

1.	Nazwa kierunku	bezpieczeństwo narodowe i międzynarodowe
2.	Cykl rozpoczęcia	2015/2016 (semestr zimowy), 2016/2017 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Konwersatorium monograficzne

Kod modułu: KM

1. Liczba punktów ECTS: 4

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
KM_K_1	Wykorzystuje wiedzę z zakresu nauk o bezpieczeństwie i nauk o polityce w komunikowaniu się z otoczeniem	BNM_1_K03	4
KM_U_1	Posiada umiejętność przygotowywania wystąpień ustnych w języku polskim w zakresie nauk o bezpieczeństwie	BNM_1_U14	4
KM_W_1	Ma podstawową wiedzę o głównych kierunkach rozwoju nauk o bezpieczeństwie	BNM_1_W02	4

3. Opis modułu	
Opis	Moduł ten ma na celu wszechstronne przygotowanie studentów do uczestniczenia w debatach i konferencjach poświęconych zagadnieniom związanym z szeroko pojętymi stosunkami międzynarodowymi, bezpieczeństwem i naukami politycznymi.
Wymagania wstępne	Posiadanie podstawowych umiejętności z przedmiotów Historia i Wiedza o Społeczeństwie na poziomie licealnym.

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
KM_w_1	Wystąpienia ustne	Student ma za zadanie wygłaszać wystąpienia w trakcie zajęć, z możliwością przygotowania prezentacji multimedialnych	KM_K_1, KM_U_1, KM_W_1

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	
KM_fs_1	konwersatorium	Zajęcia prowadzone są z użyciem następujących metod: - dyskusja moderowana, - opis wyjaśniający, - dyskusja piramidowa, - dyskusja dydaktyczna, - dyskusja okrągłego stołu, - metoda „burzy mózgów” - aranżowanie debat, - analizowanie i rozwiązywanie problemów praktycznych i teoretycznych	10	Zapoznanie ze wskazaną literaturą, przygotowanie prezentacji lub projektu	440	KM_w_1