

OPIS MODUŁU ZAJĘĆ/PRZEDMIOTU (SYLABUS)
dla przedmiotu *Prawo własności intelektualnej*
na wspólnych jednolitych, pięcioletnich studiach magisterskich na kierunku Prawo prowadzonych
wspólnie z Wydziałem Prawa Uniwersytetu Europejskiego Viadrina we Frankfurcie na Odrą

I. Informacje ogólne

1. Nazwa modułu zajęć/przedmiotu:
Prawo własności intelektualnej
2. Kod modułu zajęć/przedmiotu:
36-MR-PWI-pj-s
3. Rodzaj modułu zajęć/przedmiotu (obowiązkowy lub fakultatywny):
fakultatywny
4. Kierunek studiów:
prawo
5. Poziom kształcenia (I lub II stopień, jednolite studia magisterskie):
jednolite studia magisterskie
6. Profil kształcenia (ogólnoakademicki / praktyczny):
ogólnoakademicki
7. Rok studiów (jeśli obowiązuje):
IV (czwarty) – V (piąty)
8. Rodzaje zajęć i liczba godzin (np.: 15 h W, 30 h CW):
Studia stacjonarne:
30 godzin wykładu
9. Liczba punktów ECTS:
6 punktów
10. Imię, nazwisko, tytuł / stopień naukowy, adres e-mail wykładowcy (wykładowców*) / prowadzących zajęcia:
prof. UAM dr hab. Rafał Sikorski; rms@amu.edu.pl
11. Język wykładowy:
polski
12. Moduł zajęć / przedmiotu prowadzony zdalnie (e-learning) (tak [częściowo/w całości] / nie):
e-learning – nie; z uwzględnieniem szczególnych regulacji związanych z zapobieganiem i zwalczaniem COVID-19; dopuszcza się ich prowadzenie z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (zgodnie z § 10 Zarządzenia nr 48/2020/2021 Rektora UAM w Poznaniu z 14.1.2021 r. w sprawie Regulaminu kształcenia na odległość)

*proszę podkreślić koordynatora przedmiotu

II. Informacje szczegółowe

1. Cele modułu zajęć/przedmiotu

Przyswojenie przez studenta wiedzy obejmującej regulacje obowiązującego polskiego oraz unijnego prawa własności intelektualnej, w tym własności przemysłowej.

2. Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności oraz kompetencji społecznych (jeśli obowiązują)

Wymagania wstępne w zakresie wiedzy są następujące:

- podstawowa wiedza w zakresie stanowienia, obowiązywania, funkcjonowania, interpretowania i stosowania obowiązującego prawa polskiego, odpowiadająca treści kształcenia modułu *Prawoznawstwo*,
- podstawowa wiedza w zakresie prawa cywilnego.

Brak szczególnych wymagań w zakresie umiejętności i kompetencji społecznych.

