

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2023/2024
FORMA STUDIÓW: STACJONARNA

INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa przedmiotu Ochrona własności intelektualnej

2. Nazwa kierunku Rusycystyka

3. Poziom kształcenia pierwszego stopnia

4. Liczba punktów ECTS 1

5. Liczba godzin w semestrze

| semestr | w | ćw | lab/lek | prj/zp | pws | prk |
|---------|---|----|---------|--------|-----|-----|
| I | | 15 | | | | |

6. Język wykładowy język polski

7. Wykładowca dr Ewa Fiutka

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

8. Wymagania wstępne

Brak

9. Cele przedmiotu

C1 zapoznanie studentów z podstawową terminologią z zakresu ochrony własności intelektualnej;

C2 omówienie roli ochrony własności intelektualnej;

C3 nabycie umiejętności stosowania zasad ochrony własności intelektualnej w pracy naukowo-badawczej, w tym unikania negatywnych praktyk, głównie plagiatu;

C4 uwrażliwienie studentów na znaczenie ochrony własności intelektualnej i na stosowanie przepisów prawnych w tym zakresie.

10. Efekty uczenia się w zakresie wiedzy, umiejętności i kompetencji społecznych

Student, który zaliczył przedmiot:

odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się

WIEDZA

EU01 zna i rozumie podstawowe terminy z zakresu ochrony własności intelektualnej;

K_W07

EU02 zna i rozumie rolę ochrony własności intelektualnej;

K_W07

UMIEJĘTNOŚCI

EU03 potrafi stosować zasady ochrony własności intelektualnej w pracy naukowo-badawczej;

K_U09

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EU04 jest gotów dostrzec znaczenie ochrony własności intelektualnej i stosować przepisy prawa w tym zakresie.

K_K04

11. Treści programowe

Forma zajęć – ćwiczenia

1. Pojęcie oraz podstawy prawne własności intelektualnej.

| | |
|--|---------------|
| 2. Prawo własności przemysłowej (wynałazek, wzór użytkowy, ochrona patentowa, ochrona znaków towarowych i wzorów przemysłowych, ochrona oznaczeń geograficznych). | |
| 3. Ustawa o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji. | |
| 4. Prawo autorskie (utwór, twórca, autorskie prawa osobiste i majątkowe, dozwolony użytek publiczny i prywatny, plagiat, prawa pokrewne). | |
| 5. Zarządzanie własnością intelektualną. | |
| 12. Narzędzia/metody dydaktyczne | |
| 1. Metody podające (prezentacja) | |
| 2. Metody problemowe (dyskusja, studium przypadku) | |
| 13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe) | |
| 1. Test zaliczeniowy | |
| 2. Zaliczenie z oceną | |
| 14. Obciążenie pracą studenta | |
| Forma aktywności | liczba godzin |
| 1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje | 17 |
| 2. Przygotowanie do testu | 8 |
| suma | 25 |
| liczba punktów ECTS | 1 |
| 15. Literatura | |
| Literatura podstawowa: | |
| 1. Czub, K. (2016). <i>Prawo własności intelektualnej: zarys wykładu</i> . Warszawa: Wolters Kluwer. | |
| 2. Kotarba, W. (2012). <i>Ochrona własności intelektualnej</i> . Warszawa: Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej. | |
| 3. Rojewski, M. (2012). <i>Ochrona własności intelektualnej: podręcznik dla studentów kierunków humanistycznych i ekonomicznych</i> . Skierniewice: Wydawnictwo PWSZ w Skierniewicach. | |
| Literatura uzupełniająca: | |
| 1. Ustawa z dn. 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych | |
| 2. Ustawa z dn. 16 kwietnia 1993 o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji | |
| 3. Ustawa z dn. 30 czerwca 2000 Prawo własności przemysłowej | |
| 16. Formy oceny – szczegóły | |
| Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu: zajęcia kończą się zaliczeniem z oceną | |
| Warunkiem uzyskania zaliczenia z przedmiotu jest: | |
| - zaliczenie testu. | |
| Ocena stopnia osiągniętych przez studenta efektów uczenia się następuje wg poniższych kryteriów: | |
| 5.0 – zakładany efekt uczenia się został osiągnięty bez zastrzeżeń | |
| 4.5 – zakładany efekt uczenia się został osiągnięty z pojedynczymi brakami/błędami | |
| 4.0 – zakładany efekt uczenia się został osiągnięty z nielicznymi brakami/błędami | |
| 3.5 – zakładany efekt uczenia się został osiągnięty z wieloma brakami/błędami | |
| 3.0 – zakładany efekt uczenia się został osiągnięty z licznymi i istotnymi brakami/błędami (minimalnie wymagany poziom osiągnięcia efektu) | |
| 2.0 – zakładany efekt uczenia się nie został osiągnięty | |
| W przypadku kolokwii/testów stosuje się następujące przedziały procentowe w ocenianiu: | |
| 50%-65,5% - 3,0 | |
| 66%-75,5% - 3,5 | |
| 76%-83,5% - 4,0 | |
| 84%-89,5% - 4,5 | |
| 90%-100% - 5,0 | |
| Metody weryfikacji efektów uczenia się w powiązaniu z kategoriami wiedzy, umiejętności i kompetencji | |

społecznych:

(1) **Wiedza:**test

(2) **Umiejętności:**test

(3) **Kompetencje społeczne:**obserwacja pracy studenta na zajęciach, bieżące przygotowanie do zajęć

17. Inne przydatne informacje o przedmiocie

1. Bezpośrednich informacji o problematyce zajęć i treściach programowych udziela Prowadzący w trakcie zajęć i podczas konsultacji
2. Zajęcia odbywać się będą w AB w Białej Podlaskiej i/lub z wykorzystaniem platformy e-learningowej MS Teams
3. Zajęcia odbywać się będą zgodnie z aktualnym planem zajęć
4. Konsultacje odbywać się będą zgodnie z obowiązującym terminarzem