

| | | |
|----|---------------------------|----------------------------|
| 1. | Nazwa kierunku | praca socjalna |
| 2. | Cykl rozpoczęcia | 2018/2019 (semestr zimowy) |
| 3. | Poziom kształcenia | studia pierwszego stopnia |
| 4. | Profil kształcenia | ogólnoakademicki |
| 5. | Forma prowadzenia studiów | stacjonarna |

Moduł kształcenia: Demografia społeczna

Kod modułu: 05-SP-S1-DS

1. Liczba punktów ECTS: 4

| 2. Zakładane efekty kształcenia modułu | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|
| kod | opis | efekty kształcenia kierunku | stopień realizacji (skala 1-5) |
| PS_SDS _1 | Student definiuje podstawowe procesy i zjawiska ludnościowe, klasyfikuje i porządkuje wiedzę na ich temat z wykorzystaniem aparatu pojęciowego właściwego pracy socjalnej | PS1_W01 PS1_W02 | 2 1 |
| PS_SDS _2 | Student zna tezy kluczowych teorii demograficznych oraz rozumie genezę teorii ludnościowych | PS1_W07 PS1_W09 PS1_W18 | 2 2 3 |
| PS_SDS _3 | Student zna źródła danych stosowanych w demografii oraz metody analizy demograficznej | PS1_W11 | 2 |
| PS_SDS _4 | Student zna zasady prognozowania demograficznego, wskazuje zależności pomiędzy aktualną sytuacją społeczno-demograficzną populacji a przyszłymi zdarzeniami i procesami ludnościowymi | PS1_W17 PS1_W21 | 2 2 |
| PS_SDS _5 | Student identyfikuje i wyjaśnia zależności występujące pomiędzy zjawiskami społecznymi a ruchem naturalnym i wędrownym ludności | PS1_U01 PS1_U02 PS1_U05 PS1_U07 | 1 1 2 3 |
| PS_SDS _6 | Student posiada umiejętność wykorzystania metod analizy demograficznej do przeprowadzenia analiz zjawisk i procesów ludnościowych oraz zmian społecznych, posługuje się podstawowymi miarami demograficznymi w charakteryzowaniu zjawisk i procesów ludnościowych | PS1_U03 | 2 |
| PS_SDS _7 | Student przyjmuje postawę analityczną względem obserwowanych zdarzeń i zjawisk ludnościowych, podejmuje wysiłek związany z dociekaniem przyczyn i konsekwencji procesów demograficznych | PS1_K01 PS1_K05 PS1_K08 | 3 2 3 |

3. Opis modułu

| | |
|--------------------------|--|
| Opis | Moduł Demografia społeczna ma umożliwić studentom poznanie i zrozumienie podstawowych zjawisk i procesów demograficznych, a także dostrzeganie związków, jakie zachodzą pomiędzy zjawiskami i przemianami społecznymi a ruchem naturalnym i wędrownym ludności. Dzięki poznaniu treści i genezy podstawowych nurtów teoretycznych w demografii społecznej student powinien rozumieć istotę i uwarunkowania aktualnych zjawisk i procesów ludnościowych, w szczególności zaś identyfikować czynniki mające wpływ na sprawdzalność prognoz demograficznych. Student ma ponadto poznać metody analizy demograficznej oraz zyskać umiejętność czerpania informacji ze źródeł danych demograficznych. |
| Wymagania wstępne | Brak wymagań wstępnych |

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu

| kod | nazwa (typ) | opis | efekty kształcenia modułu |
|------------|---|--|--|
| PS_SDS_w_2 | Sprawdzian | - weryfikacja wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych na podstawie treści programowych modułu, literatury zamieszczonej w sylabusie oraz pracy własnej studenta; - forma weryfikacji wybierana przez osobę prowadzącą np.: kolokwium ustne/pisemne, test otwarty / wyboru, sprawdzian*, praca wymagająca określonych umiejętności i wiedzy np.: recenzja, case study, projekt (indywidualny, grupowy), zadania problemowe, sprawozdanie, portfolio, prezentacja z dyskusją, prowadzenie / udział w dyskusji, itp. - wymagania określone i podane do wiadomości na początku semestru w sylabusie * kolokwium, sprawdzian lub test nie powinien stanowić jedynej formy weryfikacji | PS_SDS_1, PS_SDS_2, PS_SDS_3, PS_SDS_4, PS_SDS_5, PS_SDS_6, PS_SDS_7 |
| PS_SDS_w_3 | Aktywność własna studenta (opcjonalnie) | Weryfikacja wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych w oparciu o treści zajęć, wskazaną w sylabusie literaturę i doświadczenia własne | PS_SDS_1, PS_SDS_3, PS_SDS_4, PS_SDS_5, PS_SDS_6, PS_SDS_7 |
| PS_SDS_w_1 | Egzamin | - weryfikacja wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych na podstawie treści programowych modułu, literatury zamieszczonej w sylabusie oraz pracy własnej studenta; - forma weryfikacji wybierana przez osobę prowadzącą np.: egzamin ustny / pisemny, zadanie problemowe, projekt (indywidualny, grupowy), praca w formie pisemnej, gdzie konieczne jest wykazanie się określoną wiedzą i umiejętnościami, np. esej, recenzja, itp. - wymagania określone i podane do wiadomości na początku semestru w sylabusie * egzamin pisemny lub test nie powinien stanowić jedynej formy weryfikacji | PS_SDS_1, PS_SDS_3, PS_SDS_4, PS_SDS_5, PS_SDS_6, PS_SDS_7 |

5. Rodzaje prowadzonych zajęć

| kod | rodzaj prowadzonych zajęć | | | praca własna studenta | | sposoby weryfikacji efektów kształcenia |
|-------------|---------------------------|--|---------------|--|---------------|---|
| | nazwa | opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych) | liczba godzin | opis | liczba godzin | |
| PS_SDS_fs_1 | wykład | wykład obejmujący teoretyczne podstawy demografii | 30 | lektura wybranych tekstów poszerzających wiedzę | 30 | PS_SDS_w_1 |
| PS_SDS_fs_2 | ćwiczenia | analiza treści wskazanych tekstów dotyczących zagadnień szczegółowych w oparciu o dyskusję i pracę w zespołach | 15 | przygotowanie przez samodzielną lekturę wskazanych tekstów | 45 | PS_SDS_w_2, PS_SDS_w_3 |