

## KARTA PRZEDMIOTU

### 1. Informacje wstępne

Nazwa przedmiotu	Ochrona własności intelektualnej
Wydział	Wydział Prawa
Kierunek	Stosunki międzynarodowe
Specjalność/Ścieżka specjalizacyjna	—
Poziom PRK	6 PRK
Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
Forma studiów	studia stacjonarne
Grupa zajęć	—
Liczba punktów ECTS	2
Rodzaj przedmiotu	obowiązkowy
Liczba godzin ogółem	10 godz.
Cykl dydaktyczny	2022/2023 zimowy
Semestr studiów	4
Rok studiów	2
Profil kształcenia	ogólnoakademicki
Rok realizacji	2023/2024
Język wykładowy	polski
Osoba odpowiedzialna za przedmiot	dr Katarzyna Jasińska (e-mail: kjasinska@uafm.edu.pl)

### Semestr, liczba punktów ECTS, rodzaj zajęć, liczba godzin w planie studiów

Semestr	Wykład
4	10 godz. 2 ECTS

### 2. Cele przedmiotu

C1	Celem przedmiotu jest przekazanie Studentom podstawowej wiedzy z zakresu prawa własności intelektualnej (w tym przemysłowej), w Polsce, UE i na świecie. Student ma zdobyć wiedzę dotyczącą m. in. przedmiotów ochrony, podmiotów praw własności intelektualnej, zasad ochrony i jej powstawania, wygaśnięcia i unieważnienia, a także konsekwencji naruszeń tychże praw i możliwości obrony przed naruszeniami oraz możliwości legalnego korzystania z przedmiotów praw wyłącznych własności intelektualnej.
----	---

### 3. Wymagania wstępne

Brak.

### 4. Opis efektów uczenia się

<b>W1</b>	Wiedza: Student, który zaliczył przedmiot: zna podstawowe akty prawne z zakresu ochrony własności intelektualnej (w tym przemysłowej), w Polsce, UE i na świecie oraz niezbędne regulacje dotyczące prawa administracyjnego i postępowania przed sądami administracyjnymi, jest świadomy roli administracji publicznej w systemie ochrony praw własności intelektualnej, rozpoznanej poszczególne przedmioty ochrony prawami własności intelektualnej, zna zasady ochrony praw własności intelektualnej (w tym jej powstanie i ustanie) i zasady odpowiedzialności z tytułu ich naruszenia.	EUK6_W2, EUK6_W6
<b>U1</b>	Umiejętności: Student, który zaliczył przedmiot: rozpoznanej poszczególne przedmioty ochrony prawami własności intelektualnej, potrafi wskazać akt prawny, w którym uregulowane jest konkretne zagadnienie, samodzielnie stosuje nomenklaturę z zakresu prawa własności intelektualnej, wie, jak wykorzystać tę wiedzę w ramach swojej aktywności studenckiej i we własnej działalności gospodarczej (w tym międzynarodowej), wie, jakie konsekwencje gospodarcze ma naruszanie praw własności intelektualnej (w tym przemysłowej).	EUK6_U3, EUK6_U4
<b>K1</b>	Kompetencje społeczne: Student, który zaliczył przedmiot, ma świadomość, kiedy ma do czynienia z przedmiotem ochrony prawem własności intelektualnej, wie jakie działania względem tych przedmiotów może podjąć bez zgody podmiotu uprawnionego, a kiedy zgoda ta jest potrzebna; ma świadomość sankcji grożących mu z tytułu naruszenia tych praw i jednocześnie wie, jak bronić praw własności intelektualnej, których sam jest podmiotem, jak uzyskać ochronę i jak wykorzystywać te prawa we własnej działalności gospodarczej (także międzynarodowej), zna aspekt etyczny naruszania praw własności intelektualnej i konsekwencje gospodarcze naruszeń dla gospodarki polskiej, wspólnotowej i światowej.	EUK6_KS1
<b>K2</b>	Kompetencje społeczne: Student, który zaliczył przedmiot potrafi samodzielnie i krytycznie uzupełniać wiedzę i umiejętności, rozszerzone o wymiar interdyscyplinarny.	EUK6_KS1
<b>K3</b>	Kompetencje społeczne: Student, który zaliczył przedmiot, ma świadomość konieczności ciągłego pogłębiania swojej wiedzy.	EUK6_KS1