3. Efekty uczenia się (EU) dla modułu i odniesienie do efektów uczenia się (EU) dla kierunku studiów:

Symbol EU dla modułu zajęć/przedmiotu	Po zakończeniu modułu i potwierdzeniu osiągnięcia EU student /ka potrafi:	Symbole EU dla kierunku studiów
PWI_01	Wyjaśnić na czym polega istota prawnej ochrony dóbr własności intelektualnej. Wskazać systematykę źródeł prawa (z uwzględnieniem prawa unijnego), cele i funkcje poszczególnych regulacji mieszczących się w zakresie tego obszaru prawa oraz powiązania z innymi (np. prawo cywilne, prawo konkurencji).	K_W02, K_W09, K_W10, K_W11, K_U01, K_K01,
PWI_02	Objaśnić konstrukcję przedmiotu prawa autorskiego (utwór), podmiotu uprawnionego (twórca i in.) oraz praw autorskich z odwołaniem do aktualnych poglądów doktryny i orzecznictwa.	K_W07, K_W09, K_W10, K_W15, K_U01, K_U03, K_U06, K_U10, K_K05, K_K08,
PWI_03	Objaśnić konstrukcję poszczególnych praw własności przemysłowej (patent, prawo ochronne na wzór użytkowy, prawo z rejestracji wzoru przemysłowego, prawo ochronny na znak towarowy) z odwołaniem do aktualnych poglądów doktryny i orzecznictwa.	K_W09, K_W10, K_W12, K_W15, K_U01, K_U03, K_U06, K_U10, K_K05, K_K08,
PWI_04	Przedstawić zasady rządzące stosowaniem przepisów dotyczących ochrony własności intelektualnej z uwzględnieniem aspektów proceduralnych	K_W02, K_W10, K_W13, K_U05, K_K01, K_K05, K_K07, K_K10
PWI_05	Rozwiązać problemy związane z ustaleniem przesłanek kwalifikujących określone dobro intelektualnej do ochrony.	K_W02, K_W10, K_W13, K_U05, K_K01, K_K05, K_K07, K_K10
PWI_06	Podać zasady rządzące rozporządzeniem poszczególnymi prawami wyłącznymi (przenoszenie praw, licencje).	K_W02, K_W09, K_W10, K_W11, K_W15, K_U03, K_U04, K_K05, K_K07,
PWI_07	Zastosować wybrane przepisy ustaw odnoszących się do ochrony własności intelektualnej, w szczególności rozwiązać casus związany z odpowiedzialnością cywilną.	K_W10, K_W13, K_U01, K_U05, K_U07, K_K05, K_K07,
PWI_08	Komunikować się w języku prawnym i prawniczym z zakresu prawa własności intelektualnej.	K_W14, K_U01, K_U06, K_U10, K_K04,
PWI_09	Zaprezentować i uzasadnić pisemne lub ustne stanowisko w zakresie stosowania prawa własności intelektualnej	K_W01-04, K_W07-15, K_U02-06, K_U09-10, K_K04, K_K05, K_K07,

4. Treści kształcenia z odniesieniem do EU dla modułu zajęć/przedmiotu:

Opis treści kształcenia modułu zajęć/przedmiotu	Symbol/symbole EU dla modułu zajęć/przedmiotu
Pojęcie prawa własności intelektualnej (systematyka, rozwój w ujęciu historycznoprawnym oraz uwagi porównawcze).	PWI_01
Przedmiot i podmiot prawa autorskiego (oraz praw pokrewnych).	PWI_02
Treść praw, instytucja dozwolonego użytku	PWI_03 – PWI_05,

	PWI_07 – PWI_09
Rozporządzanie majątkowymi prawami autorskimi (przeniesienie prawa, licencja).	PWI_03 – PWI_05, PWI_07 – PWI_09
Prawo patentowe. Ochrona krajowa, patent europejski, jednolita ochrona patentowa na gruncie unijnym.	PWI_03 – PWI_05, PWI_07 – PWI_09
Wzory przemysłowe. Ochrona krajowa, wspólnotowy wzór przemysłowy, system haski.	PWI_03 – PWI_05, PWI_07 – PWI_09
Znaki towarowe. Ochrona krajowa, wspólnotowy znak towarowy, system madrycki.	PWI_03 – PWI_05, PWI_07 – PWI_09
Zagadnienia uzupełniające: ochrona baz danych, nowych odmian roślin.	PWI_07 – PWI_09
Zwalczanie nieuczciwej konkurencji (tajemnica przedsiębiorstwa, oznaczenia przedsiębiorstwa, oznaczenia informacyjne, oznaczenia geograficzne).	PWI_03, PWI_06 – PWI_09

5. Zalecana literatura:

- J. Barta, R. Markiewicz, *Prawo autorskie*, Warszawa 2013,
- J. Barta (red.), *Prawo autorskie. System prawa prywatnego, Tom 13*, CH Beck 2007,
- Nowicka, M. Poźniak-Niedzielska, U. Promińska, H. Żakowska-Henzler, *Prawo własności przemysłowej*, wyd. 2, Difin 2005,
- E. Nowińska, U. Promińska, M. du Vall, *Prawo własności przemysłowej*, wyd. 5, Lexis Nexis 2010,
- R. Skubisz (red.), *Prawo własności przemysłowej. System prawa prywatnego, Tom 14A (2011) i Tom 14B (2012)*.

6. Informacja o tym, gdzie można zapoznać się z materiałami do zajęć, instrukcjami do laboratorium, itp.:

Ewentualne informacje o charakterze i dostępności materiałów potrzebnych do zajęć przekazuje prowadzący zajęcia na początku roku akademickiego.

