*Załącznik nr 1.5 do Zarządzenia Rektora UR nr 12/2019*

**SYLABUS**

**dotyczy cyklu kształcenia 2021-2024**

*(skrajne daty*)

Rok akademicki 2023/2024

1. Podstawowe informacje o przedmiocie

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa przedmiotu | Ochrona prawna własności intelektualnej |
| Kod przedmiotu\* | PRE30 |
| nazwa jednostki prowadzącej kierunek | Kolegium Nauk Społecznych |
| Nazwa jednostki realizującej przedmiot | Instytut Nauk Prawnych |
| Kierunek studiów | Administracja |
| Poziom studiów | Studia I stopnia |
| Profil | Praktyczny |
| Forma studiów | Stacjonarne |
| Rok i semestr/y studiów | Rok III, semestr VI |
| Rodzaj przedmiotu | Fakultatywny |
| Język wykładowy | Polski |
| Koordynator | dr hab. Roman Uliasz, prof. UR |
| Imię i nazwisko osoby prowadzącej / osób prowadzących | dr hab. Roman Uliasz, prof. UR, dr Michał Chajda, dr Jakub Łukasiewicz, dr Rafał Łukasiewicz |

\* *-opcjonalni*e, *zgodnie z ustaleniami w Jednostce*

1.1.Formy zajęć dydaktycznych, wymiar godzin i punktów ECTS

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Semestr  (nr) | Wykł. | Ćw. | Konw. | Lab. | Sem. | ZP | Prakt. | Inne (jakie?) | **Liczba pkt. ECTS** |
| V**I** | 15 |  |  |  |  |  |  |  | 1 |

1.2. Sposób realizacji zajęć

x zajęcia w formie tradycyjnej

x zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

1.3 Forma zaliczenia przedmiotu (z toku) (egzamin, zaliczenie z oceną, zaliczenie bez oceny)

zaliczenie z oceną

2.Wymagania wstępne

|  |
| --- |
| Podstawowa wiedza z zakresu prawoznawstwa, prawa administracyjnego i cywilnego |

3. cele, efekty uczenia się , treści Programowe i stosowane metody Dydaktyczne

3.1 Cele przedmiotu

|  |  |
| --- | --- |
| C1 | *Przedstawienie studentom podstawowych teoretycznych wiadomości z zakresu ochrony własności intelektualnej* |
| C2 | *Znajomienie studentów z przepisami normatywnymi oraz wybranym orzecznictwem sądowym z zakresu ochrony własności intelektualnej* |
| C3 | *Wypracowanie u studentów podstawowych, praktycznych umiejętności polegających na rozwiązywaniu konkretnych kazusów, obejmujących problematykę przedmiotu, w efekcie przygotowanie studentów do samodzielnego stosowania w podstawowym zakresie przepisów prawnych z zakresu ochrony własności intelektualnej* |

