

## KARTA PRZEDMIOTU

### 1. Informacje wstępne

Nazwa przedmiotu	Demografia
Wydział	Wydział Prawa
Kierunek	Stosunki międzynarodowe
Specjalność/Ścieżka specjalizacyjna	—
Poziom PRK	6 PRK
Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
Forma studiów	studia stacjonarne
Grupa zajęć	—
Liczba punktów ECTS	2
Rodzaj przedmiotu	obowiązkowy
Liczba godzin ogółem	30 godz.
Cykl dydaktyczny	2023/2024 zimowy
Semestr studiów	1
Rok studiów	1
Profil kształcenia	ogólnoakademicki
Rok realizacji	2023/2024
Język wykładowy	polski
Osoba odpowiedzialna za przedmiot	prof. dr hab. Rajmund Mydel (e-mail: rmydel@afm.edu.pl)

### Semestr, liczba punktów ECTS, rodzaj zajęć, liczba godzin w planie studiów

Semestr	Wykład
1	30 godz. 2 ECTS

### 2. Cele przedmiotu

<b>C1</b>	<p>Cel 1 Przekazanie wiedzy prezentującej zespół najważniejszych cech, struktur i procesów demograficznych współczesnych społeczeństw, w tym ruchu naturalnego, struktur płci i wieku, dalszego trwania życia, aktywności zawodowej, zasobów siły roboczej, bezrobocia</p> <p>Cel 2 Szczegółowa prezentacja procesu starzenia się ludności z uwzględnieniem czynników jego zainicjowania, rozwoju, zróżnicowanego stopnia zaawansowania oraz konsekwencji w sferze demograficzno-społecznej i gospodarczej Współczesne kierunki i skala migracji na świecie-główne szlaki migracyjne Teoria przejść demograficznych i prognozy rozwoju demograficznego świata.</p>
-----------	--

### 3. Wymagania wstępne

brak wymagań wstępnych

### 4. Opis efektów uczenia się

<b>W1</b>	Wiedza: Student opanowuje wiedzę dotyczącą głównych zdarzeń i zjawisk demograficznych oraz procesów przemian różnych typów struktur oraz ich uwarunkowań.	EUK6_W2
<b>W2</b>	Wiedza: Poznaje i rozumie determinanty rozwoju procesu starzenia się ludności oraz jego następstwa w sferze demograficznej i gospodarczej	EUK6_W2
<b>U1</b>	Umiejętności: Poznaje współczesne przyczyny i skalę migracji międzynarodowych (w tym uchodźstwa).	EUK6_U1
<b>U2</b>	Umiejętności: Rozumie złożoność i współzależność kształtowania różnych zdarzeń, zjawisk i procesów demograficznych w powiązaniu z poziomem rozwoju społeczno-ekonomicznego czy polityki ludnościowej państw.	EUK6_U1
<b>K1</b>	Kompetencje społeczne: Potrafi określić stopień zaawansowania różnego typu procesów demograficznych oraz ocenić następstwa (w tym zagrożenia) w zakresie perspektywicznych przemian.	EUK6_KS4

### 5. Treści programowe

#### Wykład (30 godz.)

Kod	Tematyka zajęć (nr semestru: 1)
Wyk1	<p>W1 Przedmiot i zakres badań demograficznych oraz związek demografii z innymi naukami społecznymi</p> <p>W2 Źródła danych i czasowo-merytoryczny zakres informacji statystyczno-demograficznej</p> <p>W3 Zarys rozwoju demograficznego świata. Regionalne zróżnicowanie liczby i rozmieszczenia ludności świata w l. 2000-2100, z uwzględnieniem stopy urbanizacji.</p> <p>W4 Struktury wiekowe ludności. Zasoby siły roboczej w tym z uwzględnieniem kategorii wiekowej ludności.</p> <p>W5 Struktura zawodowa i społeczno-ekonomiczna ludności oraz jej związek z rozwojem społeczno-ekonomicznym kraju</p> <p>W6 Stan cywilny i ruch naturalny ludności; współczynnik płodności oraz ich związek z poziomem rozwoju społeczno-ekonomicznego</p> <p>W7 Proces starzenia się ludności oraz poziom-stadia jego rozwoju. Następstwa demograficzno-ekonomiczne procesu</p> <p>W8 Teoria przejść demograficznych i jej modyfikacja jako efekt silnie zaawansowanego procesu starzenia się ludności</p> <p>W9 Migracje: typologia, uwarunkowania, konsekwencje demograficzno-gospodarcze.</p> <p>W10 Cudzoziemcy w strukturach demograficznych i gospodarczych wybranych państw</p> <p>W11 Polityka demograficzna wybranych państw świata oraz prognoza demograficzna rozwoju demograficznego świata oraz wybranych państw (2000-2100).</p>

### 6. Metody dydaktyczne

<b>Wykład</b>	
<b>M20</b>	Wykłady

### 7. Nakład pracy studenta

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
---------------------------	---------------------

<b>Wykład</b>	<b>30 godz.</b>
<b>W tym metodą e-learning:</b>	<b>0 godz.</b>

<b>Praca własna studenta</b>	
	<b>20 godz.</b>

<b>Całkowite obciążenia</b>	
Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu wynikająca z całego nakładu pracy studenta	<b>50 godz.</b>
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu	<b>2 ECTS</b>

## 8. Kryteria oceny

Warunki zaliczenia przedmiotu:

Egzamin pisemny

<b>Wykłady (Egzamin końcowy / Zaliczenie końcowe)</b>	
<b>Na ocenę 5:</b>	19-20 pkt
<b>Na ocenę 4,5:</b>	17-18 pkt
<b>Na ocenę 4:</b>	15-16 pkt
<b>Na ocenę 3,5:</b>	13-14 pkt
<b>Na ocenę 3:</b>	10-12 pkt

## 9. Literatura

### Literatura podstawowa

- [1] Dudley L. — Population and Societies. An Introduction to Demography, Cambridge, 2010, Cambridge
- [2] Kędelski M., Paradyś J., — Demografia, Poznań, 2005, AE
- [3] Mydel R., — Hyper Aged Japan, Kraków, 2017, AFM Kraków
- [4] Mydel R., — Atlas Demograficzny Japonii, Kraków, 2018, AFM Kraków

### Literatura uzupełniająca

- [1] Mydel R., — Demograficzne problemy Unii Europejskiej: 2000-2050, Kraków, 2004, Fogra

## 10. Informacja o osobach prowadzących zajęcia

### Osoby prowadzące zajęcia

prof. dr hab. Rajmund Mydel (e-mail: [rmydel@afm.edu.pl](mailto:rmydel@afm.edu.pl))