III. Informacje dodatkowe

1. Metody i formy prowadzenia zajęć umożliwiające osiągnięcie założonych EU (proszę wskazać z proponowanych metod właściwe dla opisywanego modułu lub/i zaproponować inne):

Metody i formy prowadzenia zajęć	✓
Wykład z prezentacją multimedialną wybranych zagadnień	✓
Wykład konwersatoryjny	
Wykład problemowy	
Dyskusja	
Praca z tekstem	✓
Metoda analizy przypadków	✓
Uczenie problemowe (Problem-based learning)	
Gra dydaktyczna/symulacyjna	
Rozwiązywanie zadań (np.: obliczeniowych, artystycznych, praktycznych)	
Metoda ćwiczeniowa	
Metoda laboratoryjna	
Metoda badawcza (dociekania naukowego)	
Metoda warsztatowa	
Metoda projektu	
Pokaz i obserwacja	
Demonstracje dźwiękowe i/lub video	

Metody aktywizujące (np.: „burza mózgów”, technika analizy SWOT, technika drzewka decyzyjnego, metoda „kuli śniegowej”, konstruowanie „map myśli”)	
Praca w grupach	
Inne (jakie?) -	
...	

2. Sposoby oceniania stopnia osiągnięcia EU (proszę wskazać z proponowanych sposobów właściwe dla danego EU lub/i zaproponować inne):

Sposoby oceniania	Symbole EU dla modułu zajęć/przedmiotu								
	PWI _01	PWI _02	PWI _03	PWI _04	PWI _05	PWI _06	PWI _07	PWI _08	PWI _09
Egzamin pisemny									
Egzamin ustny									
Egzamin z „otwartą książką”									
Kolokwium pisemne	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kolokwium ustne	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Test	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Projekt									
Esej									
Raport									
Prezentacja multimedialna									
Egzamin praktyczny (obserwacja wykonawstwa)									
Portfolio									
Inne (jakie?) -									
...									

3. Nakład pracy studenta i punkty ECTS:

Forma aktywności		Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny zajęć (wg planu studiów) z nauczycielem		<u>Studia stacjonarne:</u> 30 godzin wykładu
Praca własna studenta*	Przygotowanie do zajęć	70 godzin
	Czytanie wskazanej literatury	
	Przygotowanie pracy pisemnej, raportu, prezentacji, demonstracji, itp.	
	Przygotowanie projektu	
	Przygotowanie pracy semestralnej	
	Przygotowanie do egzaminu / zaliczenia	80 godzin
	Inne (jakie?) -	
...		
SUMA GODZIN		180 godzin
LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA MODUŁU ZAJĘĆ/PRZEDMIOTU		6 punktów

4. Kryteria oceniania wg skali stosowanej w UAM:

bardzo dobry (bdb; 5,0):

- a) bardzo dobra znajomość przepisów publicznego prawa własności intelekt.**
- b) bardzo dobra umiejętność formułowania argumentów i ich racjonalnego uzasadniania**
- c) aktywny udział w zajęciach**

dobry plus (+db; 4,5):

- a) bardzo dobra znajomość przepisów publicznego prawa własności intelekt.**
- b) dobra umiejętność formułowania argumentów i ich racjonalnego uzasadniania**
- c) aktywny udział w zajęciach**

dobry (db; 4,0):

- a) dobra znajomość przepisów publicznego prawa własności intelekt.**
- b) dobra umiejętność formułowania argumentów i ich racjonalnego uzasadniania**
- c) aktywny udział w zajęciach**

dostateczny plus (+dst; 3,5):

- a) dobra znajomość przepisów publicznego prawa własności intelekt.**
- b) umiejętność poprawnego formułowania argumentów i ich racjonalnego uzasadniania**

dostateczny (dst; 3,0):

- a) dostateczna znajomość przepisów publicznego prawa własności intelekt.**
- b) umiejętność poprawnego formułowania argumentów i ich racjonalnego uzasadniania**

niedostateczny (ndst; 2,0):

- a) niedostateczna znajomość przepisów publicznego prawa własności intelekt.**
- b) brak umiejętności formułowania argumentów i ich racjonalnego uzasadniania**

Wykładowca:

.....
prof. UAM dr hab. Rafał Sikorski