**3.2 Efekty uczenia się dla przedmiotu**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| EK (efekt uczenia się) | Treść efektu uczenia się zdefiniowanego dla przedmiotu | Odniesienie do efektów kierunkowych [[1]](#footnote-1) |
| EK­\_01 | Student ma podstawową wiedzę o charakterze nauk prawnych, nauk o administracji, (w tym na temat ochrony własności intelektualnej), ich miejscu w systemie nauk społecznych i rozpoznaje relacje do innych nauk społecznych, zna zarys ewolucji podstawowych instytucji administracyjnych i prawnych, a także ma wiedzę o poglądach doktryny i orzecznictwa na temat struktur i instytucji prawnych i administracyjnych oraz rodzajów więzi społecznych występujących na gruncie nauki administracji związanych z ochroną własności intelektualnej. | K\_W01 |
| EK\_02 | Zna podstawową terminologię z zakresu dyscyplin naukowych realizowanych według planu studiów administracyjnych – w tym dot. ochrony własności przemysłowej, prawa autorskiego i ochrony własności intelektualnej; | K\_W03 |
| EK\_03 | Ma wiedzę o metodach i narzędziach, w tym technikach pozyskiwania informacji o obowiązującym prawie i danych odnoszących się do życia społeczno-gospodarczego także w kontekście ochrony własności intelektualnej oraz o procesach zmian struktur i instytucji administracji publicznej, instytucji Unii Europejskiej, sądownictwa krajowego i międzynarodowego, a także systemach partyjnych oraz charakteryzuje przyczyny, przebieg, skalę i konsekwencje tych zmian w sferze prawnej i prawnoadministracyjnej, także w odniesieniu do ochrony własności intelektualnej. | K\_W04 |
| EK\_04 | Posiada podstawową wiedzę o źródłach prawa (polskiego i międzynarodowego, ze szczególnym uwzględnieniem prawa Unii Europejskiej), o normach i regułach zarówno prawnych, jak i moralnych, zna budowę normy prawnej, reguły wykładni tych norm oraz zasady ich stosowania oraz zmiany nowelizujące w systemie prawa , a szczególnie w prawie administracyjnym i cywilnym ze szczególnym odniesieniem do problematyki ochrony własności intelektualnej | K\_W05 |
| EK\_05 | Zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej, prawa autorskiego i ochrony własności intelektualnej; | K\_W06 |
| EK\_06 | Ma podstawową wiedzę o człowieku jako podmiocie stosunków publiczno-prawnych i prywatnoprawnych, jego prawach i obowiązkach z uwzględnieniem przysługujących mu praw i zasad ochrony – w tym własności intelektualnej; | K\_W08 |
| EK\_07 | Potrafi prawidłowo interpretować wybrane zjawiska prawne i ekonomiczne w zakresie stosunków administracyjnych oraz odróżniać je od innych zjawisk, z zakresu poszczególnych dziedzin będących przedmiotem  studiów administracyjnych - w tym w kontekście odnoszącym się do ochrony własności intelektualnej; | K\_U01 |
| EK\_08 | Ma umiejętności dokonywania prawidłowej interpretacji  przepisów prawnych odnoszących się do ochrony własności intelektualnej; | K\_U02 |
| EK\_09 | Potrafi prawidłowo interpretować i wyjaśniać działalność organów administracji w obszarze polityki wewnętrznej i zewnętrznej państwa w sferze prawnej, ekonomicznej,  społecznej i kulturowej – odnoszące się do ochrony własności intelektualnej; | K\_U03 |
| EK\_10 | Posiada umiejętność wykorzystania zdobytej wiedzy teoretycznej i praktycznej w pracy urzędniczej niskiego oraz średniego szczebla w różnych podmiotach, organach i instytucjach administracji publicznej, podmiotach niepublicznych, firmach prywatnych oraz prowadzenia indywidualnej działalności gospodarczej, a także wykorzystuje wiedzę nabytą podczas praktyk zawodowych na studiach administracyjnych służąc pomocą głównym podmiotom decyzyjnym np. w znajdowaniu aktów normatywnych i tworzeniu zarysu projektów dokumentacji - związanych z materią ochrony własności intelektualnej | K\_U09 |
| EK\_11 | Posiada umiejętność rozumienia i analizowania zmian w ustawodawstwie prawnym, w szczególności prawnoadministracyjnym kształtującym podstawowe stosunki społeczne, związane z prawem własności intelektualnej; | K\_U10 |
| EK\_12 | Posiada umiejętność przygotowania typowych prac pisemnych oraz ustnych wystąpień w języku polskim w zakresie dziedzin i dyscyplin naukowych wykładanych w ramach kierunku Administracja dotyczących zagadnień szczegółowych – w tym odnoszących się do ochrony własności intelektualnej, z wykorzystaniem podstawowych ujęć teoretycznych, źródeł prawa oraz orzecznictwa sądowego i administracyjnego, a także danych statystycznych; w podstawowym zakresie co do wybranych kwestii ma umiejętność przygotowania pisemnych i ustnych wystąpień w języku obcym także związanych z ochroną własności intelektualnej; | K\_U12 |
| EK\_13 | Potrafi, uczestnicząc w dyskusji merytorycznie argumentować oraz prawidłowo formułować wnioski, a także rozstrzygać o zaistniałych problemach wynikłych w obszarze ochrony własności intelektualnej; | K\_U15 |
| EK\_14 | Ma świadomość posiadanej wiedzy i rozumie potrzebę dalszego kształcenia się i rozwoju zawodowego. Jest przygotowany do podjęcia studiów drugiego stopnia oraz podnoszenia kompetencji zawodowych, osobistych i społecznych – także w obszarze ochrony własności intelektualnej; | K\_U17 |
| EK\_15 | Potrafi myśleć i działać w sposób przedsiębiorczy, jest  kreatywny i elastyczny – w obszarze stosowania ochrony własności intelektualnej; | K\_K07 |
| EK\_16 | Potrafi wzbogacać wiedzę i doskonalić umiejętności z ochrony własności intelektualnej poprzez odbywanie staży i praktyk zawodowych także w instytucjach związanych z ochroną własności intelektualnej | K\_K09 |

