

KARTA PRZEDMIOTU**I. Dane podstawowe**

Nazwa przedmiotu	Ochrona własności intelektualnej
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Intellectual Property Protection
Kierunek studiów	Bezpieczeństwo międzynarodowe
Poziom studiów (I, II, jednolite magisterskie)	I stopień
Forma studiów (stacjonarne, niestacjonarne)	Stacjonarne
Dyscyplina	Nauki o polityce i administracji
Język wykładowy	Polski

Koordinator przedmiotu/osoba odpowiedzialna	Dr hab. Jacek Wołoszyn
---	------------------------

Forma zajęć (<i>katalog zamknięty ze słownika</i>)	Liczba godzin	Semestr	Punkty ECTS
Ćwiczenia	15	I	1

Wymagania wstępne	W1. Podstawowa wiedza z zakresu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawa cywilnego, karnego i handlowego
-------------------	--

II. Cele kształcenia dla przedmiotu

C1 – Głównym celem zajęć jest zapoznanie absolwenta z istotą ochrony własności intelektualnej, prawem autorskim i prawem własności przemysłowej oraz narzędziami ochrony
C2 – Kolejnym celem jest zapoznanie absolwenta z zasadami prawidłowego i legalnego korzystania z utworów (np. książek, artykułów i baz danych) bez naruszania praw własności intelektualnej

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

Symbol	Opis efektu przedmiotowego	Odniesienie do efektu kierunkowego
WIEDZA		
W_01	Absolwent zna i rozumie pogłębioną wiedzę z zakresu prawa, w tym prawa własności intelektualnej	K_WO4
W_02	Absolwent zna i rozumie w sposób pogłębiony normy etyczne obowiązujące w relacjach międzyludzkich, w oparciu o normy prawne	K_W06
W_03	Absolwent zna i rozumie w sposób pogłębiony zasady ochrony własności intelektualnej oraz sposób ich stosowania w praktyce	K_W07
UMIEJĘTNOŚCI		
U_01	Absolwent potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę teoretyczną do analizowania, diagnozowania i wyjaśniania kwestii odnoszących się do ochrony własności intelektualnej	K_U01
U_02	Absolwent potrafi wykorzystać pogłębioną wiedzę do rozwiązywania problemów związanych z ochroną własności intelektualnej	K_U03
U_03	Absolwent potrafi prawidłowo interpretować przepisy prawne w zakresie ochrony własności intelektualnej	K_U04
U_04	Absolwent potrafi samodzielnie zdobywać i doskonalić wiedzę i umiejętności związane z ochroną własności intelektualnej oraz rozumie potrzebę stałego dokształcania się i podnoszenia własnych kwalifikacji zawodowych	K_U09
KOMPETENCJE SPOŁECZNE		
K_01	Absolwent jest gotów do przestrzegania zasad etyki zawodowej, w tym przepisów prawnych	K_K01
K_02	Absolwent jest gotów do dokonania oceny i samooceny wiedzy oraz umiejętności w zakresie ochrony własności intelektualnej	K_K03

IV. Opis przedmiotu/ treści programowe

- 1. Podstawy wiedzy o prawie (definicja prawa, norma prawna, system prawny, kultura prawna, przedmiot i podmiot prawa, dobro prawnie chronione, ochrona prawna)**
- 2. Wprowadzenie do ochrony własności intelektualnej (rozwój historyczny ochrony prawnej; ogólna charakterystyka praw autorskich i pokrewnych; podstawowe akty prawne)**
- 3. Przedmiot i podmiot ochrony prawnej - utwór (rodzaje utworów) i autor (rodzaje autorstwa – np. współautorstwo) – autorskie prawa osobiste i majątkowe oraz wynalazek, znak towarowy, wzór użytkowy itp.**
- 4. Powstanie praw ochrony własności intelektualnej (prawo autorskie i prawo własności przemysłowej)**
- 5. Naruszenia praw własności intelektualnej (praw autorskich – plagiat i praw własności przemysłowej)**
- 6. Korzystanie z praw własności intelektualnej (korzystanie z praw przez uprawnionego, licencja, użytkowanie, korzystanie legalne bez zgody uprawnionego, dozwolony użytek)**

