



## Elementy prawa autorskiego oraz wybrane aspekty ochrony własności intelektualnych

<b>1. METRYCZKA</b>	
<b>Rok akademicki</b>	2021/22
<b>Wydział</b>	Wszystkie Wydziały WUM
<b>Kierunek studiów</b>	Studium doktoranckie
<b>Dyscyplina wiodąca</b> <i>(zgodnie z załącznikiem do Rozporządzenia Ministra NISW z 26 lipca 2019)</i>	Nauki medyczne Nauki farmaceutyczne Nauki o zdrowiu
<b>Profil studiów</b> <i>(ogólnoakademicki/praktyczny)</i>	ogólnoakademicki
<b>Poziom kształcenia</b> <i>(I stopnia/II stopnia/ jednolite magisterskie)</i>	Studia III stopnia
<b>Forma studiów</b> <i>(stacjonarne/niestacjonarne)</i>	stacjonarne
<b>Typ modułu/przedmiotu</b> <i>(obowiązkowy/fakultatywny)</i>	fakultatywny
<b>Forma weryfikacji efektów uczenia się</b> <i>(egzamin/zaliczenie)</i>	zaliczenie
<b>Jednostka/jednostki prowadząca/e</b> <i>(oraz adres/y jednostki/jednostek)</i>	Zakład Edukacji i Badań w Naukach o Zdrowiu Wydziału Nauk o Zdrowiu Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego ul. Żwirki i Wigury 81, budynek ZIAM, pokój nr 9, parter
<b>Kierownik jednostki/kierownicy jednostek</b>	Prof. dr hab. n. med. i n. o zdr. Joanna Gotlib

<b>Koordynator przedmiotu</b> (tytuł, imię, nazwisko, kontakt)	Dr hab. n. o zdr. Mariusz Panczyk <a href="mailto:mariusz.panczyk@wum.edu.pl">mariusz.panczyk@wum.edu.pl</a>
<b>Osoba odpowiedzialna za sylabus</b> (imię, nazwisko oraz kontakt do osoby, której należy zgłaszać uwagi dotyczące sylabusu)	Dr hab. n. o zdr. Mariusz Panczyk <a href="mailto:mariusz.panczyk@wum.edu.pl">mariusz.panczyk@wum.edu.pl</a>
<b>Prowadzący zajęcia</b>	Dr hab. n. o zdr. Mariusz Panczyk <a href="mailto:mariusz.panczyk@wum.edu.pl">mariusz.panczyk@wum.edu.pl</a>

## 2. INFORMACJE PODSTAWOWE

<b>Rok i semestr studiów</b>	II lub III lub IV rok, semestr zimowy	<b>Liczba punktów ECTS</b>	1.00
<b>FORMA PROWADZENIA ZAJĘĆ</b>		<b>Liczba godzin</b>	<b>Kalkulacja punktów ECTS</b>
<b>Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim</b>			
wykład (W)			
seminarium (S)			
ćwiczenia (C)			
e-learning (e-L)		15	0.50
zajęcia praktyczne (ZP)			
praktyka zawodowa (PZ)			
<b>Samodzielna praca studenta</b>			
Przygotowanie do zajęć i zaliczeń		15	0.50

## 3. CELE KSZTAŁCENIA

C1	Dostarczenie wiedzy z zakresu prawnych, normatywnych i praktycznych aspektów ochrony różnych rodzajów utworów będących wynikiem pracy naukowej i dydaktycznej
C2	Dostarczenie wiedzy z zakresu podstawowych zasad, celów i najważniejszych regulacji w zakresie polskiego i europejskiego prawa własności intelektualnej i prawa autorskiego

## 4. EFEKTY UCZENIA SIĘ

<b>Numer efektu uczenia się</b>	<b>Efekty w zakresie</b>
---------------------------------	--------------------------

**Wiedzy – Absolwent zna i rozumie:**

W1	główne pojęcia związane z ochroną własności intelektualnej w kontekście prawa autorskiego
W2	autorskie prawa osobiste i majątkowe oraz prawa pokrewne
W3	zakres dozwolonego użytku publicznego i prywatnego
W4	możliwe przyczyny nadużyć które leżą u podstaw patologicznych zjawisk w świecie nauki takich jak plagiat czy autoplgiat

**Umiejętności – Absolwent potrafi:**

U1	posługiwać się poprawnie cytatem oraz piśmiennictwem naukowym podczas pisania pracy naukowej
U2	analizować akty normatywne dotyczące ochrony własności intelektualnej

**Kompetencji społecznych – Absolwent jest gotów do:**

K1	przestrzegania praw autorskich przy opracowaniu materiału badawczego
----	--

**5. ZAJĘCIA**

Forma zajęć	Treści programowe	Efekty uczenia się
Wykład on-line	Wprowadzenie do prawa własności intelektualnej, Prawo autorskie i prawa pokrewne, Wynalazki, Ochrona własności w Internecie.	W1-W4 U1-U2 K1

**6. LITERATURA****Obowiązkowa**

1. Ustawa z dnia 30 czerwca 2000 r. Prawo własności przemysłowej (Dz. U. z 2001 r. Nr 49, poz. 508).
2. Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 1994 r. Nr 24, poz. 83).

**Uzupełniająca**

1. Rzetelność w badaniach naukowych oraz poszanowanie własności intelektualnej. Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Warszawa, 2012.
2. Barta J, Markiewicz R. Prawo autorskie. Warszawa, 2008.
3. Barta J, Czajkowska – Dąbrowska M, Cwiągalski Z, Markiewicz R, Traple E. Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Komentarz. Dom Wydawniczy ABC, 2001.
4. Łazewski M, Gołębiowski M. Własność intelektualna. Warszawa, 2006.

**7. SPOSOBY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ**

Symbol przedmiotowego efektu uczenia się	Sposoby weryfikacji efektu uczenia się	Kryterium zaliczenia
W1-W4 U1-U2 K1	Zaliczenie testu końcowego w formie elektronicznej.	2,0 (ndst) < 51% punktów 3,0 (dost) 51-60% punktów 3,5 (ddb) 61-70% punktów 4,0 (db) 71-80% punktów 4,5 (pdb) 81-90% punktów 5,0 (bdb) 91-100% punktów

**8. INFORMACJE DODATKOWE** *(informacje istotne z punktu widzenia nauczyciele niezawarte w pozostałej części sylabusu, np. czy przedmiot jest powiązany z badaniami naukowymi, szczegółowy opis egzaminu, informacje o kole naukowym)*

**Kontakt:**

Zakład Edukacji i Badań w Naukach o Zdrowiu Wydziału Nauk o Zdrowiu  
Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

ul. Żwirki i Wigury 81, budynek ZIAM, pokój nr 9, parter

Sekretariat Zakładu jest czynny codziennie w godz. 9.00-15.00.

tel. (22) 57 20 490, fax. (22) 57 20 491, e-mail: [zakladdydaktyki@wum.edu.pl](mailto:zakladdydaktyki@wum.edu.pl)

[www.nzd.wum.edu.pl](http://www.nzd.wum.edu.pl)