**3.3 Treści programowe**

1. Problematyka wykładu

|  |
| --- |
| **Treści merytoryczne:** |
| Pojęcie ochrony własności intelektualnej i jej miejsce w systemie prawnym:  1.Odrębność prawa własności intelektualnej od innych gałęzi prawa  2.Struktura wewnętrzna  3.Modele ochrony dóbr intelektualnych  4. Funkcje ochrony własności intelektualnej  5.Prawo własności intelektualnej a regulacje antymonopolowe |
| Zakres przedmiotowy i podmiotowy prawa własności intelektualnej:  1. Przedmiot prawa autorskiego  2. Przedmiot prawa własności przemysłowej:  a) Wynalazek  b) Wzór użytkowy  c) Wzór przemysłowy  d) Topografia układu scalonego  e) Znak towarowy  f) Oznaczenia geograficzne  g) Projekt racjonalizatorski  3. Nieuczciwa konkurencja  4. Podmioty prawa własności przemysłowej |
| Powstanie i charakter ochrony praw własności intelektualnej:  1.Prawa podmiotowe w doktrynie cywilistycznej  2. powstanie ochrony  3. Charakter ochrony praw na gruncie prawa autorskiego  4. Charakter ochronna gruncie praw własności przemysłowej:  a) Patenty  b) Prawa ochronne na wzory użytkowe  c) Prawa z rejestracji wzorów przemysłowych  d) Prawa ochronne na znaki towarowe  e) Prawa z rejestracji na znaki geograficzne  f) Prawa z rejestracji topografii układów scalonych  5. Limitacja praw podmiotowych |
| Przeniesienie własności intelektualnej:  1. Pojęcie przeniesienia praw własności intelektualnej  2. Umowy o przeniesienie praw własności intelektualnej  3. Dziedziczenie praw własności intelektualnej  4.Przeniesienie praw autorskich i praw pokrewnych  5. Przeniesienie praw własności przemysłowej  6.Przeniesienie roszczeń w prawie o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji |
| Wyczerpanie praw własności intelektualnej:  1. Pojęcie wyczerpania praw własności intelektualnej  2. Rodzaje wyczerpania praw własności intelektualnej:  a) wyczerpanie krajowe  b) wyczerpanie międzynarodowe  3. Treść wyczerpania praw własności intelektualnej  4. Wyczerpanie praw własności intelektualnej w orzecznictwie ETS oraz w systemach prawnych wybranych państw |
| Ustanie ochrony przedmiotów własności intelektualnej:  1. Ustanie praw autorskich  2. Ustanie praw pokrewnych  3.Ustanie praw własności przemysłowej  4. Ustanie ochrony prawnej w przypadku prawa o zwalczaniu nieuczciwej  Konkurencji  5. Konsekwencje ustania praw własności intelektualnej |

1. Problematyka ćwiczeń audytoryjnych, konwersatoryjnych, laboratoryjnych, zajęć praktycznych

NIE DOTYCZY

3.4 Metody dydaktyczne

Wykład: wykład problemowy, wykład konwersatoryjny, wykład z prezentacją multimedialną, metody kształcenia na odległość, analiza tekstów z dyskusją; prowokowanie do rozmów oraz dyskusji, w trakcie których uczestnicy zajęć wyrażają opinie poparte posiadaną wiedzą.

4. METODY I KRYTERIA OCENY

4.1 Sposoby weryfikacji efektów uczenia się

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Symbol efektu | Metody oceny efektów uczenia się  (np.: kolokwium, egzamin ustny, egzamin pisemny, projekt, sprawozdanie, obserwacja w trakcie zajęć) | Forma zajęć dydaktycznych  (w, ćw, …) |
| EK­\_01 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_02 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_03 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_04 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_05 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_06 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_07 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_08 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_09 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_10 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_11 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_12 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_13 | OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_14 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_15 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |
| EK\_16 | ZALICZENIE NA OCENĘ, OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ | W |

