

KARTA KURSU

Nazwa	Geografia miast	
Nazwa w j. ang.	Urban Geography	
Koordynator	Prof. UKEN, dr hab. Agnieszka Kwiatek-Sołtys	Zespół dydaktyczny
		Prof. UKEN, dr hab. Agnieszka Kwiatek-Sołtys
Punktacja ECTS*	1	

Opis kursu (cele kształcenia)

Po zakończeniu kursu student zna historyczne etapy powstawania miast, zna współczesne procesy zachodzące w miastach o różnym położeniu geograficznym i uwarunkowaniach społeczno-gospodarczych. Student zna problemy rozwoju wielkich miast świata, rozumie potrzebę ich rozwiązywania.

Warunki wstępne

Wiedza	znajomość procesów i zjawisk kształtujących osadnictwo; znajomość różnych form osadnictwa i ich występowania; wiedza na temat problemów rozwoju ośrodków o różnym statusie administracyjnym, wielkości i randze; znajomość teorii osadniczych i elementów kształtujących sieć osadniczą wybranego obszaru
Umiejętności	identyfikacji i wyjaśniania relacji między procesami osadniczymi a innymi zjawiskami społeczno-ekonomicznymi przygotowania prezentacji multimedialnej
Kursy	Geografia osadnictwa, Geografia społeczna, Geografia ekonomiczna

Efekty uczenia się

	Efekt uczenia się dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01 charakteryzuje procesy kształtujące urbanizację w skali świata i poszczególnych regionów	K_WG06, K_WG07
	W02 potrafi opisać stan rozwoju miast w skali globalnej W03 definiuje formy osadnicze różnej skali W04 zna metody badania funkcji miast W05 tłumaczy problemy wielkich miast świata W06 definiuje pojęcia i objaśnia teorie z zakresu geografii miast	K_WG06 K_WG05 K_WG05 K_WK01, K_WK02 K_WG05

	Efekt uczenia się dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Umiejętności	U01 potrafi krytycznie oceniać informacje, dane statystycznych i źródła dotyczące urbanizacji i miast	K_UW01, K_UW02
	U02 rozumie problemy zachodzące w wielkich miastach świata U03 potrafi dokonać analizy planu miasta U04 w oparciu o różne źródła potrafi dokonać problemowej analizy z wykorzystaniem źródeł multimedialnych	K_UW05 K_UW03 K_UW05

	Efekt uczenia się dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Kompetencje społeczne	K01 rozumie potrzebę rozwiązywania problemów społecznych	K_KR01,
	K02 poszukuje metod rozwiązywania problemów i konfliktów	K_KR01, K_KO02

Organizacja											
Forma zajęć	Wykład (W)	Ćwiczenia w grupach									
		A		K		L		S		P	
Liczba godzin	15										
	Zal. z oceną										

Opis metod prowadzenia zajęć

Zajęcia prowadzone są w formie wykładów, opcjonalnie on-line lub w sali

Formy sprawdzania efektów uczenia się:

	E – learning	Gry dydaktyczne	Ćwiczenia w szkole	Zajęcia terenowe	Praca laboratoryjna	Projekt indywidualny	Projekt grupowy	Udział w dyskusji	Referat	Praca pisemna (esej)	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Inne sprawdzian
W01													X
W02													X
W03													X
W04													X
W05													X
W06													X
U01													X
U02													X
U03													X
U04													X
K01													X
K02													x

Kryteria oceny

Na wykładach kontrolowana jest obecność, studenci otrzymują jedno pytanie kontrolne. Zaliczenie otrzymuje student, który uzyskał min. 50% poprawnych odpowiedzi z końcowego sprawdzianu

Uwagi

Treści merytoryczne (wykaz tematów)

Geografia miast – zarys problematyki badawczej, szkoły, kierunki i ośrodki badawcze
 Miasta w przestrzeni geograficznej, kryteria wyróżniania miast, położenie geograficzne i topograficzne miast
 Problemy rozwoju miast różnej skali
 Metody badania funkcji miast, zróżnicowanie funkcjonalne miast

Plan miasta i jego regionalne zróżnicowanie
Zróżnicowanie wewnętrzne miast
Procesy urbanizacji w skali świata
Rozwój przestrzenny Krakowa

Słowniczek (5-15 pojęć w języku angielskim)

town, city, agglomeration, conurbation, megalopolis, urban sprawl, shrinkage, CBD (Central Business District), gentrification, suburb

Wykaz literatury podstawowej

Liszewski S., 2008, Geografia urbanistyczna, Łódź (wybrane rozdziały)
Szymańska D., 2008, Urbanizacja na świecie, PWN, Warszawa (wybrane rozdziały).
Ślodyczek J., 2001, Przestrzeń miasta i jej przeobrażenia, UO, Opole.

