

1.	Nazwa kierunku	politologia
2.	Wydział	Wydział Nauk Społecznych
3.	Cykl rozpoczęcia	2021/2022 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Transformacja regionów przemysłowych

Kod modułu: TRP

1. Liczba punktów ECTS: 3

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
TRP_K_1	Student jest przygotowany do praktycznego wykorzystania zasad np. "sprawiedliwej transformacji" w pracy zawodowej.	POL_2_K02	4
TRP_K_2	Student trafnie przewiduje skutki transformacji regionów przemysłowych.	POL_2_K01	5
TRP_U_1	Student potrafi prawidłowo zidentyfikować konflikty społeczno-polityczne powstałe na tle transformacji regionów przemysłowych.	POL_2_U16	4
TRP_W_1	Student ma wiedzę na temat roli Unii Europejskiej w procesie transformacji regionów przemysłowych.	POL_2_W14	4
TRP_W_2	Student zna i rozumie mechanizmy społecznej percepcji transformacji regionów przemysłowych.	POL_2_W09	5

3. Opis modułu	
Opis	Celem modułu jest przekazanie pogarbionej wiedzy na temat transformacji regionu przemysłowego m.in. na przykładzie województwa śląskiego. Jednym z efektów modułu będzie uświadomienie studentów na temat mechanizmów wykorzystywanych w procesie przywracania regionów przemysłowych do funkcjonowania przestrzeni społeczno-gospodarczej w nowym kształcie.
Wymagania wstępne	

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
TRP_w_1	Egzamin	Weryfikacja efektów uczenia się została dokładnie określona w sylabusie stworzonym dla modułu	TRP_K_1, TRP_K_2, TRP_U_1, TRP_W_1, TRP_W_2

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
TRP_fs_1	wykład	Metoda podająca. Opis wyjaśniający. Prezentacje multimedialne.	10	Lektura literatury. Przygotowanie do egzaminu.	65	TRP_w_1