

## KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2021/2022

## INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa przedmiotu Bezpieczeństwo ekologiczne

2. Nazwa kierunku Bezpieczeństwo Narodowe

3. Poziom studiów studia pierwszego stopnia

4. Liczba punktów ECTS 2

5. Liczba godzin w semestrze

semestr	w	ćw	lab/lek	prj/zp	pws	prk
V	15	15				

6. Język wykładowy polski

7. Wykładowca dr Aneta Chrzęszcz

## INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

## 8. Wymagania wstępne

1. Znajomość podstawowych zagadnień związanych z problematyką bezpieczeństwa.

## 9. Cele przedmiotu

C1 Przekazanie studentom wiedzy o roli, zagrożeniach bezpieczeństwa ekologicznego oraz założeniach polityki bezpieczeństwa ekologicznego w Polsce i na świecie.

C2 Zapoznanie studentów z działaniami na rzecz przeciwdziałania negatywnym zmianom i zjawiskom ekologicznym.

## 10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych

Student, który zaliczył przedmiot:

odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się

## WIEDZA

EU01 Zna rolę i zagrożenia bezpieczeństwa ekologicznego, a także założenia polityki bezpieczeństwa ekologicznego w Polsce i na świecie.

K\_W01, K\_W02

## UMIEJĘTNOŚCI

EU02 Rozumie problematykę bezpieczeństwa ekologicznego i potrafi wskazać działania, które mają przeciwdziałać negatywnym zmianom i zjawiskom ekologicznym.

K\_U03, K\_U04, K\_U07

## KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EU03 Jest gotów do ciągłego kształtowania ekologicznej świadomości społecznej.

K\_K01

## 11. Treści programowe

Forma zajęć – wykłady

1. Pojęcie, geneza, ewolucja bezpieczeństwa ekologicznego.

2. Podstawy prawne bezpieczeństwa ekologicznego 3. Systemy zabezpieczeń bezpieczeństwa ekologicznego. 4. Założenia polskiej polityki bezpieczeństwa ekologicznego. 5. Założenia polityki bezpieczeństwa ekologicznego wybranych organizacji międzynarodowych.	
<b>Forma zajęć – ćwiczenia</b>  1. Zagrożenia ekologiczne współczesnego świata – analiza wybranych. 2. Działania mające na celu przeciwdziałanie niekorzystnym zmianom i zjawiskom ekologicznym. 3. Zmiany klimatyczne i dyplomacja klimatyczna. 4. Podstawowe wyzwania ekologiczne Polski i współczesnego świata.	
<b>12. Narzędzia/metody dydaktyczne</b>	
1. wykład	
2. dyskusja	
3. referat w postaci prezentacji multimedialnej	
<b>13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe )</b>	
1. referat	
2. zaliczenie	
<b>14. Obciążenie pracą studenta</b>	
Forma aktywności	liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje	34
2. Nakład pracy studenta – przygotowanie się do zaliczenia	10
3. Nakład pracy studenta – przygotowanie referatu w postaci prezentacji multimedialnej	6
suma	50
liczba punktów ECTS	2
<b>15. Literatura</b>	
Literatura podstawowa:	
1. Wojtaszczyk K. A., Mateska- Sosnowska A., Bezpieczeństwo państwa: wybrane problemy, Oficyna Wydawnicza ASPRA-JR, Warszawa 2009.	
2. Poskrobko B., Poskrobko T., Zarządzanie środowiskiem w Polsce, PWE, Warszawa 2012.	
3. Harmata W., Zagrożenia środowiska naturalnego (ekologiczne): wybrane zagadnienia bezpieczeństwa środowiskowego: charakterystyka zanieczyszczeń środowiska naturalnego, Wyd. PWSZ w Skierniewicach, Skierniewice 2015.	
Literatura uzupełniająca:	
1. Strus D., Polityka ekologiczna Polski po akcesji do Unii Europejskiej, Oficyna Wydawnicza ASPRA-JR, Warszawa 2016.	
2. Strategie bezpieczeństwa narodowego (uchwalone i aktualnie obowiązująca)	
<b>16. Formy oceny – szczegóły</b>	
Ocena z wykładów – zaliczenie w postaci testu jednokrotnego wyboru obejmującego zagadnienia z zakresu treści wykładowych i ćwiczeniowych wskazanych przez Wykładowcę (zaliczenie – minimum 51% punktów). Ocena z ćwiczeń – ocena wystawiona na podstawie przedstawionego referatu .	
<b>17. Inne przydatne informacje o przedmiocie</b>	
1. Materiały udostępnia Prowadzący podczas zajęć i konsultacji.	
2. Zajęcia odbywają się w salach Uczelni.	

3. Zajęcia odbywają się zgodnie z planem zajęć.
4. Konsultacje odbywają się zgodnie z terminarzem konsultacji.