



Sylabus przedmiotu - część A Demografia i epidemiologia żywnościowa

53S2P-DiEZ
ECTS: 2.00
CYKL: 2023L

TREŚCI MERYTORYCZNE

WYKŁAD

Pojęcie demografii i epidemiologii. Źródła informacji o zdrowiu populacji i ich wartość. Metody analizy demograficznej. Piramida wieku i płci. Mierniki zdrowia. Metody badań epidemiologicznych. Epidemiologia żywnościowa – zakres i zadania w kontekście zdrowia publicznego. Główne problemy demograficzne i epidemiologiczne w Polsce i na świecie oraz ich uwarunkowania.

ĆWICZENIA

Analiza i interpretacja materiałów źródłowych dotyczących procesów i prognoz demograficznych. Analiza i interpretacja danych epidemiologicznych.

CEL KSZTAŁCENIA

Poznanie pojęć demografii i epidemiologii oraz stosowanych wskaźników, metod analiz i badań demograficznych oraz epidemiologicznych. Rozumienie i interpretacja problemów epidemiologicznych i zjawisk demograficznych.

OPIS EFEKTÓW UCZENIA SIĘ PRZEDMIOTU W ODNIESIENIU DO OPISU CHARAKTERYSTYK DRUGIEGO STOPNIA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ DLA KWALIFIKACJI NA POZIOMACH 6-8 POLSKIEJ RAMY KWALIFIKACJI W ODNIESIENIU DO DYSCYPLIN NAUKOWYCH I EFEKTÓW KIERUNKOWYCH

Symbole efektów dyscyplinowych:

M/NZP_P7S_WG+++ , M/NZP_P7S_KR+ ,
M/NZP_P7S_UW++ , M/NMP_P7S_KK+

Symbole efektów kierunkowych:

KP7_WG2+++ , KP7_KR1+ , KP7_UW1++ ,
KP7_WG1+++ , KP7_KK2+

EFEKTY UCZENIA SIĘ:

Wiedza:

- W1 – zna pojęcia demografii i epidemiologii; mierniki zdrowia, metody analiz demograficznych i badań epidemiologicznych;
- W2 – zna i rozumie zakres oraz zadania epidemiologii żywnościowej
- W3 – rozumie współczesne problemy epidemiologiczne i zjawiska demograficzne

Umiejętności:

- U1 – potrafi wskazywać istotne problemy w zakresie demografii i epidemiologii i ich uwarunkowania
- U2 – potrafi analizować i interpretować dane epidemiologiczne oraz demograficzne

Kompetencje społeczne:

- K1 – jest gotów do krytycznego analizowania własnych kompetencji
- K2 – jest gotów do aktualizowania wiedzy i umiejętności w zakresie

Akty prawne określające efekty uczenia się:

150/2022

Dyscypliny: nauki o zdrowiu

Status przedmiotu:

Obligatoryjny

Grupa przedmiotów:A -

przedmioty podstawowe

Kod: ISCED 0918

Kierunek studiów: Dietetyka

Zakres kształcenia:

Profil kształcenia:

Praktyczny

Forma studiów: Stacjonarne

Poziom studiów: Drugiego

stopnia

Rok/semestr: 1/2

Rodzaj zajęć: Wykład,
Ćwiczenia

Liczba godzin w

semestrze: Wykład: 10.00,

Ćwiczenia: 20.00

Język wykładowy: polski

Przedmioty

wprowadzające: Zdrowie
publiczne

Wymagania

wstępne: Wiedza na temat

uwarunkowań zdrowia oraz

znajomość roli zdrowia

publicznego w systemie

ochrony zdrowia, jego

narzędzi oraz zasad polityki

zdrowotnej;

Nazwa jednostki org.

realizującej przedmiot:

Katedra Psychologii i

Socjologii Zdrowia oraz

Zdrowia Publicznego

Osoba odpowiedzialna za

realizację

przedmiotu: dr inż.

Małgorzata Kuśmierczyk

e-mail:

malgorzata.kusmierczyk@uw

m.edu.pl

Uwagi dodatkowe:

FORMY I METODY DYDAKTYCZNE:

Wykład(W1;W2;W3;U1;U2;):Metoda podająca - wykład informacyjny
Ćwiczenia(W1;W2;W3;U1;U2;K1;K2;):SEMINARIA: Metody poszukujące -
analiza materiałów źródłowym; dyskusja plenarna

FORMA I WARUNKI WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ:

Wykład (Test kompetencyjny) - Test obejmuje treści wykładowe. Składa się z pytań jednokrotnego i wielokrotnego wyboru, pytań otwartych oraz pytań wymagających oceny prawdziwości stwierdzeń typu prawda/fałsz. Warunkiem zaliczenia wykładów jest uzyskanie co najmniej 60% punktów. - W1, W2, W3, U1, U2

Ćwiczenia (Prezentacja) - Podczas zajęć studenci prezentują materiały źródłowe oraz dane statystycznymi dotyczące demograficznych i epidemiologicznych uwarunkowań związanych ze zdrowiem społeczeństwa. Ocenie podlegają: umiejętność interpretacji zjawisk i danych statystycznych - 60% udział, aktualność prezentowanych treści - 20% udział, swoboda prezentowania, kultura języka - 20% udział. - W1, W2, U1, U2, K1, K2

Ćwiczenia (Udział w dyskusji) - Studenci biorą udział w dyskusji po każdej prezentacji. Ocenie podlega aktywność i zaangażowanie podczas dyskusji. - W1, W2, W3, U1, U2, K1, K2

LITERATURA PODSTAWOWA:

1. Bzdęga J. Gębska-Kuczerowska A., *Epidemiologia w zdrowiu publicznym*, Wyd. PZWL, R. 2018
2. Jędrychowski W., *Epidemiologia w medycynie klinicznej i w zdrowiu publicznym*, Wyd. UJ, R. 2010
3. Stokowski F., *Demografia*, Wyd. PWE, R. 2019
4. Tokarski Z., *Zagrożenia zdrowia publicznego cz. 4. Rola edukacji w prewencji chorób*, Wyd. , R. 2016

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

1. Stawiarska P., *Kierunki współczesnej promocji zdrowia i prewencji zaburzeń*, Wyd. Difin, R. 2019

Szczegółowy opis przyznanej punktacji ECTS - część B

53S2P-DiEZ

ECTS: 2.00

CYKL: 2023L

Demografia i epidemiologia żywieniowa

Na przyznaną liczbę punktów ECTS składają się:

1. Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim:

- udział w: Wykład	10.0 h
- udział w: Ćwiczenia	20.0 h
- konsultacje	2.0 h
	OGÓŁEM: 32.0 h

2. Samodzielna praca studenta:

Studiowanie piśmiennictwa; przygotowanie prezentacji; przygotowanie do udziału w dyskusji	18.00 h
---	---------

OGÓŁEM: 18.0 h

godziny kontaktowe + samodzielna praca studenta **OGÓŁEM: 50.0 h**

1 punkt ECTS = 25-30 h pracy przeciętnego studenta,
liczba punktów ECTS = 50.0 h : 25.0 h/ECTS = 2.00 ECTS

Średnio: **2.0 ECTS**

- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego	1.28 punktów ECTS
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy studenta	0.72 punktów ECTS