

# SYLLABUS

Kod przedmiotu	12_6_KO1PS_Oowin0324	Nazwa przedmiotu	<b>Ochrona własności intelektualnej</b>						
Nazwa przedmiotu w języku angielskim			Protection of intellectual property						
Wydział			Nauk o Zdrowiu						
Kierunek			Kosmetologia						
Forma studiów			<b>Stacjonarna</b>						
Poziom uczenia się			Pierwszego stopnia						
Profil kształcenia			Praktyczny						
Przynależność do grupy przedmiotów			Ogólnouczelniane						
Przedmioty do wyboru w zakresie:			Obowiązkowy						
Osoba odpowiedzialna za przedmiot			Dr Sebastian Stankiewicz						
Osoby prowadzące zajęcia			Dr Sebastian Stankiewicz						
Forma prowadzenia zajęć		W	Zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne (ZKUP)						
			Ć	K	L	ZP	Wa	Pr	Inne- jakie:
Liczba godzin zajęć w semestrze				IV – 20					
Legenda: W– wykład, Ć– ćwiczenia, K- konwersatorium, L– laboratorium, ZP– zajęcia praktyczne, Wa– warsztaty, Pr– praktyka									
Semestr(y) zajęć dla kierunku kształcenia		4			Liczba punktów ECTS za przedmiot			2	
Status przedmiotu		Obowiązkowy			Język wykładowy			polski	
Wymagania wstępne		Podstawowa wiedza z zakresu prawa							
<b>Cele uczenia się</b> Nabycie wiedzy o podstawowych pojęciach, instytucjach i zasadach ochrony własności intelektualnej. Poznanie reguł rządzących procesem ochrony wytworów myśli ludzkiej. Uzyskanie umiejętności rozumienia i samodzielnego analizowania zagadnień prawnych z zakresu ochrony własności intelektualnej.									
<b>Opis efektów uczenia się dla przedmiotu</b>									
Symbole kierunkowych efektów uczenia się	Efekt uczenia się	Student, który zaliczył przedmiot wie/umie/potrafi:							SYMBOL (odniesienie kierunkowych efektów uczenia się do charakterystyk drugiego stopnia dla: poziomu 6 Polskiej Ramy Kwalifikacji)*
WIEDZA									
K_W43	W1	identyfikuje podstawowe dobra niematerialne objęte ochroną prawami własności intelektualnej							P6S_WK
K_W43	W2	zna zasady uzyskiwania tych praw w odpowiednich procedurach, rynkowego obrotu nimi, możliwości poszukiwania ochrony przed odpowiednimi organami w razie ewentualnych naruszeń							P6S_WK
UMIEJĘTNOŚCI									
K_U31 K_U32 K_U48	U1	interpretuje normy prawne z zakresu ochrony dóbr intelektualnych							P6S_UW P6S_UO
K_U31 K_U32 K_U48	U2	potrafi stosować zasady ochrony dóbr intelektualnych w obrocie gospodarczym							P6S_UW P6S_UO
KOMPETENCJE SPOŁECZNE									

K_K15	K1	stosuje zasadę poszanowania autorstwa przy realizacji prac twórczych (w tym prac dyplomowych)							P6S_KR
K_K15	K2	zgodnie z prawem eksploatuje utwory chronione							P6S_KR
Metody weryfikacji efektów uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do form zajęć									
Efekt uczenia się	Forma zajęć dydaktycznych								
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Częstkowa praca pisemna	Praca pisemna końcowa (np. esej)	Kolokwium	Prezentacja	Sprawozdanie	Aktywność na zajęciach	inne ...
WIEDZA									
W1		X						x	
W2		X						x	
UMIEJĘTNOŚCI									
U1		X						x	
U2		X						x	
KOMPETENCJE SPOŁECZNE									
K1		X						x	
K2		X						x	
<p>Kryteria oceniania kompetencji studenta</p> <p>Poniżej w formie syntetycznej przedstawiono wymagania minimalne dla trzech grup efektów uczenia się, jakie Student musi uzyskać, aby zaliczyć dany przedmiot. Aby Student zaliczył dany przedmiot wszystkie efekty uczenia się opisane w sylabusie muszą być pozytywnie zweryfikowane przez osobę(y) prowadzącą(e) zajęcia w ramach danego przedmiotu</p> <p>W - WIEDZA</p> <p>Ocena:</p> <p>Dostateczny/Dostateczny + – Student zapamiętuje i odtwarza wiedzę przewidzianą do opanowania w ramach przedmiotu</p> <p>Dobry/Dobry + – Student dodatkowo interpretuje zjawiska/problemy i potrafi rozwiązać typowy problem</p> <p>Bardzo dobry –Student potrafi rozwiązywać nawet złożone problemy z danej dziedziny, potrafi dokonać syntezy, przeprowadzić wszechstronną ocenę, stworzyć dzieło oryginalne, inspirujące innych.</p> <p>U - UMIEJĘTNOŚCI</p> <p>Ocena:</p> <p>Dostateczny/Dostateczny + – Student orientuje się w charakterze czynności, potrafi pod kierunkiem nauczyciela akademickiego wykonać czynności/rozwiązać problemy dotyczące treści przedmiotu</p> <p>Dobry/Dobry + – Student potrafi samodzielnie wykonać czynności/zadania/rozwiązać typowe problemy dotyczące treści przedmiotu</p> <p>Bardzo dobry – Student posiada w pełni opanowaną umiejętność/zdolność wykonania przewidzianych w treściach przedmiotu czynności/zadań/problemów także w bardziej złożonych przypadkach.</p> <p>K - KOMPETENCJE SPOŁECZNE</p> <p>Ocena:</p> <p>Dostateczny/Dostateczny + – Student biernie przyswaja treści przedmiotu z wykazaniem zdolności do koncentracji uwagi i słuchania</p> <p>Dobry/Dobry + – Student aktywnie uczestniczy w zajęciach, dokonuje ocen wartościujących według kryteriów przyjętych w danej dziedzinie, potrafi aktywnie współdziałać w obrębie grupy</p> <p>Bardzo dobry – Student dokonuje integracji postawy zgodnie z sugerowanym wzorcem, rozwija własny system wartości zawodowych i społecznych, potrafi przyjąć odpowiedzialność za działanie grupy, obejmując w niej przewodnictwo.</p>									
Treść przedmiotu uczenia się (program wykładów i pozostałych zajęć)								Odniesienie do efektów uczenia się	
1. Istota dóbr niematerialnych. (W1, U1) 2. Źródła prawa w zakresie ochrony dóbr intelektualnych. (W1, W2, U1) 3. Bazy danych i zasady korzystania z nich w świetle przepisów prawa polskiego. (W1, W2, U1, U2, K2) 4. Prawa autorskie – rodzaje. (W1, W2, U1, U2, K1)								W1,W2 U1, U2 K1,K2	

