

KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2021/2022

INFORMACJE OGÓLNE

1. Nazwa przedmiotu Ochrona własności intelektualnej

2. Nazwa kierunku Dietetyka

3. Poziom studiów studia pierwszego stopnia

4. Liczba punktów ECTS 1

5. Liczba godzin w semestrze

semestr	w	ćw	lab	prj/zp	pws	prk
V	15					

6. Język wykładowy polski

7. Wykładowca Piotr Kociubiński, dr

INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

8. Wymagania wstępne

brak

9. Cele przedmiotu

C1 Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami z zakresu prawa własności intelektualnej

C2 Objaśnienie istoty wybranych instytucji prawa autorskiego, prawa własności przemysłowej, prawa ochrony konkurencji

C3 Opisanie procedur ochrony prawa własności intelektualnej

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

Student, który zaliczył przedmiot:

odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się

WIEDZA

EU01	potrafi zdefiniować podstawowe pojęcia z zakresu prawa własności intelektualnej	K_W12, K_W26
------	---	--------------

UMIEJĘTNOŚCI

EU02	potrafi opisać procedury wykorzystywane w prawie własności intelektualnej jak również potrafić zastosować je w praktyce	K_U23, K_U24
------	---	--------------

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

EU03	ma świadomość zachowania ostrożności w sytuacji obcowania z umowami rezultatu lub przy posługiwaniu się jakimikolwiek dobrami niematerialnymi	K_K01, K_K03
------	---	--------------

11. Treści programowe

Forma zajęć – wykłady

1) Podstawowe wiadomości o prawie własności przemysłowej

- 2) Podstawowe wiadomości o prawie autorskim – pojęcie utworu, twórcy, osobistych i majątkowych praw autorskich
- 3) Podstawowe wiadomości o prawie własności przemysłowej – pojęcie wynalazku, wzoru użytkowego, wzoru przemysłowego, znaku towarowego, oznaczenia geograficznego i topografii układów scalonych
- 4) Podstawowe wiadomości o prawie ochrony konkurencji – pojęcie przedsiębiorcy, konsumenta, nieuczciwej praktyki rynkowej
- 5) Procedury dochodzenia ochrony własności intelektualnej

12. Narzędzia/metody dydaktyczne

1. Dyskusja
2. Rozwiązywanie problemu
3. Konsultacje

13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe)

1. Zaliczenie pisemne z oceną

14. Obciążenie pracą studenta

Forma aktywności	liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje	20
2. Nakład pracy studenta	5
suma	25
liczba punktów ECTS	1

15. Literatura

Literatura podstawowa:

1. Kotarba W., Ochrona własności intelektualnej, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa 2012
2. Rojewski M., Ochrona własności intelektualnej: podręcznik dla studentów kierunków humanistycznych i ekonomicznych. Wydawnictwo Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Skierniewicach, Skierniewice 2012
3. Barta J., Markiewicz R., Prawo autorskie i prawa pokrewne. Wolters Kluwer Polska, Warszawa 2011

Literatura uzupełniająca:

1. Golać R., Prawo autorskie i prawa pokrewne. Wydawnictwo C.H.Beck, Warszawa 2011
2. Golać R., Prawo autorskie: komentarz dla praktyków. Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, Gdańsk 2010
3. Poźniak-Niedzielska M., Prawo autorskie i prawa pokrewne: zarys wykładu. Oficyna Wydawnicza Branta, Bydgoszcz-Warszawa 2007
4. Du Vall M., Prawo patentowe. Wolters Kluwer Polska, Warszawa 2008
5. Szwaja J., Prawo własności przemysłowej: opracowanie analityczne. Urząd Komitetu Integracji Europejskiej, Warszawa 1998
6. Nowińska E., Prawo własności przemysłowej. Lexis Nexis Polska, Warszawa 2011

16. Formy oceny – szczegóły

Ocena końcowa z wykładu jest uzależniona od liczby punktów zgromadzonych na teście wielokrotnego wyboru, przy czym każde pytanie jest oceniane w skali 0-1, bez ocen częściowych.

Progi ocen:

- 11 pkt – dostateczny
- 13 pkt – dostateczny plus
- 15 pkt – dobry
- 17 pkt – dobry plus
- 19 pkt – bardzo dobry

17. Inne przydatne informacje o przedmiocie

1. Informacja, gdzie można zapoznać się z prezentacjami do zajęć, instrukcjami do laboratorium, itp. – **informacja zostanie podana podczas pierwszych zajęć**

2.	Informacje na temat miejsca odbywania zajęć – plan semestru udostępniony na witrynie internetowej Uczelni oraz w tablicy ogłoszeń przedmiotu
3.	Informacja na temat terminu zajęć (dzień tygodnia/godzina) – plan semestru udostępniony na witrynie internetowej Uczelni oraz w tablicy ogłoszeń przedmiotu
4.	Informacja na temat konsultacji (godziny + miejsce) – zakładowa tablica ogłoszeń