

## KARTA PRZEDMIOTU

### I. Dane podstawowe

Nazwa przedmiotu	<b>Ochrona osób, mienia i infrastruktury</b>
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Protection of the persons, property and infrastructure
Kierunek studiów	Bezpieczeństwo Narodowe
Poziom studiów (I, II, jednolite magisterskie)	I
Forma studiów (stacjonarne, niestacjonarne)	stacjonarne
Dyscyplina	Nauki o polityce i Administracji
Język wykładowy	polski

Koordinator przedmiotu/osoba odpowiedzialna	Dr Artur Jan Kukuła
---	---------------------

Forma zajęć ( <i>katalog zamknięty ze słownika</i> )	Liczba godzin	semestr	Punkty ECTS
wykład	30	4	3
konwersatorium			
ćwiczenia	15		
laboratorium			
warsztaty			
seminarium			
proseminarium			
lektorat			
praktyki			
zajęcia terenowe			
pracownia dyplomowa			
translatorium			
wizyta studyjna			

Wymagania wstępne	W1-zainteresowanie przedmiotem
-------------------	--------------------------------

### II. Cele kształcenia dla przedmiotu

C1 -Zapoznanie słuchaczy z prawnymi podstawami regulującymi działalność związaną z ochroną osób, mienia i infrastruktury.
C2 -Przekazanie słuchaczom wiedzy teoretycznej oraz praktycznej w zakresie ochrony osób, mienia i infrastruktury, a także czynników wpływających na poziom tej ochrony.
C3 -Zapoznanie uczęszczających na wykład z uwarunkowaniami prowadzenia działalności w zakresie ochrony osób, mienia i infrastruktury oraz wykształcenie u słuchaczy umiejętności rozpoznawania zagrożeń w tym obszarze.

### III. Efekty uczenia się dla przedmiotu wraz z odniesieniem do efektów kierunkowych

Symbol	Opis efektu przedmiotowego	Odniesienie do efektu kierunkowego
<b>WIEDZA</b>		
W_01	Absolwent zna i rozumie specyfikę nauk o polityce i administracji oraz nauk o bezpieczeństwie, a także ich relacje do innych dyscyplin w ramach dziedziny nauk społecznych	K_W02
W_02	Absolwent zna i rozumie istotę oraz uwarunkowania bezpieczeństwa państwa zarówno w skali lokalnej, ogólnopństwowej, jak i międzynarodowej	K_W06
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>		
U_01	Absolwent potrafi wykorzystać zdobytą wiedzę teoretyczną do analizowania, diagnozowania, wyjaśniania oraz prognozowania kwestii szczegółowych odnoszących się do bezpieczeństwa narodowego	K_U08
U_07	Absolwent potrafi pozyskiwać, przechowywać oraz przetwarzać informacje z wykorzystaniem nowoczesnych technologii informacyjnych	K_U10
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>		
K_03	Absolwent jest gotów do dokonywania oceny i samooceny wiedzy we wskazanym zakresie.	K_01

### IV. Opis przedmiotu/ treści programowe

1. Omówienie literatury, dokumentów i źródeł internetowych związanych z zajęciami, wprowadzenie w problematykę wykładu, zaznajomienie studentów z zasadami prowadzenia i zaliczania zajęć metodami e-learningowymi.
2. Bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej i jej znaczenie dla bezpieczeństwa państwa i obywateli.
3. Ochrona obiektów kluczowych dla funkcjonowania państwa i społeczeństwa oraz związane z nią środki techniczne.
4. Ochrona dużych zakładów przemysłowych oraz infrastruktury telekomunikacyjnej.
5. Podstawy prawne ochrony osób i mienia.
6. Ogólne zasady organizowania i prowadzenia ochrony osób i mienia.
7. Bezpieczeństwo osobiste i jego uwarunkowania.
8. Zagrożenia dla bezpieczeństwa osób.
9. Metody i środki używane do ataków na osoby.
10. Przeciwdziałania atakom na osoby.
11. Organizacja ochrony osobistej.
12. Taktyka ochrony osób.
13. Ochrona obiektów.
14. Zagrożenia dla obiektów oraz planowanie związanej z nimi ochrony.
15. Opracowywanie planów ochrony oraz procedur bezpieczeństwa.
16. Ochrona wartości pieniężnych.
17. Konwojowanie i jego zasady.
18. Zasady użycia broni palnej.
19. Współpraca z Policją z innymi służbami i instytucjami odpowiedzialnymi za

bezpieczeństwo państwa i obywateli.