### 5. Treści programowe

#### Wykład (10 godz.)

Kod	Tematyka zajęć (nr semestru: 4)
Wyk1	Prawo własności intelektualnej w systemie prawa polskiego, wspólnotowego i na świecie; wstępna prezentacja regulacji z zakresu prawa własności intelektualnej, podstawowych urzędów i instytucji (Urząd Patentowy, COBORU, OHIM, sądy powszechne, Sąd Najwyższy, sądy administracyjne).
Wyk2	Urzędy i instytucji (Urząd Patentowy RP, COBORU, OHIM, sądy powszechne, Sąd Najwyższy, sądy administracyjne).
Wyk3	Zasady powstawania i wygasania praw własności intelektualnej, w tym działalność Urzędu Patentowego RP, COBORU i OHIM.
Wyk4	Rola sądów administracyjnych w związku z powstawaniem, wygaszaniem i unieważnianiem praw własności przemysłowej. Rejestry Urzędu Patentowego, COBORU i OHIM.
Wyk5	Prawo autorskie: przedmiot ochrony.
Wyk6	Prawo autorskie: podmiot prawa, dualizm ochrony prawnoautorskiej, zbywalność i dziedziczność praw autorskich.

Wyk7	Prawo autorskie: dozwolony użytek prywatny i publiczny, odpowiedzialność z tytułu naruszenia praw autorskich (w tym zagadnienia proceduralne). Student a prawa autorskie.
Wyk8	Prawo własności przemysłowej: przedmioty ochrony i chroniące je prawa, podmioty praw własności przemysłowej, zbywalność i dziedziczność praw własności przemysłowej.
Wyk9	Odpowiedzialność z tytułu naruszenia praw własności intelektualnej, w tym zagadnienia proceduralne. Gospodarcze konsekwencje naruszeń praw własności intelektualnej i ich etyczny aspekt.
Wyk10	Ustawa o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji: przedmiot i charakter ochrony, klauzula generalne, podstawowe delikty, zasady odpowiedzialności z tytułu naruszenia zasad uczciwej konkurencji.

## 6. Metody dydaktyczne

Wykład	
M1	Analiza przypadków
M2	Analiza tekstów
M6	Dyskusja
M17	Prezentacja multimedialna
M20	Wykłady

## 7. Nakład pracy studenta

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
Wykład	10 godz.
W tym metodą e-learning:	0 godz.

Praca własna studenta	40 godz.
-----------------------	----------

<b>Całkowite obciążenia</b>	
Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu wynikająca z całego nakładu pracy studenta	50 godz.
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu	2 ECTS

## 8. Kryteria oceny

Warunki zaliczenia przedmiotu:

Test jednokrotnego wyboru, 20 pytań, 4 odpowiedzi do wyboru, zawsze jedna jest prawidłowa. Warunkiem uzyskania zaliczenia jest zdobycie na teście ponad 50% wszystkich możliwych do zdobycia punktów. Za aktywność na wykładach student może otrzymać doliczane do wyniku z testu maksymalnie 2 punkty dodatkowe.

Wykłady (Egzamin końcowy / Zaliczenie końcowe)	
Na ocenę 5:	19-20
Na ocenę 4,5:	17-18
Na ocenę 4:	15-16
Na ocenę 3,5:	13-14
Na ocenę 3:	11-12

