**Sylabus przedmiotu/modułu kształcenia**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Wyższa Szkoła Zawodowa Ochrony Zdrowia | | | | |
| Nazwa kierunku | | Ratownictwo medyczne | | |
| Poziom studiów | | studia pierwszego stopnia | | |
| Forma studiów | | studia niestacjonarne | | |
| Nazwa przedmiotu | | Demografia | | |
| Język wykładowy | | polski | | |
| Rodzaj modułu | | Moduł IV przedmiotów do wyboru I | | |
| Rok studiów | | pierwszy | | |
| Semestr studiów | | pierwszy | | |
| Punkty ECTS | | 1 | | |
| Liczba godzin | | 25 (5 w., 10 ćw., 10 p.w.) | | |
| Przedmioty wprowadzające | | brak | | |
| Założenia i cele kształcenia:  **Wykłady:**   * + - * Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami demografii. * przekazanie podstawowej wiedzy z zakresu prognoz demograficznych i ich wpływu na politykę zdrowotną i ludnościową; * przekazanie wiedzy dotyczącej źródeł informacji statystycznej, zadań służb i instytucji działających w tym zakresie w Polsce i na świecie; * przedstawienie struktury ludności pod względem płci, wieku, stanu cywilnego, wykształcenia i cech społeczno-zawodowych; * przedstawienie problemów związanych z przebiegiem procesów demograficzno-społecznych (tj. stanem, rozmieszczeniem i strukturą ludności, ruchem naturalnym i wędrówkowym) i ich następstwami; * zapoznanie z aktualnymi i przewidywalnymi problemami zdrowotnymi populacji polskiej jako wyzwaniami dla polityki zdrowotnej i społecznej kraju; * rozwinięcie zdolności interpretacji dostępnych danych demograficznych i świadomości zachodzących zmian demograficznych i ich skutków.   **Ćwiczenia:** Przybliżenie wiadomości o demografii Polski i świata. | | | | |
| Sposoby weryfikacji efektów kształcenia osiąganych przez studenta:  Efekty: W\_01 – W\_04 oraz U\_ 01 – U\_03 będą weryfikowane na zaliczeniu pisemnym po ostatnim ćwiczeniu  Efekty: K\_01 i K\_02 będą sprawdzane podczas ćwiczeń | | | | |
| Forma i warunki zaliczenia: zaliczenie na ocenę  **ćwiczenia:**  warunkiem zaliczenia jest uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia obejmującego materiał zaprezentowany na ćwiczeniach, uzupełniony wiedzą z literatury oraz oceny z prezentacji multimedialnych i opracowań, aktywność oceniana na bieżąco.  **wykłady**: zaliczenie pisemne  Elementy składowe oceny końcowej: Ocena końcowa jest średnią ocen z ćwiczeń i wykładów | | | | |
| Treści programowe :  **Wykłady:**  1. Wprowadzenie do demografii. Podstawowe pojęcia demograficzne. Demografia jako nauka. Działy demografii. Rola demografii w medycynie i w zdrowiu publicznym. Wybrane teorie rozwoju ludności służące do wyjaśniania procesów ludnościowych: maltuzjanizm i teoria przejścia demograficznego,  2. Metody badań w demografii.  Źródła informacji statystycznej o ludności – spisy powszechne, ewidencja bieżąca (historia spisów powszechnych w Polsce, cechy spisu powszechnego ustalone przez ONZ, 19 pytań programowych ustalonych dla krajów europejskich przez Komisję statystyczną ONZ). Zadania GUS, NIZP, GIS,  MZ, Eurostatu, CDC, WHO.  3. Współczynniki demograficzne. Mierniki stanu zdrowia ludności. Standaryzacja współczynników demograficznych.  4.Liczba i rozmieszczenie ludności na świecie i w Polsce. Bilans ludności Polski. Procesy urbanizacji w Polsce i na świecie**.**  5. Struktura ludności według płci, wieku, stanu cywilnego, wykształcenia i cech społeczno-zawodowych. Typy piramid charakteryzujące populację według wieku i płci.  6. Demografia ludności świata  **ćwiczenia:**  1. Dynamika rozwoju ludności  2. Rozmieszczenie ludności w Polsce  3. Zjawiska warunkujące rozmieszczenie ludności na świecie  4. Zróżnicowanie rasowe ludności świata  5. Zróżnicowanie językowe ludności świata  6. Religie świata  7. Struktury ekonomiczno-społeczne, zasoby pracy, przemiany strukturalne  8. Teorie ludnościowe. Polityka ludnościowa – definicje, kategorie polityki ludnościowej. Cele polityki ludnościowej w Polsce  9. Miary reprodukcji ludności. Przyrost naturalny w populacji polskiej. Dzietność kobiet, współczynniki reprodukcji w Polsce. Porównanie trendów w Polsce, UE i na świecie.  10. Małżeństwa, rozwody ich wpływ na strukturę ludności w Polsce. Kryzys rodziny  11. Statystyka zgonów w populacji polskiej. Główne przyczyny zgonów w Polsce i na świecie. Współczynniki cząstkowe zgonów, współczynniki zgonów niemowląt. Porównanie trendów w Polsce i na świecie.  