4.2 Warunki zaliczenia przedmiotu (kryteria oceniania)

|  |
| --- |
| **Wykład** – zaliczenie na ocenę– w formie pisemnej (w tym testowej) lub ustnej. Ocena z zaliczenia na ocenę zależna jest o liczby uzyskanych punktów. Na ocenę końcową, poza oceną z pracy pisemnej, składają się również aktywność podczas zajęć oraz obecność na zajęciach.  Punkty uzyskane na zaliczeniu na ocenę są przeliczane na procenty, którym odpowiada ocena:  - do 50% - niedostateczny,  - 51% - 60% - dostateczny,  - 61% - 70% - dostateczny plus,  - 71% - 80% - dobry,  - 81% - 90% - dobry plus,  - 91% - 100% - bardzo dobry |

**5. CAŁKOWITY NAKŁAD PRACY STUDENTA POTRZEBNY DO OSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH EFEKTÓW W GODZINACH ORAZ PUNKTACH ECTS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Forma aktywności** | **Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności** |
| Godziny kontaktowe wynikające z harmonogramu studiów | 15 |
| Inne z udziałem nauczyciela akademickiego  (udział w konsultacjach, egzaminie) | 5 |
| Godziny niekontaktowe – praca własna studenta  (przygotowanie do zajęć, egzaminu, napisanie referatu itp.) | 10 |
| SUMA GODZIN | 30 |
| **SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS** | 1 |

*\* Należy uwzględnić, że 1 pkt ECTS odpowiada 25-30 godzin całkowitego nakładu pracy studenta.*

6. PRAKTYKI ZAWODOWE W RAMACH PRZEDMIOTU

|  |  |
| --- | --- |
| wymiar godzinowy | Nie dotyczy |
| zasady i formy odbywania praktyk | Nie dotyczy |

7. LITERATURA

|  |
| --- |
| Literatura podstawowa:   * 1. G. Michniewicz, Ochrona własności intelektualnej, Warszawa 2022,   2. M. Załucki (red.), Prawo własności intelektualnej. Repetytorium. Warszawa 2010,   3. J. Hetman, Podstawy prawa własności intelektualnej, Warszawa 2010;   4. J. Sieńczyło-Chlabicz (red.), Prawo własności intelektualnej, Warszawa 2018;   5. K. Czub, Prawo własności intelektualnej, Warszawa 2021. |
| Literatura uzupełniająca:   * + 1. M. Załucki (red.), Prawo cywilne. Komentarz, wydanie 3, Warszawa 2022,     2. **J. Sieńczyło-Chlabicz (red.)**, Prawo własności intelektualnej. Teoria a praktyka, Warszawa 2021,     3. **P. Kostański, Ł. Żelechowski**, Prawo własności przemysłowej, wydanie 2, Warszawa 2020,     4. **T. Demendecki, A. Niewęgłowski, J. J. Sitko, J. Szczotka, G. Tylec,** Prawo własności intelektualnej. Komentarz, Warszawa 2015,     5. **R. Skubisz (red.)**, Prawo własności przemysłowej. System Prawa Prywatnego. Tomy 14 A, B, C, Warszawa 2017,     6. **E. Nowińska (red.)**,Prawo własności przemysłowej. System Prawa Handlowego. Tom 3, Warszawa 2015,     7. **E. Nowińska, U. Promińska, M. du Vall**, Prawo własności przemysłowej, Warszawa 2008;     8. **J. Barta, R. Markiewicz**, Prawo autorskie, Warszawa 2008.     9. **K. Szpyt**, Umowa „sprzedaży” dobra wirtualnego oraz konta na serwerze gry, „Wrocławskie Studia Sądowe Kwartalnik” Wrocław 4/2014 (13) s. 216 – 233,     10. **K. Szpyt**, Obrót dobrami wirtualnymi w grach komputerowych. Studium cywilnoprawne, Warszawa 2018,     11. **K. Szpyt**, Utwory w grach komputerowych – tworzenie, korzystanie i rozporządzanie nimi przez graczy, Kwartalnik Urzędu Patentowego RP 2018 nr 2, 87-90. |

Akceptacja Kierownika Jednostki lub osoby upoważnionej

1. W przypadku ścieżki kształcenia prowadzącej do uzyskania kwalifikacji nauczycielskich uwzględnić również efekty uczenia się ze standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela. [↑](#footnote-ref-1)