## 9. Literatura

### Literatura podstawowa

1. G. Michniewicz — Ochrona własności intelektualnej, Warszawa, 2022, C.H. Beck

## Literatura uzupełniająca

1. M. Poźniak-Niedzielska, J. Szczotka — Prawo autorskie. Zarys problematyki, Warszawa, 2020, Wolters Kluwer.

## Publikacje prowadzącego

1. P. Kostański, Ł. Żelechowski — Prawo własności przemysłowej, Warszawa, 2020, C.H. Beck.
2. K. Jasińska, Relacja ochrony przyznanej na podstawie u.z.n.k. do wyłącznych praw własności intelektualnej na przykładzie problematyki naśladownictwa opakowań, Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego. Prace z Prawa Własności Intelektualnej, z. 103, Kraków 2009.
3. K. Jasińska, Naśladownictwo opakowań produktów markowych w świetle prawa własności intelektualnej, Warszawa 2010.
4. K. Jasińska, K. Felchner, Komentarz do Rozporządzenia Rady (WE) 2100/94 z dnia 27 lipca 1994 r. w sprawie wspólnotowego systemu ochrony odmian roślin, System Informacji Prawnej LEX.
5. K. Jasińska, Dochodzenie roszczeń z tytułu naruszenia praw własności intelektualnej – zagadnienia proceduralne [w:] M. Załucki (red.), Ochrona własności intelektualnej w Polsce. Podstawowe mechanizmy i konstrukcje, Warszawa 2011.
6. K. Jasińska, J. Szwaja, [w:] System Prawa Prywatnego. Prawo własności przemysłowej. Tom 14A, R. Skubisz (red.), Warszawa 2011.
7. K. Jasińska, K. Felchner, Więcej gatunków roślin na większym areale – za darmo, Rzeczpospolita z 20 grudnia 2011 r., C9.
8. K. Jasińska, Ocena przydatności przepisów mających na celu ochronę znaków towarowych w zwalczaniu zjawiska ambush marketingu [w:] Księga Jubileuszowa Profesorów Janusza Barty i Ryszarda Markiewicza, Warszawa 2013.
9. K. Jasińska, Charakter roszczenia o nakazanie udzielenia informacji z art. 23a ust. 1 ustawy o ochronie prawnej odmian roślin - majątkowy czy niemajątkowy?, Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego. Prace z Prawa Własności Intelektualnej, z. 124, Warszawa 2014.
10. K. Jasińska, Suma przymusowa w postępowaniu zabezpieczającym w sprawach z zakresu własności intelektualnej, Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego. Prace z Prawa Własności Intelektualnej, z. 129, Warszawa 2015.
11. K. Jasińska, Ustawa o ochronie prawnej odmian roślin. Komentarz, K. Felchner (red.), Warszawa 2016.
12. K. Jasińska, J. Szwaja, Ustanie patentu, [w] Prawo własności przemysłowej. System Prawa Prywatnego. Tom 14 A, R. Skubisz (red.), Warszawa 2017.
13. Jasińska, J. Szwaja, [w:] Ustawa o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. Komentarz, J. Szwaja (red.), Warszawa 2019.
14. K. Jasińska, Zawieszenie postępowania przed sądem ds. unijnych znaków towarowych i wzorów wspólnotowych, Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego. Prace z Prawa Własności Intelektualnej, z. 1/2018;
15. K. Jasińska, Ograniczenia egzekucji sądowej z autorskich praw majątkowych, przyjęty do druku w Studiach Prawniczych: Rozprawy i Materiały, nr 2/2017.
16. K. Jasińska, Artykuł 22 u.z.n.k. – zagadnienia proceduralne, czyli czy zawsze niezbędny jest pozew, w: P. Kostański (red.), P. Podrecki (red.), T. Targosz (red.), Experientia docet. Księga jubileuszowa ofiarowana Pani Profesor Elżbiecie Traple, Warszawa 2017.
17. K. Jasińska, Artykuł 72 PrAut, czyli o micie „powracających” praw, w: In varietate concordia. Księga Jubileuszowa Profesora Ryszarda Skubisza, Warszawa 2022.
18. K. Jasińska, Z. Pinkalski, J. Rasiewicz, A. Sokołowska-Ławniczak, Metodyka pracy pełnomocnika w sprawach cywilnych z zakresu prawa własności intelektualnej, Warszawa 2021;
19. K. Jasińska, EGZEKUCJA SĄDOWA Z TZW. CORPORA MECHANICA, Nauka prawa a praktyka prawnicza, Księga Jubileuszowa z okazji czterdziestolecia Okręgowej Izby Radców Prawnych w Krakowie, Kraków 2022.

## 10. Informacja o osobach prowadzących zajęcia

### Osoby prowadzące zajęcia

dr Katarzyna Jasińska (e-mail: [kjasinska@uafm.edu.pl](mailto:kjasinska@uafm.edu.pl))