

1.	Nazwa kierunku	politologia
2.	Cykl rozpoczęcia	2018/2019 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Teoria polityki

Kod modułu: TP

1. Liczba punktów ECTS: 6

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
TP_K_1	Dostrzega wieloparadygmatyczność nauki o polityce	POL_2_K07	4
TP_K_2	Potrafi formułować samodzielne, racjonalne oceny zjawisk politycznych	POL_2_K01 POL_2_K06	4 4
TP_K_3	Jest przygotowany do aktywnego udziału w życiu politycznym	POL_2_K01 POL_2_K06	3 3
TP_U_1	Potrafi określić zalety i ograniczenia teorii i modeli zjawisk politycznych	POL_2_U02 POL_2_U05	4 4
TP_U_2	Potrafi określić istotę różnych koncepcji władzy i polityki	POL_2_U01 POL_2_U04 POL_2_U05	4 4 4
TP_U_3	Umie formułować zdania opisujące i wyjaśniające zdarzenia polityczne	POL_2_U01 POL_2_U04 POL_2_U07	5 5 5
TP_W_1	Posiada wiedzę o poziomie rozwoju teoretycznego nauki o polityce	POL_2_W02 POL_2_W04	5 5
TP_W_2	Rozumie, na czym polega proces formułowania zdań naukowych w nauce o polityce	POL_2_W02 POL_2_W04	4 4

TP_W_3	Posiada usystematyzowaną wiedzę o strukturze oraz funkcjach twierdzeń naukowych i teorii w nauce o polityce	POL_2_W02 POL_2_W04	5 5
TP_W_4	Zna teorie zjawisk politycznych	POL_2_W02 POL_2_W04	5 5

3. Opis modułu	
Opis	Program przedmiotu obejmuje dwa łączące się ze sobą kręgi zagadnień. Pierwszy odnosi się do problematyki procesu budowy teorii w nauce o polityce. Zawiera on takie zagadnienia jak: prawidłowości w nauce o polityce, konstruowanie zdań naukowych, budowa twierdzeń naukowych, struktura, typologia i funkcje teorii zjawisk politycznych. Przedmiotem drugiej części wykładów i ćwiczeń są wybrane teorie zjawisk politycznych: władzy, panowania, elit, podmiotowości politycznej, działań i zachowań politycznych, kultury politycznej, partii politycznych, socjalizacji politycznej.
Wymagania wstępne	Wiedza na temat zjawisk politycznych i odzwierciedlających je kategorii naukowych wyniesiona ze studiów licencjackich. Umiejętność logicznego wnioskowania i racjonalnej argumentacji

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
TP_w_1	Egzamin	Egzamin pisemny przeprowadzony w formie testu zawierającego pytania wyboru oraz dopełnienia	TP_U_1, TP_U_2, TP_W_1, TP_W_2, TP_W_3, TP_W_4
TP_w_2	Kolokwium zaliczeniowe	Pisemny sprawdzian wiedzy wyniesionej przez studentów z lektury literatury naukowej i zdobytej na ćwiczeniach	TP_U_2, TP_W_2, TP_W_3, TP_W_4
TP_w_3	Bieżące sprawdziany wiedzy	Osoba prowadząca ćwiczenia zadaje studentom pytania z literatury naukowej obowiązującej do zajęć	TP_W_2, TP_W_3, TP_W_4
TP_w_4	Dyskusja w trakcie ćwiczeń	Zadanie przez osobę prowadzącą ćwiczenia pytań problemowych umożliwia studentom nie tylko prezentację wiedzy, ale również poglądów i opinii w kwestiach będących przedmiotem dyskusji argumentacji uzasadniającej je	TP_K_1, TP_K_2, TP_K_3, TP_U_2, TP_U_3, TP_W_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	
TP_fs_1	wykład	Opis, analiza i wyjaśnianie zagadnień będących przedmiotem wykładu metodą problemową	30	Praca własna studentów obejmuje przygotowania do egzaminu i poszerzanie posiadanej wiedzy	60	TP_w_1
TP_fs_2	ćwiczenia	Metody stosowane na zajęciach to: -bieżące sprawdzanie wiedzy studentów -dyskusje -analizy wybranych problemów	15	Praca własna studentów obejmuje: -zapoznanie się z literaturą naukową na kolejne zajęcia -utrwalanie wiedzy -przygotowania do kolokwium	70	TP_w_2, TP_w_3, TP_w_4