**Nazwa przedmiotu:**

Prawo własności intelektualnej

**Koordynator przedmiotu:**

mgr Maciej Goryca

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Budownictwo

**Grupa przedmiotów:**

Przedmioty do wyboru

**Kod przedmiotu:**

HESPRWI

**Semestr nominalny:**

9 / rok ak. 2014/2015

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

Razem 45 godz. = 2 ECTS: 25 godz. wykładów, 20 godz. studiowanie literatury i przygotowanie do sprawdzianu.

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

Razem 25 godz. = 1 ECTS: wykłady.

**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: | 375h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

brak

**Limit liczby studentów:**

bez limitu

**Cel przedmiotu:**

Zaznajomienie studentów z zagadnieniami prawa własności intelektualnej tzn. z problematyką prawa autorskiego oraz prawa własności przemysłowej. W szczególności cele przedmiotu, to:
1. zaznajomienie studentów z ustawą prawo autorskie i prawa pokrewne oraz ustawą prawo własności przemysłowej;<br>
2. nabycie umiejętności stosowania prawa w celu ochrony własnych praw autorskich i pokrewnych;<br>
3. uświadomienie czym jest plagiat i jakie są jego skutki;<br>
4. zaznajomienie studentów z ustawą prawo własności przemysłowej.

**Treści kształcenia:**

Prawo autorskie i prawo pokrewne
<ol><li>Utwór jako przedmiot prawa autorskiego
<li>Podmiot prawa autorskiego
<li>Rodzaje utworów
<li>Autorskie prawa majątkowe
<li>Dozwolony użytek osobisty i publiczny
<li>Umowy prawno-autorskie
<li>Autorskie prawa osobiste
<li>Plagiat jego istota i skutki
<li>Odpowiedzialność cywilna i karna
<li>Utwory audiowizualne i programy komputerowe
<li>Prawa pokrewne</ol>
Prawo własności przemysłowej<ol>
<li>Źródła prawa własności przemysłowej
<li>Prawo patentowe
<li>Prawo wzorów użytkowych
<li>Prawo wzorów przemysłowych
<li>Prawo znaków towarowych
<li>Oznaczenia geograficzne
<li>Topografia układu scalonego
</ol>

**Metody oceny:**

Test łączący pytania jednokrotnego i wielokrotnego wyboru

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Literatura podstawowa:<br>
[1] J. Sieńczyło-Chlabicz (red.) Prawo własności intelektualnej, LexNexis Warszawa 2009;<br>
[2] J. Barta, R. Markiewicz, Prawo autorskie, Wolters Kluwer Polska Sp.z.o.o Warszawa 2010;<br>
[3] E. Nowińska, U. Romińska, M du Vall, Prawo własności przemysłowej, Warszawa 2011.<br>
Literatura uzupełniająca:<br>
[4] J. Barta, R. Markiewicz, Prawo autorskie. Orzecznictwo i wyjaśnienia, t. III, Warszawa 2005;<br>
[5] A. Szewc, G. Jyż, Prawo własności przemysłowej, wyd. C.H.Beck 2003.

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe