

1.	Nazwa kierunku	ochrona środowiska
2.	Cykl rozpoczęcia	2017/2018 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Eksplozja demograficzna na świecie

Kod modułu: 1OS_64

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
1OS_64_1	posiada wiedzę o podstawowych zagadnieniach z zakresu demografii i ekonomii, w tym o roli zasobów środowiskowych jako czynników rozwoju w procesie gospodarowania na świecie	1OS_W26	4
1OS_64_2	uczy się samodzielnie w sposób ukierunkowany	1OS_U24	4
1OS_64_3	dostrzega problemy społeczne i właściwe na nie reaguje	1OS_K18	3

3. Opis modułu	
Opis	Moduł Eksplozja demograficzna na świecie ma przedstawić: genezę i znaczenie problemu eksplozji demograficznej na świecie. Zatem scharakteryzuje się: etapy rozwoju demograficznego, ludność regionów świata, perspektywy rozwoju ludnościowego (raporty, projekty, wizje i modele ludnościowe), sposoby walki z eksplozją demograficzną, zjawisko „baby boom” na Zachodzie oraz światowe kongresy ludnościowe.
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
1OS_64_w_1	kolokwium pisemne	weryfikacja wiedzy i rozumienia trendów rozwoju demograficznego w oparciu o treść wykładów oraz wskazaną literaturę	1OS_64_1, 1OS_64_2, 1OS_64_3

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	
1OS_64_fs_1	wykład	wykład wprowadzający i pogłębiający wybrane zagadnienia z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych. Możliwość konsultacji: indywidualne konsultacje w formie bezpośredniej.	15	praca ze wskazaną literaturą uzupełniającą omawiane zagadnienia, przygotowanie i powtórzenie materiału do kolokwium	35	1OS_64_w_1