5. Prawo własności przemysłowej. (W1, W2, U1, U2) 6. Przeciwdziałanie nieuczciwej konkurencji. (W2, U2, K2) 7. Poszanowanie autorstwa w działalności dydaktycznej i naukowej. Plagiaty. (W1, U1, K1, K2) 8. Postępowanie przed Urzędem Patentowym. Zgłaszanie wynalazków, wzorów użytkowych, znaków towarowych. (W2, U1, U2)		
<b>Zalecana literatura i pomoce naukowe</b>		
<b>Literatura podstawowa:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ustawa z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.</li> <li>2. Ustawa z dnia 27 lipca 2001r. o ochronie baz danych</li> <li>3. Ustawa z dnia 30 czerwca 2000r. Prawo własności przemysłowej</li> <li>4. Ustawa z dnia 16 kwietnia 1993r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji</li> <li>5. Własność intelektualna źródłem kapitału przedsiębiorcy : kompendium wiedzy , red. Zdobystaw Kuleszyński, Kielce 2011</li> <li>6. Własność intelektualna w działalności przedsiębiorców , red. merytoryczna Urszula Promińska], Fundacja Rozwoju Przedsiębiorczości, Łódź , 2010</li> </ol>		
<b>Literatura uzupełniająca:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prawo własności intelektualnej, red. J. Sieńczyło-Chlabicza, LexisNexis 2011.</li> <li>2. M. Załucki, Prawo własności intelektualnej. Repetytorium, wyd. Difin, Warszawa 2008</li> <li>3. M.Łazewski, M.Gołębiowski, Własność intelektualna, Warszawa 2006</li> </ol>		
<b>Bilans punktów ECTS</b>		
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)		Obciążenie studenta [h]
<b>Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego</b>		
1.1	Udział w wykładach	-
1.2	Udział w konwersatoriach	20
1.3	Udział w ćwiczeniach	-
1.4	Udział w zajęciach laboratoryjnych	-
1.5	Udział w konsultacjach	2
1.6	Udział w egzaminie/kolokwium zaliczeniowym przedmiotu	1
1.7	Inne – jakie?	
<b>1.8</b>	<b>Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego (suma pozycji 1.1 – 1.7)</b>	<b>23</b>
<b>1.9</b>	<b>Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta podczas zajęć wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego) (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)</b>	<b>0,9</b>
<b>Samodzielna praca studenta</b>		
2.1	Przygotowanie do wykładów, ćwiczeń, kolokwium, sprawozdań, raportów, prac semestralnych, itp.	10
2.2	Realizacja samodzielnie wykonywanych zadań zleczanych przez prowadzącego	10
2.3	Przygotowanie do kolokwium końcowego z ćwiczeń/laboratorium	7
2.4	Przygotowanie do egzaminu/kolokwium końcowego z wykładów	-
2.5	Inne – jakie?	-
<b>2.6</b>	<b>Liczba godzin samodzielnej pracy studenta (suma 2.1 – 2.5)</b>	<b>27</b>
<b>2.7</b>	<b>Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta w ramach samodzielnej pracy (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)</b>	<b>1,1</b>
<b>Sumaryczne obciążenie pracą studenta (suma 1.8+2.6)</b>		<b>50</b>
<b>Punkty ECTS za przedmiot (suma 1.9+2.7)</b>		<b>2</b>

Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne, w tym:	
Zajęcia praktyczne (Wydział Nauk Medycznych)	
Zajęcia o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne (1.2 – 1.4, 2.2 i 2.5)	30
Praktyka zawodowa	
Łączny nakład pracy związany z zajęciami o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne	30
Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta w ramach zajęć o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)	1,2
Uwagi	
Strona internetowa przedmiotu:	

\* odniesienie kierunkowych efektów uczenia się zgodnych z Ustawą z dnia 22 grudnia 2015 roku *o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji*, t.j. Dz. U. 2018, poz. 2153 oraz z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 roku w sprawie charakterystyk drugiego stopnia uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji, Dz. U. 2018, poz. 2218.