**Nazwa przedmiotu:**

Prawo własności intelektualnej

**Koordynator przedmiotu:**

dr Agnieszka Woźniak

**Status przedmiotu:**

Fakultatywny dowolnego wyboru

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Budownictwo

**Grupa przedmiotów:**

Przedmioty do wyboru

**Kod przedmiotu:**

HESWY

**Semestr nominalny:**

8 / rok ak. 2018/2019

**Liczba punktów ECTS:**

2

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

Razem 50 godz.= 2 ECTS: obecność na zajęciach 20 godz., praca własna studenta 30 godz. w tym: 5 godz. przygotowanie się do wykładów, 25 godz. przygotowanie się do kolokwium.

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

Razem 20 godz. = 1 ECTS: wykład 20 godz.

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

0 ECTS

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 20h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

Brak

**Limit liczby studentów:**

bez limitu

**Cel przedmiotu:**

Celem zajęć jest zapoznanie studentów z aktualnym stanem prawnym w zakresie prawa własności intelektualnej w Polsce oraz Unii Europejskiej. Przedmiot ćwiczeń obejmuje przede wszystkim problematykę stricte prawną - m.in. kwestie dzieła, wynalazku, znaku towarowego, wzoru przemysłowego, gospodarczego znaczenia przedmiotów prawa własności intelektualnej oraz - co jest nowością w polskim systemie prawnym - ochrony informacji. Takie ukształtowanie programu zajęć jest konieczne ze względu na wzrastające gospodarcze znaczenie przedmiotów prawa własności intelektualnej, w tym w szczególności informacji. Problemy te pozostaną głównymi punktami zainteresowań w czasie prowadzonych ćwiczeń. W trakcie zajęć należy zaakcentować elementy cywilistyczne prawa własności intelektualnej, w tym problematykę prawa własności oraz innych praw rzeczowych, gospodarczego wykorzystania przedmiotów prawa własności intelektualnej. W trakcie zajęć nie może zostać pominięta problematyka praw pracowniczych w prawie własności intelektualnej. Przedmiot zajęć obejmuje, oprócz problematyki ściśle cywilistycznej, również kwestie poziomu ochrony zapewnianej przedmiotom prawa własności intelektualnej na gruncie prawa międzynarodowego, ze szczególnym uwzględnieniem prawa Unii Europejskiej.
Wykłady dotyczą najważniejszych problemów, wyjaśnią kwestie teoretyczne (system pojęć) oraz stanowią wprowadzenie do studiowania szerszych problemów.

**Treści kształcenia:**

1. Przedmiot prawa własności intelektualnej. Dzieło, wynalazek, znak towarowy, informacja. Podstawowe założenia i zasady prawa własności intelektualnej.
2. Pojęcie dzieła. Twórca. Współautorstwo dzieła.
3. Prawa osobiste i majątkowe twórcy, jego obowiązki. Rozporządzanie prawem do dzieła. Obrót gospodarczy. Licencje.
4. Własność i inne prawa rzeczowe do dzieła. Dozwolony użytek publiczny i prywatny.
5. Odpowiedzialność cywilna za naruszenie praw do dzieła. Odpowiedzialność karna.
6. Specyficzne elementy w prawie autorskim - programy komputerowe, Internet, bazy danych, wizerunek, prawa pokrewne. Ochrona prawa autorskiego na gruncie prawa międzynarodowego.
7. Wynalazek. Procedura zgłoszeniowa w Urzędzie Patentowym. Patent – prawa i obowiązki wynikające z patentu. Wygaśnięcie patentu, unieważnienie patentu.
8. Znak towarowy – procedura zgłoszeniowa. Prawa i obowiązki wynikające z udzielonego prawa ochronnego. Czas trwania prawa ochronnego. Oznaczenie geograficzne.
9. Rozporządzanie przedmiotami prawa własności przemysłowej. Obrót gospodarczy. Licencje. Własność i inne prawa do wynalazku, znaku towarowego, wzoru użytkowego, wzoru przemysłowego. Odpowiedzialność cywilna i karna za naruszenie prawa do znaku towarowego, wynalazku, wzoru użytkowego, wzoru przemysłowego. Ochrona prawa do wynalazku, znaku towarowego na gruncie prawa międzynarodowego.
10. Prawo własności intelektualnej w stosunkach pracowniczych, w instytucjach naukowych. Problematyka prac dyplomowych.

**Metody oceny:**

Zaliczenie – kolokwium.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

[1] E. Nowińska, U. Promińska, M. du Vall: Prawo własności przemysłowej, Warszawa, wyd. 5, LexisNexis 2015 – wybrane rozdziały;
[2] E. Nowińska, U. Promińska, K. Szczepanowska-Kozłowska: Własność przemysłowa i jej ochrona, Warszawa, LexisNexis 2014;
[3] R. Markiewicz, J. Barta: Prawo autorskie i prawa pokrewne. Komentarz. Warszawa, Wyd. V, Wolters Kluwer 2011;
[4] R. Markiewicz, J. Barta: Prawo autorskie i prawa pokrewne. Wyd. VII, Warszawa, Wolters Kluwer Polska, 2017.

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt HESWYW1:**

Zna i rozumie potrzebę zachowywania prawa własności intelektualnej, a także skutki jego niezachowania

Weryfikacja:

kolokwium

**Powiązane efekty kierunkowe:** K1\_W19, K1\_W23

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_W02, T1A\_W10

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt HESWYK1:**

Rozumie potrzebę uczenia się przez cale życie.

Weryfikacja:

kolokwium

**Powiązane efekty kierunkowe:** K1\_K03

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_K01, T1A\_K05, T1A\_K06