20. Ochrona osób, mienia i infrastruktury oraz imprez masowych w warunkach zagrożenia terroryzmem międzynarodowym.

#### V. Metody realizacji i weryfikacji efektów uczenia się

Symbol efektu	Metody dydaktyczne <i>(lista wyboru)</i>	Metody weryfikacji <i>(lista wyboru)</i>	Sposoby dokumentacji <i>(lista wyboru)</i>
<b>WIEDZA</b>			
W_01	Wykład problemowy/ćwiczenia	Egzamin/zaliczenie z oceną online	Protokół
W_02	Wykład problemowy/ćwiczenia	Egzamin/zaliczenie z oceną online	Protokół
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>			
U_01	Wykład problemowy/ćwiczenia	Egzamin/zaliczenie z oceną online	Protokół
U_07	Wykład problemowy/ćwiczenia	Egzamin/zaliczenie z oceną online	Protokół
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>			
K_03	Wykład problemowy/ćwiczenia	Egzamin/zaliczenie z oceną online	Protokół

#### VI. Kryteria oceny, wagi...

Ocena niedostateczna

(W) -Student nie rozróżnia poszczególnych zagadnień oraz procesów w ramach przedmiotu, nie rozpoznaje i nie charakteryzuje występujących między nimi relacji

(U) -Student nie potrafi analizować i objaśniać poszczególnych zagadnień oraz procesów w ramach przedmiotu i nie charakteryzuje występujących między nimi relacji

(K) -Student wyraża bierną postawę w procesie samokształcenia

Ocena dostateczna

(W) -Student rozróżnia niektóre zagadnienia oraz procesy w ramach przedmiotu, częściowo rozpoznaje i charakteryzuje występujące między nimi relacje

(U) -Student potrafi analizować i objaśniać niektóre zagadnienia oraz procesy w ramach przedmiotu i częściowo charakteryzuje występujące między nimi relacje

(K) -Student stara się wyrażać aktywną postawę w procesie samokształcenia

Ocena dobra

(W) -Student rozróżnia zagadnienia oraz procesy w ramach przedmiotu, rozpoznaje i charakteryzuje występujące między nimi relacje

(U) -Student potrafi analizować i objaśniać zagadnienia oraz procesy w ramach przedmiotu i charakteryzować występujące między nimi relacje

(K) -Student wyraża aktywną postawę w procesie samokształcenia

Ocena bardzo dobra

(W) -Student rozróżnia wszystkie zagadnienia oraz procesy w ramach przedmiotu, bez trudu rozpoznaje i charakteryzuje występujące między nimi relacje

(U) -Student potrafi analizować i objaśniać wszystkie zagadnienia oraz procesy w ramach przedmiotu i bez trudu charakteryzować występujące między nimi relacje

(K) -Student wyraża aktywną postawę w procesie samokształcenia, posiada także świadomość procesu samokształcenia

#### VII. Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności studenta	Liczba godzin
Liczba godzin kontaktowych z nauczycielem	<b>45</b>
Liczba godzin indywidualnej pracy studenta	<b>90</b>

#### VIII. Literatura

Literatura podstawowa
1.W. Bejgier, B.G. Stanejko, Ochrona osób i mienia. Warszawa: Wydawnictwo Akademickie i Profesjonalne 2010.
2. J. Karabin, W. Seruga, M. Stawski, W. Stawski, A. Zaborski, W. Zaborski, Organizacja ochrony osób i mienia oraz taktyka i dokumentowanie działań ochronnych, Warszawa: Hortpress 2002.
3. G. Gozdór, Ustawa o ochronie osób i mienia, Warszawa: Wydawnictwo C.H. Beck 2005.
5. A.Tyburska, M. Nepelski, Ochrona infrastruktury krytycznej, Szczytno: Wydawnictwo Wyższej Szkoły Policji w Szczytnie 2008.
Literatura uzupełniająca
1.Cz. Grzeszyk, Vademecum agenta ochrony i detektywa, Warszawa: „Crimen” 1996.
2. J. Karabin, W. Seruga, M. Stawski, W. Stawski, A. Zaborski, W. Zaborski, Ochrona osób i konwojowania, Warszawa: Hortpress 2002.
3.W.Wójtowicz, Bezpieczeństwo infrastruktury krytycznej, Warszawa: Ministerstwo Obrony Narodowej 2006.
4. Ochrona fizyczna osób i mienia I-stopień licencji (II-stopień licencji), red. J. Wojtala, M. Milewicz, Toruń: Towarzystwo Naukowe Organizacji i Kierownictwa. Stowarzyszenie Wyższej Użyteczności "Dom Organizatora", 2011.

