

KARTA MODUŁU (sylabus)

1. Nazwa modułu: WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNA NA RYNKU KOSMETYKÓW		2. punkty ECTS
		2
		3. kod ECTS
		S/N1ChemKOS-O-WINT-III
4. Kierunek studiów: Chemia kosmetyczna		5. Ścieżka kształcenia: -
6. Semestr studiów: III		7. Stopień: studia I stopnia
8. Forma studiów: studia stacjonarne/ studia niestacjonarne		9. Język wykładowy: polski
10. Status modułu: obowiązkowy		11. Sposób zaliczenia: zaliczenie
12. Grupa: moduł obligatoryjny z zakresu kształcenia ogólnego		
13. Forma zajęć	14. Metody dydaktyczne	15. Sposób realizacji zajęć
wykład	wykład z prezentacją multimedialną	zajęcia prowadzone w salach dydaktycznych
16. Cele i zadania modułu: 1. Realizacja treści modułu ma na celu wyposażenie studentów w wiedzę na temat ochrony własności intelektualnej [w tym własności przemysłowej], a ponadto wyrobienie u studentów umiejętności zastosowania szczególnie przepisów prawa autorskiego w praktyce.		
17. Wymagania formalne: 1. Brak		
18. Wymagania wstępne: 1. Brak.		
19. Treści programowe:		
lp.	W - wykład:	
W1	Pojęcia z zakresu prawa własności intelektualnej. Zasadnicze postanowienia ustawy Prawo autorskie.	
W2	Prawo własności przemysłowej.	
W3	Zwalczanie nieuczciwej konkurencji.	
W4	Ochrona patentowa produktów kosmetycznych.	
W5	Wzory przemysłowe w branży kosmetycznej – rejestracja wzoru przemysłowego.	
W6	Znaki towarowe i nazwy handlowe w przemyśle kosmetycznym.	
W7	Ochrona tajemnicy przedsiębiorstwa.	
W8	Rynek produktów podrobionych.	
20. Zakładane efekty uczenia się:		
Wiedza: <i>zbiór opisów, faktów, zasad, teorii i praktyk, przyswojonych w procesie uczenia się, odnoszących się do dziedziny uczenia się lub działalności zawodowej</i>		
Nr efektu	Efekt uczenia się - WIEDZA	
01	Student, który zaliczył moduł: zna podstawową terminologię i definicje z zakresu prawa własności intelektualnej, w tym	

	prawa własności przemysłowej.			
02	ma pogłębioną wiedzę w zakresie aktów prawnych regulujących kwestie osobistych i autorskich praw majątkowych w Polsce.			
Umiejętności: zdolność wykonywania zadań i rozwiązywania problemów właściwych dla dziedziny uczenia się lub działalności zawodowej				
Efekt uczenia się - UMIEJĘTNOŚCI				
Nr efektu	Student, który zaliczył moduł:			
03	prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga dylematy związane z przestrzeganiem prawa własności intelektualnej, w tym prawa własności przemysłowej.			
04	korzysta z dostępnej literatury i innych źródeł wiedzy celem pogłębiania swojej wiedzy.			
Kompetencje społeczne: zdolność do kształtowania własnego rozwoju oraz autonomicznego i odpowiedzialnego uczestnictwa w życiu zawodowym i społecznym, z uwzględnieniem etycznego kontekstu własnego postępowania				
Efekt uczenia się - KOMPETENCJE				
Nr efektu	Student, który zaliczył moduł:			
05	uniką zachowań naruszających własność intelektualną osób trzecich oraz krytycznie analizuje dane podawane do publicznej wiadomości.			
06	rozumie konieczność ciągłego podnoszenia swoich kompetencji i wiedzy.			
20a. Odniesienie modułowych efektów uczenia się do kierunkowych efektów uczenia się:				
Nr efektu modułowego	Symbol EKK			
01	ChK1P_W27			
02	ChK1P_W27			
03	ChK1P_U22			
04	ChK1P_U25			
05	ChK1P_K06			
06	ChK1P_K01			
21. Sposoby oceny:				
F – formująca: F5 – odpowiedź ustna	P – podsumowująca: P4 – zaliczenie na ocenę			
22. Sposób weryfikacji efektów uczenia się:				
Nr efektu	Treści programowe	Sposób oceny		
01	W1-W8	F5, P4		
02	W1-W8	F5, P4		
03	W1-W8	F5, P4		
04	W1-W8	F5, P4		
05	W1-W8	F5		
06	W1-W8	F5		
23. Warunek zaliczenia modułu:				
Uzyskanie pozytywnej oceny z zaliczenia pisemnego według skali:				
Dostateczny	Dostateczny plus	Dobry	Dobry plus	Bardzo dobry
50-59%	60-69%	70-79%	80-89%	90-100%
24. Całkowity nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia efektów uczenia się w godzinach oraz punktach ECTS:				
Ogółem stacjonarne	Ogółem niestacjonarne	stacjonarne	niestacjonarne	
50 h	50 h	2 ECTS		
- w tym liczba punktów ECTS za godziny kontaktowe z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego		0,8 ECTS	0,48 ECTS	
- w tym liczba punktów ECTS za godziny realizowane w formie samodzielnej pracy		1,2 ECTS	1,52 ECTS	
25. Wykaz literatury podstawowej (wykorzystywana podczas zajęć i studiowana samodzielnie przez studenta)				
1. Załucki M., Prawo własności intelektualnej. Repozytorium, Warszawa 2010.				
2. Rutkowska-Sowa M., Nowikowska M., Zawadzka Z., Sieńczyło-Chłabicz J., Prawo własności intelektualnej, Warszawa 2018.				
3. Michniewicz G., Ochrona własności intelektualnej, Warszawa 2019.				
4. Obowiązujące akty prawne regulujące prawo własności intelektualnej w Polsce.				
26. Wykaz literatury uzupełniającej:				
1. Załucki M., Ochrona własności intelektualnej w Polsce. Podstawowe mechanizmy i konstrukcje, Warszawa 2011.				
2. Nowak-Gruca A., Własność intelektualna w przedsiębiorstwie, Gdańsk 2018.				