7. Zasady ochrony własności intelektualnej (prawo cywilne i karne)

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>
WIEDZA			
W_01	Dyskusja on-line na TEAMS, praca samodzielna on-line na TEAMS, praca z tekstem on-line na TEAMS	Zaliczenie, test on-line na TEAMS	Protokół
W_02	Dyskusja on-line na TEAMS, praca samodzielna on-line na TEAMS, praca z tekstem on-line na TEAMS	Zaliczenie, test on-line na TEAMS	Protokół
UMIEJĘTNOŚCI			
U_01	Dyskusja on-line na TEAMS, praca samodzielna on-line na TEAMS, praca z tekstem on-line na TEAMS	Zaliczenie, test on-line na TEAMS	Protokół
U_02	Dyskusja on-line na TEAMS, praca samodzielna on-line na TEAMS, praca z tekstem on-line na TEAMS	Zaliczenie, test on-line na TEAMS	Protokół
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
K_01	Dyskusja on-line na TEAMS, praca samodzielna on-line na TEAMS, praca z tekstem on-line na TEAMS	Zaliczenie, test on-line na TEAMS	Protokół
K_02	Dyskusja on-line na TEAMS, praca samodzielna on-line na TEAMS, praca z tekstem on-line na TEAMS	Zaliczenie, test on-line na TEAMS	Protokół

VI. Kryteria oceny, wagi...

1. Ocena niedostateczna – brak obecności na 80 proc. (50 proc. do studentów z IOS) zajęć
2. Ocena dostateczna - obecność na 80 proc.) zajęć, przygotowanie i prezentacja w trakcie zajęć referatu na zadany temat, poprawna odpowiedź na przynajmniej 60 proc. pytań końcowego testu (on-line na TEAMS)
3. Ocena dostateczna plus - obecność na 80 proc. (50 proc. do studentów z IOS) zajęć, przygotowanie i prezentacja w trakcie zajęć referatu na zadany temat, odpowiedzi na pytania w trakcie zajęć, poprawna odpowiedź na przynajmniej 70 proc. pytań końcowego testu (on-line na TEAMS)

4. Ocena dobra - obecność na 80 proc. (50 proc. do studentów z IOS) zajęć, przygotowanie i prezentacja w trakcie zajęć referatu na zadany temat, aktywny udział w dyskusji w trakcie zajęć, poprawna odpowiedź na przynajmniej 80 proc. pytań końcowego testu (on-line na TEAMS)

5. Ocena dobra plus - obecność na 80 proc. (50 proc. do studentów z IOS) zajęć, przygotowanie i prezentacja w trakcie zajęć referatu na zadany temat, samodzielny udział w dyskusji w trakcie zajęć, poprawna odpowiedź na przynajmniej 90 proc. pytań końcowego testu (on-line na TEAMS)

6. Ocena bardzo dobra - obecność na 80 proc. (50 proc. do studentów z IOS) zajęć, przygotowanie i prezentacja w trakcie zajęć referatu na zadany temat, samodzielny i aktywny udział w dyskusji w trakcie zajęć, poprawna odpowiedź na 100 proc. pytań końcowego testu (on-line na TEAMS)

7. Osoby, które będą miały 100 proc. obecności, spełnią pozostałe warunki pozytywnego zaliczenia, lecz nie uzyskają dostatecznej liczby punktów na teście końcowym, otrzymają ocenę dostateczną

VII. Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności studenta	Liczba godzin
Liczba godzin kontaktowych z nauczycielem	15 on-line na TEAMS
Liczba godzin indywidualnej pracy studenta	15

VIII. Literatura

Literatura podstawowa
- Prawo własności intelektualnej. Repetytorium, red. M. Załucki, Warszawa 2011
- G. Michniewicz, Ochrona własności intelektualnej, Warszawa 2012
Literatura uzupełniająca
- R. Gołań, Prawa autorskie i prawa pokrewne, Warszawa 2013
- P. Kostański, L. Żelechowski, Prawo własności przemysłowej, Warszawa 2014