

1.	Nazwa kierunku	politologia
2.	Wydział	Wydział Nauk Społecznych
3.	Cykl rozpoczęcia	2020/2021 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Metody i techniki badań w polityce społecznej

Kod modułu: MTBPS

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
MTBPS_K_1	Ma świadomość znaczenia profesjonalnego podejścia do pracy zawodowej i działalności publicznej	POL_1_K05	3
MTBPS_U_1	Potrafi dokonać wyboru odpowiedniej dla podejmowanego przedmiotu badań metody i techniki badawczej w polityce społecznej.	POL_1_U04	3
MTBPS_U_2	Potrafi przygotować wystąpienia ustne z zakresu metod i technik badań w polityce społecznej	POL_1_U20	2
MTBPS_W_1	Ma wiedzę na temat rodzajów metod i technik badań w polityce społecznej.	POL_1_W04	4

3. Opis modułu	
Opis	Podczas moduły studenci zostaną zapoznani z metodami i technikami badawczymi stosowanymi w polityce społecznej. Celem realizacji modułu jest zdobycie umiejętności sporządzania określonych narzędzi badawczych, tak by móc zastosować je w praktyce.
Wymagania wstępne	Słuchacz powinien dysponować podstawową wiedzą z zakresu polityki społecznej.

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
MTBPS_w_1	Zaliczenie	Weryfikacja efektów uczenia się została dokładnie określona w sylabusie stworzonym dla modułu	MTBPS_K_1, MTBPS_U_1, MTBPS_U_2, MTBPS_W_1

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	efektów uczenia się
MTBPS_fs_1	laboratorium	Zajęcia prowadzone w oparciu o metody: dyskusja moderowana, praca w podgrupach, debata, prezentacja.	10	Praca własna studenta obejmuje: studiowanie literatury przedmiotu, analiza aktów prawnych, przygotowanie wystąpień ustnych, przygotowanie prezentacji multimedialnych.	40	MTBPS_w_1