12. Ruch wędrówkowy ludności. Migracje wewnętrzne i zewnętrzne, ich wpływ na liczbę i strukturę ludności.  13. Zjawisko bezrobocia w Polsce. Liczba i struktura bezrobotnych zarejestrowanych w urzędach pracy według cech demograficznych, społeczno-zawodowych, czasu pozostawania bez pracy.  14. Rozmiary niepełnosprawności. Medyczne i społeczne problemy osób niepełnosprawnych.  15. Ubóstwo i nierówności jako problemy społeczne.  16. Aktualne problemy zdrowotne i demograficzne RP. Prognozy demograficzne dla Polski i świata.  Postępowanie profilaktyczne zapobiegające nagłym stanom zagrożenia życia ludności w demografii  17. Podejmowanie czynności ratunkowych, działań zabezpieczających i ewakuacyjnych ludności w stanach zagrożenia | | | | |
| Literatura podstawowa:   1. Demografia, Jerzy Z. Holzer, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne 2003, 2. Ludność. Największe bogactwo świata, Praca zbiorowa, Fundacja PAFERE & Wydawnictwo Prohibita, 2011 3. Podstawy statystyki z elementami demografii, Andrzej Malinowski, Liber 2009 4. Okólski M., Fihel A.: Demografia. Współczesne zjawiska i teorie.   Wyd. Scholar, Warszawa 2012.   1. Szymborski J.: Zdrowie Publiczne i polityka ludnościowa. Rządowa Rada   Ludnościowa, Warszawa 2012  http://www.stat.gov.pl/cps/rde/xbcr/gus/POZ\_POZ\_Zdrowie\_publiczne\_i\_  polityka\_ludnosciowa\_2012  6. Bieżące Roczniki Demograficzne i Statystyczne GUS. www.stat.gov.pl  7. Podstawowe informacje o sytuacji demograficznej w Polsce. GUS, Warszawa (bieżący rocznik), www.stat.gov.pl  8. Raporty z Narodowych Spisów Powszechnych, www.stat.gov.pl  9. Wojtyniak B. i in. (red.): Sytuacja zdrowotna ludności polski i jej uwarunkowania. Wyd. NIZP, Warszawa 2012.  http://www.pzh.gov.pl/page/fileadmin/user\_upload/statystyka/Raport\_stanu\_zdrowia\_2012.pdf  Literatura uzupełniająca:   1. Migracje we współczesnym świecie, Stephen Castles, Mark J. Miller, Wydawnictwo Naukowe PWN 2012 2. Religie świata. Tworuscha Monika, Tworuscha Udo, BELLONA, 2010, | | | | |
| Symbol efektu | Efekty kształcenia | | | Symbol efektu kierunkowego |
| WIEDZA | | |
| W\_01 | Potrafi zdefiniować najważniejsze pojęcia którymi zajmuje się demografia - omawia procesy demograficzne i politykę społeczną w Polsce i na świecie | | | K \_ W22 |
| W\_02 | Zna aktualne problemy zdrowotne ludności w Polsce i na świecie | | | K \_ W18 |
| W\_03 | Potrafi zbierać informacje i badać wpływ uwarunkowań społecznych na zdrowie i chorobę | | | K \_ W 19 |
| W\_04 | Zna procedury oraz przeprowadzenie akcji ratunkowej stosowanej w zdarzeniach masowych | | | K \_ W 14 |
| UMIEJĘTNOŚCI | | | | |
| U\_01 | potrafi analizować procesy demograficzne w Polsce i na Świecie. Potrafi korzystać z technik informacyjnych w celu pozyskiwania i analizy danych demograficznych oraz przygotować prezentację multimedialną | | | K \_ U 30 |
| U\_02 | Potrafi korzystać z internetowych baz danych oraz potrafi interpretować zawarte w nich dane liczbowe | | | K \_ U 32 |
| U\_03 | Potrafi interpretować uzyskane od pacjentów informacje, identyfikować problemy grupy społecznej | | | K \_ U 06 |
| KOMPETENCJE SPOŁECZNE | | | | |
| K\_01 | Jest w pełni świadom, że w dobie szybko zmieniającej się sytuacji demograficznej musi ciągle uzupełniać i pogłębiać swoją wiedzę - posiada nawyk i umiejętność stałego dokształcania się. | | | K \_ K02 |
| K\_02 | Potrafi analizować i współpracować ze służbami medycznymi i niemedycznymi | | | K \_ K03 |
|  | **Bilans nakładu pracy studenta w godzinach** | | | |  | | nakładu |
| **Aktywność** | | | **Obciążenie studenta (godz.)** | |
| Udział w wykładach | | | 5 | |  |
| Udział w ćwiczeniach | | | 10 | |
| Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń | | | 4 | |
| Samodzielne przygotowanie się do kolokwiów | | | 2 | |
| Wykonanie zadań domowych (prezentacji) | | | 3 | |
| Udział w konsultacjach z przedmiotu | | | 1 | |
| Przygotowanie się do egzaminu i obecność na egzaminie | | | - | |
| **Sumaryczne obciążenie pracą studenta** | | | **25** | |
| **Punkty ECTS za przedmiot** | | | **1** | |
| Nakład pracy studenta związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela | | | 15 | |
| Nakład pracy studenta związany z pracą własną | | | 10 | |
| Jednostka realizująca: **Wyższa Szkoła Zawodowa Ochrony Zdrowia** | | | Osoby prowadzące: dr Krystyna Brzozowska-Przychodzeń | |
| Data opracowania programu: 15. 06. 2015 r. | | | Program opracowała: dr Krystyna Brzozowska-Przychodzeń | |