieobecność podczas zaliczenia skutkować będzie wpisaniem oceny niedostatecznej do protokołu.</p> |
|---|

5. CAŁKOWITY NAKŁAD PRACY STUDENTA POTRZEBNY DO OSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH EFEKTÓW W GODZINACH ORAZ PUNKTACH ECTS

| Forma aktywności | Średnia liczba godzin na zrealizowanie |
|------------------|--|
|------------------|--|

| | aktywności |
|---|-------------------|
| Godziny kontaktowe wynikające z harmonogramu studiów | 10 |
| Inne z udziałem nauczyciela akademickiego (udział w konsultacjach) | 2 |
| Godziny niekontaktowe – praca własna studenta (przygotowanie do zajęć, egzaminu, napisanie referatu itp.) | 48 |
| SUMA GODZIN | 60 |
| SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS | 2 |

** Należy uwzględnić, że 1 pkt ECTS odpowiada 25-30 godzin całkowitego nakładu pracy studenta.*

6. PRAKTYKI ZAWODOWE W RAMACH PRZEDMIOTU

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| wymiar godzinowy | NIE DOTYCZY |
| zasady i formy odbywania praktyk | NIE DOTYCZY |

7. LITERATURA

Literatura podstawowa:

1. Epidemiologia : od teorii do praktyki / redakcja naukowa Iwona Paradowska-Stankiewicz, Magdalena Rosińska, Bogdan Wojtyniak, Andrzej Zieliński. 2021, Wydanie I, Warszawa : PZWL Wydawnictwo Lekarskie.
2. RED. WOJTYNIAK B., GORYŃSKI P. SYTUACJA ZDROWOTNA LUDNOŚCI POLSKI I JEJ UWARUNKOWANIA. Wyd. NIZP-PZH, Warszawa 2022.
3. Marć M., Kruk W.: Epidemiologia a zagrożenia zdrowia publicznego człowieka, Wydawnictwo Uniwersytetu Rzeszowskiego 2020.

Literatura uzupełniająca:

1. Meldunki Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego - PZH bieżące i archiwizowane.
2. Roczniki Statystyczne i Demograficzne GUS.

Akceptacja Kierownika Jednostki lub osoby upoważnionej