Wykaz literatury uzupełniającej

Bartosiewicz B., Kwiatek-Sołtys A., Kurek S., 2019. Does the process of shrinking concern also small towns? Lessons from Poland. *Quaestiones Geographicae* 38(4), Bogucki Wydawnictwo Naukowe, Poznań, pp. 75–89. 5 tables, 5 figs.
Beaujeu-Garnier J., Chabot G., 1971, *Zarys Geografii Miast*, PWE, Warszawa.
George P., 1956, *Miasto*, PWN, Warszawa.
Janiszewski M., 1992, Geograficzne warunki powstawania polskich miast (część I oraz przykłady 2 miast z części II)
Jerczyński M., 1977, Funkcje i typy funkcjonalne polskich miast [w]: *Statystyczna charakterystyka miast, funkcje dominujące*, *Statystyka Polski, GUS, nr 85*, Warszawa.
Jędrzejczyk D., 2004, *Geografia humanistyczna miasta*, wyd. Dialog, Warszawa.
Kiełczewska-Zaleska M., 1976, *Geografia osadnictwa*, PWN, Warszawa.
Kwiatek-Sołtys A., Mainet H., 2015, *Cittaslow, a qualitative approach to small towns' local development* [In:] *Miasto w badaniach geografów tom 2*. pod red. M. Soji i A. Zborowskiego, UJ, Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej, Kraków. s. 123-135
Kwiatek-Sołtys A., 2017, *Własność gruntów a poziom rozwoju małych miast w Polsce. Ujęcie typologiczno-przestrzenne*, Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Pedagogicznego, Kraków (wybrane rozdziały)
Kwiatek-Sołtys A., Bajgier-Kowalska M., 2020, *Zasoby dziedzictwa kulturowego małych miast w Polsce i ich znaczenie w krajoznawstwie*, *Warsztaty z geografii turystyki t.10*
Maik W., 1997, *Podstawy geografii miast*, UMK, Toruń.
Maik W., Liszewski S.(red.), 2000, *Osadnictwo*, *Wielka Encyklopedia Geografii Świata*, wyd. Kurpisz, Poznań, t. 19.
Maik W., Liszewski S.(red.), 2000, *Osadnictwo*, *Wielka Encyklopedia Geografii Świata*, wyd. Kurpisz, Poznań, t. 19.
Majer, 2010, *Socjologia i przestrzeń miejska*, PWN, Warszawa.
Mydel R., 1994, *Rozwój urbanistyczny miasta Krakowa po II Wojnie Światowej*, Kraków
Mydel R., 1996, *Kryzys amerykańskiego miasta centralnego, Buffalo 1950-1990*, Kraków
Przeglądowy Atlas Świata, Popularna Encyklopedia Powszechna, Kraków, 1998-2000 (Urbanizacja wybranego kontynentu).
Rajman J., 1983, *Funkcje miast karpaccich*, *Folia Geographica*, ser. Oeconomica,
Rajman J., 2003, *Geografia ludności i osadnictwa. Słownik terminologiczny*, Kraków.
Szponar A., 2003, *Fizjografia urbanistyczna*, PWN, Warszawa.
Węclawowicz G., 2007, *Geografia społeczna miast*, PWN, Warszawa.

Wybrane artykuły z czasopism o tematyce miejskiej m.innymi *Konwersatorium Wiedzy o Mieście*, *Studia miejskie*, *Urban Studies*, *Urban Geography*, *Annales Universitatis Paedagogicae Cracoviensis* i innych
przykładowo:
Kwiatek-Sołtys A., 2015, *Population changes as litmus paper of the socio-economic development*

level of small towns in Poland, *Annales Universitatis Paedagogicae Cracoviensis, Studia geographica* VIII, nr 178, Wyd. UP, Kraków, s. 39-53
 Kwiatek-Sołtys A., 2011, *Barriers and factors of growth of small towns of Poland*, Elsevier, *Procedia*, vol.19,s.363-370

Bilans godzinowy zgodny z CNPS (Całkowity Nakład Pracy Studenta)

liczba godzin w kontakcie z prowadzącymi	Wykład	15
	Konwersatorium (ćwiczenia, laboratorium itd.)	-
	Pozostałe godziny kontaktu studenta z prowadzącym	2
liczba godzin pracy studenta bez kontaktu z prowadzącymi	Lektura w ramach przygotowania do zajęć	4
	Przygotowanie krótkiej pracy pisemnej lub referatu po zapoznaniu się z niezbędną literaturą przedmiotu	-
	Przygotowanie projektu lub prezentacji na podany temat (praca w grupie)	-
	Przygotowanie do egzaminu/zaliczenia	4
Ogółem bilans czasu pracy		25
Liczba punktów ECTS w zależności od przyjętego przelicznika		1