

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu	Nazwa przedmiotu	Geografia ekonomiczna		
AG/A/1(I)/NS/10		Economic geography		
Język wykładowy	polski			
Rok akademicki	2020/2021			
Kierunek	Analityka gospodarcza			
Poziom studiów	studia pierwszego stopnia			
Profil studiów	ogólnoakademicki			
Forma studiów	studia niestacjonarne			
Semestr / semestry	1			
Przynależność do grupy zajęć	A. Przedmiot z grupy zajęć podstawowych			
Status przedmiotu	Zajęcia obowiązkowe			
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS	Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS	
	Wykład	10	1 ECTS	
	Cwiczenia			
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	• związany z prowadzoną działalnością naukową w dyscyplinie do której przyporządkowany jest kierunek studiów (profil ogólnakademicki)		1 ECTS
	z dyscypliną	Ekonomia i finanse		1 ECTS
Forma nauczania	Tradycyjna- zajęcia zorganizowane w Uczelni			
Wymagania wstępne	Posiadanie podstawowej wiedzy z geografii w zakresie charakterystyki środowiska przyrodniczego i poziomu rozwoju społeczno-gospodarczego regionów świata.			
Jednostka prowadząca	Katedra Ekonomii			
Koordynator	dr hab. inż. Anna Mężyk, prof. uczelni			
Adres strony internetowej pjo	www.weif.uniwersytetradom.pl			
Adres e-mail, telefon koordynatora	a.mezyk@uthrad.pl			

EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Cel kształcenia:	Celem zajęć jest opanowanie przez studentów pogłębionej wiedzy z zakresu przestrzennej organizacji gospodarki oraz umiejętności oceny poza przyrodniczych uwarunkowań rozwoju społeczno-gospodarczego gospodarek narodowych, miast i regionów.
Treści programowe:	<p>Treść wykładów:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przestrzeń i jej struktura. Przestrzenne uwarunkowania działalności gospodarczej. Lokalne i globalne wymiary gospodarki. (2h, W1) 2. Układ ludnościowy i układ osadniczy. Struktura przestrzenna i funkcje jednostek osadniczych. (1h, W2) 3. Procesy urbanizacji. Znaczenie miast (metropolii) we współczesnym świecie. (1h, W2, U1) 4. Region jako kategoria ekonomiczna. Miejsce regionu w gospodarce narodowej, konkurencyjność regionów. (2h, W2, U1) 5. Rola transportu w rozwoju gospodarczym miast, regionów, gospodarek narodowych. Infrastruktura transportu i jej układ przestrzenny. (2h, W2, U1) 6. Współczesna gospodarcza struktura świata. Mierniki i kontrasty rozwoju społeczno-gospodarczego. (2h, W1, K1)
Metody dydaktyczne (kształcenia):	Wykład konwersatoryjny z prezentacją multimedialną
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wymaganych efektów kształcenia określonych dla danego przedmiotu. Ocena końcowa z przedmiotu uzależniona jest od wyniku zaliczenia pisemnego, weryfikującego osiągnięcie wszystkich efektów kształcenia.

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
W1	<i>Student definiuje podstawowe pojęcia z zakresu geografii społeczno-gospodarczej. Zna i opisuje struktury przestrzenne gospodarki narodowej i światowej. Zna wskaźniki/mierniki charakteryzujące poziom rozwoju społeczno-gospodarczego państw.</i>	K_W04	wykład	Zaliczenie	Praca pisemna
W2	<i>Student zna i rozumie zmiany zachodzące w strukturach przestrzennych i funkcjach układów osadniczych. Charakteryzuje rolę miast i regionów we współczesnej gospodarce. Opisuje rolę infrastruktury sieciowej w tym transportowej w rozwoju gospodarczym..</i>	K_W11 K_W12	wykład	Zaliczenie	Praca pisemna
U1	<i>Potrafi identyfikować i analizować procesy zachodzące w przestrzennej organizacji gospodarki oraz wskazać ich przyczyny, przebieg i konsekwencje.</i>	K_U01 K_U04	wykład	Zaliczenie	Praca pisemna
K1	<i>Potrafi na gruncie posiadanej wiedzy dokonać krytycznej oceny obserwowanych zjawisk społeczno-gospodarczych.. Dostrzega potrzebę poszerzania wiedzy i umiejętności.</i>	K_K01 K_K02	wykład, dyskusja	Zaliczenie	Dyskusja

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe	
Literatura podstawowa 1. Kuciński K., <i>Geografia ekonomiczna</i> , Oficyna Wydawnicza Wolters Kluwer, Warszawa 2015. 2. Wrona, J., Reck, J.: <i>Podstawy geografii ekonomicznej</i> , PWE, Warszawa 2006. 3. Budner W., <i>Geografia ekonomiczna: współczesne zjawiska i procesy</i> , Wyd. Uniw. Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań 2011. 4. Nowakowska A., Przygodzki Z., Chądzyński J. <i>Region i jego rozwój w warunkach globalizacji</i> , CeDeWu, Warszawa 2012. 5. Kuciński K. (red.): <i>Glokalizacja</i> . Wyd. Difin, Warszawa 2011. 6. Fierla J.(red), <i>Polska w Europie, zarys geograficzno –ekonomiczny</i> . Wyd. PWE, Warszawa 2011.	
Literatura uzupełniająca 1. Begg, D., Fischer, K., Dornbusch, R., <i>Ekonomia: makroekonomia</i> , PWE, Warszawa 2003. 2. Stiglitz J.E., <i>Globalizacja</i> , Wyd. Naukowe PWN, Warszawa 2004. 3. Rogacki H. (red.), <i>Geografia społeczno- gospodarcza Polski</i> , Wydaw. Naukowe PWN, Warszawa 2008. 4. Domański R., <i>Geografia ekonomiczna: ujęcie dynamiczne</i> , Wydaw. Naukowe PWN, Warszawa 2005 5. Budnikowski A., <i>Międzynarodowe stosunki gospodarcze</i> , Wyd. PWE, Warszawa 2006.	

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS			
Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. kontaktowe (IGK)	Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w wykładach	X	X	10 h
Udział w ćwiczeniach / ćwiczeniach laboratoryjnych / projektach / seminariach	X	X	
Udział w konsultacjach	2 h	X	X
Samodzielne przygotowanie się do wykładów/ ćwiczeń/ ćwiczeń laboratoryjnych / projektów / seminariów/ zaliczenia i egzaminu	X	13 h	X
Summaryczne obciążenie pracą studenta	2 [h]/ 0,1 ECTS	13[h]/0,5ECTS	10[h]/ 0,4ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	1ECTS		

Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń/ ćwiczeń laboratoryjnych / projektów / seminariów

Informacje dodatkowe, uwagi