

# KARTA PRZEDMIOTU DLA NABORU 2022/2023

## 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 Posiada wiedzę 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	
<b>12. Narzędzia/metody dydaktyczne</b>	
1. Dyskusja	
2. Rozwiązywanie problemu	
3. Konsultacje	
<b>13. Sposoby oceny (częstkowe, końcowe )</b>	
1. Zaliczenie pisemne z oceną	
<b>14. Obciążenie pracą studenta</b>	
Forma aktywności	liczba godzin
1. Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela oraz konsultacje	20
2. Nakład pracy studenta	5
suma	25
liczba punktów ECTS	1
<b>15. Literatura</b>	
Literatura podstawowa:	
1. Kotarba W.: Ochrona własności intelektualnej, Oficyna Wydawnicza Politechniki Warszawskiej, Warszawa 2012	
Literatura uzupełniająca:	
1. Rojewski M.: Ochrona własności intelektualnej : podręcznik dla studentów kierunków humanistycznych i ekonomicznych, Wydawnictwo Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Skierniewicach, Skierniewice 2012	
2. Barta J., Markiewicz R.: Prawo autorskie i prawa pokrewne, Wolters Kluwer Polska, Warszawa 2021	
3. Golat R.: Prawo autorskie i prawa pokrewne, C.H.Beck, Warszawa 2021	
4. Golat R.: Prawo autorskie: komentarz dla praktyków, Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr, Gdańsk 2016	
5. Poźniak-Niedzielska M.: Prawo autorskie i prawa pokrewne: zarys wykładu, Oficyna Wydawnicza Branta, Bydgoszcz-Warszawa 2007	
6. Du Vall M.: Prawo patentowe, Wolters Kluwer Polska, Warszawa 2008	
7. Szwaja J.: Prawo własności przemysłowej: opracowanie analityczne, Urząd Komitetu Integracji Europejskiej, Warszawa 1998	
8. Nowińska E.: Prawo własności przemysłowej, LexisNexis Polska, Warszawa 2011	
<b>16. Formy oceny – szczegóły</b>	
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	
<b>17. Inne przydatne informacje o przedmiocie</b>	
1. Informacja, gdzie można zapoznać się z prezentacjami do zajęć, instrukcjami do laboratorium, itp. – <b>informacja zostanie podana podczas pierwszych zajęć</b>	
2. Informacje na temat miejsca odbywania zajęć – <b>plan semestru udostępniony na witrynie internetowej Uczelni oraz w tablicy ogłoszeń przedmiotu</b>	
3. Informacja na temat terminu zajęć (dzień tygodnia/godzina) – <b>plan semestru udostępniony na witrynie internetowej Uczelni oraz w tablicy ogłoszeń przedmiotu</b>	
4. Informacja na temat konsultacji (godziny+miejsce) – <b>zakładowa tablica ogłoszeń</b>	

