**Nazwa przedmiotu:**

Międzynarodowa ochrona własności intelektualnej

**Koordynator przedmiotu:**

Prof. nzw. dr hab. Anna Gołębiowska

**Status przedmiotu:**

Fakultatywny dowolnego wyboru

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Budownictwo

**Grupa przedmiotów:**

Przedmioty do wyboru

**Kod przedmiotu:**

HESWY1

**Semestr nominalny:**

2 / rok ak. 2014/2015

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

Razem 50 godz. = 2 ECTS: 30 godz. wykładów, 20 godz. studiowanie literatury i przygotowanie do zaliczenia.

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

Razem 30 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:  | 30h |
| Ćwiczenia:  | 0h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

brak

**Limit liczby studentów:**

80 osób

**Cel przedmiotu:**

Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami związanymi z międzynarodową ochroną własności intelektualnej.<br>
Zapoznanie studentów z instytucjami międzynarodowymi zajmującymi się ochroną własności intelektualnej.<br>
Przekazanie studentom wiedzy dotyczącej najważniejszych informacji o międzynarodowej ochronie własności intelektualnej.

**Treści kształcenia:**

1. Wprowadzenie w problematykę ochrony własności intelektualnej.<br>
2. Znaczenie własności intelektualnej we współczesnym świecie.<br>
3. Rys historyczny środków ochrony własności intelektualnej.<br>
 3. 1. Stosunki między twórcą a mecenasem w epoce średniowiecza.<br>
 3. 2. Stosunki między twórcą a mecenasem w epoce odrodzenia i kontrreformacji.<br>
 3. 3. Rewolucja przemysłowa i kształtowanie się gospodarki kapitalistycznej.<br>
 3. 4. Płaszczyzna narodowa i międzynarodowa ochrony własności intelektualnej.<br>
4. Przedmiot ochrony w standardach międzynarodowych.<br>
 4. 1. Wynalazek.<br>
 4. 2. Patent.<br>
 4. 3. Znak handlowy.<br>
 4. 4. Wzór przemysłowy.<br>
 4. 5. Wzór użytkowy.<br>
 4. 6. Topografie układów scalonych.<br>
 4. 7. Oznaczenia geograficzne.<br>
 4. 8. Utwór.<br>
5. Podmioty działające na rzecz ochrony własności intelektualnej.<br>
 5. 1. WIPO – Światowa Organizacja Własności Intelektualnej - (ang. World Intellectual Pro-perty
 Organization). <br>
 5. 1. 1. Powstanie i rozwój WIPO.<br>
 5. 1. 2. Kompetencje i zakres działania WIPO.<br>
 5. 1. 3. System rozstrzygania sporów w ramach WIPO.<br>
 5. 2. WTO – Światowa Organizacja Handlu - (ang. World Trade Organization).<br>
 5. 2. 1. Cele i zadania WTO.<br>
 5. 3. TRIPS – porozumienie w sprawie Handlowych Aspektów Praw Własności Intelektualnej –
 (ang. Agreement on Trade – Related Aspects of Intellectual Property Rights).<br>
 5. 3. 1. Treść porozumienia TRIPS.<br>
 5. 3. 2. Znaczenie porozumienia TRIPS.<br>
6. Działania na rzecz ochrony własności intelektualnej w działalności zagranicznej państw oraz
 organizacji pozarządowych i podmiotów prywatnych.<br>
7. Reżimy traktatowe administrowane przez WIPO 1.<br>
 7. 1. Konwencja i Unia berneńska.<br>
 7. 2. Konwencja i Unia paryska.<br>
8. Reżimy traktatowe administrowane przez WIPO 2.<br>
9. Ochrona własności intelektualnej w Unii Europejskiej.<br>
 9. 1. Kształtowanie europejskich standardów w zakresie ochrony praw.<br>
 9. 2. Uregulowania wspólnotowe w zakresie własności przemysłowej.<br>
 9. 3. Prawo autorskie w społeczeństwie informacyjnym.<br>
 9 . 4. Ochrona własności intelektualnej w funkcjonowaniu jednolitego rynku.<br>
10. Współczesne problemy własności intelektualnej.<br>
 10. 1. Własność intelektualna a państwa rozwijające się.<br>
 10. 2. Interesy korporacji międzynarodowych.<br>
 10. 3. Internet.

**Metody oceny:**

Egzamin ustny.

**Egzamin:**

nie

**Literatura:**

Literatura podstawowa:<br>
[1] M. Barczewski, Traktatowa ochrona praw autorskich i praw pokrewnych, Warszawa – Kraków 2007.<br>
[2] J. Sozański, Własność intelektualna i przemysłowa w Unii Europejskiej, Warszawa – Poznań 2005.<br>
Literatura uzupełniająca:<br>
[1] J. Barta, R. Markiewicz, Prawa autorskie i prawa pokrewne, Kraków 2012.<br>
[2] A. Matlak, Prawo autorskie w europejskim prawie wspólnotowym, Kraków 2012.

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt HESWY1W1:**

Student zna kategorie teoretyczne międzynarodowej ochrony własności intelektualnej.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt HESWY1W2:**

Student potrafi wymienić podstawowe zasady międzynarodowej ochrony własności intelektualnej.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt HESWY1W3:**

Student używa pojęć z zakresu podstawowego słownictwa związanego z międzynarodową ochroną własności intelektualnej.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt HESWY1U1:**

Student posiada umiejętność poprawnej interpretacji norm międzynarodowej ochrony własności intelektualnej i stosuje odpowiednią terminologię.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt HESWY1U2:**

Student wykorzystuje zdobytą wiedzę do dokonywania analizy zakresu związanego z międzynarodową ochroną własności intelektualnej.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt HESWY1U3:**

Student posiada umiejętność analizy tekstów źródłowych (akty prawne i orzecznictwo międzynarodowe) z poprawnym wykorzystaniem siatki pojęciowej.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt HESWY1K1:**

Student wybiera odpowiednie rozwiązania i dostosowuje je do rzeczywistych problemów.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt HESWY1K2:**

Student kontynuuje poszerzanie wiedzy i umiejętności z zakresu międzynarodowej ochrony własności intelektualnej oraz dostrzega potrzebę dalszego kształcenia się i rozwoju zawodowego.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**

**Efekt HESWY1K3:**

Student pomaga w rozwiązywaniu problemów merytorycznych dotyczących zadań podejmowanych w pracy związanej z międzynarodową ochroną własności intelektualnej.

Weryfikacja:

Egzamin ustny.

**Powiązane efekty kierunkowe:**

**Powiązane efekty obszarowe:**