



SYLABUS ZAJĘĆ Informacje ogólne

Nazwa ZAJĘĆ: PRAWO MEDYCZNE	
Rodzaj ZAJĘĆ	Obowiązkowy
Wydział PUM	SZKOŁA DOKTORSKA
Kierunek studiów	<i>Nie dotyczy</i>
Specjalność	<i>Nie dotyczy</i>
Poziom studiów	<i>jednolite magisterskie</i> <input type="checkbox"/> * <i>I stopnia</i> <input type="checkbox"/> <i>II stopnia</i> <input type="checkbox"/> <i>III stopnia X</i>
Forma studiów	stacjonarne
Rok studiów /semestr studiów	<i>2 rok/1 semestr</i>
Liczba przypisanych punktów ECTS	<i>Nie dotyczy</i>
Formy prowadzenia zajęć (liczba godzin)	ĆWICZENIA 6
Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się	- <i>zaliczenie na ocenę:</i> <i>X</i> <i>opisowe</i> <input type="checkbox"/> <i>testowe</i> <input type="checkbox"/> <i>praktyczne</i> <input type="checkbox"/> <i>ustne</i> <input type="checkbox"/> <i>zaliczenie bez oceny</i> - <i>egzamin końcowy:</i> <input type="checkbox"/> <i>opisowy</i> <input type="checkbox"/> <i>testowy</i> <input type="checkbox"/> <i>praktyczny</i> <input type="checkbox"/> <i>ustny</i>
Kierownik jednostki	<i>dr n. zdr. mgr. n. prawn. Iwona Radlińska</i> <i>e-mail: fampiel@pum.edu.pl</i>
Adiunkt dydaktyczny lub osoba odpowiedzialna za przedmiot	<i>dr n. zdr. mgr prawa Marta Kozybska;</i> <i>marta.kozybska@pum.edu.pl</i>
Strona internetowa jednostki	<i>https://www.pum.edu.pl/wydzialy/wydzial-nauk-o-zdrowiu/katedra-i-zaklad-zdrowia-publicznego</i>
Język prowadzenia zajęć	<i>polSKI/angielski</i>

*zaznaczyć odpowiednio, zmieniając na X

Informacje szczegółowe

Cele zajęć		Poznać przepisy prawne dotyczące działalności medycznej i naukowej
Wymagania wstępne w zakresie	Wiedzy	<i>Wiedza z prawa na poziomie studiów magisterskich</i>
	Umiejętności	<i>Umiejętności z prawa na poziomie studiów magisterskich</i>
	Kompetencji społecznych	<i>Kompetencje z prawa na poziomie studiów magisterskich</i>

EFEKTY UCZENIA SIĘ								
lp. efektu uczenia się	Student, który zaliczył ZAJĘCIA wie/umie/potrafi:	SYMBOL (odniesienie do efektów uczenia się dla kierunku)	Sposób weryfikacji efektów UCZENIA SIĘ*					
W01	analizować prawne uwarunkowania działalności naukowej	P8S_WK	O					
U01	wykorzystywać wiedzę z prawa do wykonywania zadań o charakterze badawczym	P8S_UW	O					
K01	wypełniać zobowiązania społeczne badaczy i twórców	P8S UK	O					
Tabela efektów UCZENIA SIĘ w odniesieniu do formy zajęć								
lp. efektu uczenia się	Efekty uczenia się	Forma zajęć						
		Wykład	Seminarium	Ćwiczenia	Ćwiczenia kliniczne	Symulacje	E-learning	Inne formy
W01	analizować prawne uwarunkowania działalności naukowej			X				
U01	wykorzystywać wiedzę z prawa do wykonywania zadań o charakterze badawczym			X				
K01	wypełniać zobowiązania społeczne badaczy i twórców			X				
TABELA TREŚCI PROGRAMOWYCH								
lp. treści programowej	Treści programowe	Liczba godzin	Odniesienie do efektów uczenia się do ZAJĘĆ					
	Ćwiczenia:							
TK01	Działalność naukowa w medycynie w kontekście prawa autorskiego.	2	W01, K01, U01					

TK02	Twórca, w tym pracownik naukowy, jako podmiot prawa autorskiego. Zasady Kodeksu Etyki Pracownika Naukowego.	2	W01, K01, U01
TK03	Zasady udostępniania dokumentacji medycznej.	2	W01, K01, U01
Zalecana literatura:			
Literatura podstawowa:			
1. Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz.U. 2021 poz. 1062)			
2. Nesterowicz M.: Prawo medyczne. Toruń, 2010.			
3. Urbaniak M. Prawo medyczne w pigułce. Warszawa, 2017.			
Literatura uzupełniająca			
Źródła prawa - należy korzystać dla aktów RP ze strony isap.sejm.gov.pl i wybierać Tekst ujednolicony (Tekst zawierający tekst jednolity „t.j.” z ostatnimi zmianami) oraz dla aktów UE https://eur-lex.europa.eu/homepage.html			
– Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1231)			
Nakład pracy studenta			
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)			Obciążenie studenta [h]
			W ocenie (opinii) nauczyciela
Godziny kontaktowe z nauczycielem			6
Przygotowanie do ćwiczeń/seminarium			
Czytanie wskazanej literatury			
Napisanie raportu z laboratorium/ćwiczeń/przygotowanie projektu/referatu itp.			
Przygotowanie do kolokwium/kartkówki			
Przygotowanie do egzaminu			
Inne			
Sumaryczne obciążenie pracy studenta			6
Punkty ECTS za moduł/przedmiot			
Uwagi			

*Przykładowe sposoby weryfikacji efektów kształcenia:

EP – egzamin pisemny

EU - egzamin ustny

ET – egzamin testowy

EPR – egzamin praktyczny

K – kolokwium

R – referat

S – sprawdzenie umiejętności praktycznych

RZĆ – raport z ćwiczeń z dyskusją wyników

O - ocena aktywności i postawy studenta

SL - sprawozdanie laboratoryjne

SP – studium przypadku

PS - ocena umiejętności pracy samodzielnej

W – kartkówka przed rozpoczęciem zajęć

PM – prezentacja multimedialna

i inne