



Sylabus 2018/2019														
Opis przedmiotu kształcenia														
Nazwa modułu/przedmiotu	BEZPIECZEŃSTWO DANYCH W OCHRONIE ZDROWIA										Grupa szczegółowych efektów kształcenia			
											Kod grupy	Nazwa grupy		
Wydział	NAUK O ZDROWIU													
Kierunek studiów	ZDROWIE PUBLICZNE													
Specjalności														
Poziom studiów	jednolite magisterskie * I stopnia II stopnia X III stopnia podyplomowe													
Forma studiów	<input checked="" type="checkbox"/> stacjonarne niestacjonarne													
Rok studiów	1						Semestr studiów:	<input checked="" type="checkbox"/> zimowy letni						
Typ przedmiotu	<input checked="" type="checkbox"/> obowiązkowy ograniczonego wyboru wolny wybór/ fakultatywny													
Rodzaj przedmiotu	kierunkowy <input checked="" type="checkbox"/> podstawowy													
Język wykładowy	<input checked="" type="checkbox"/> polski angielski inny													
* zaznaczyć odpowiednio, zamieniając na X														
Liczba godzin														
Forma kształcenia														
Jednostka realizująca przedmiot	Wykłady (WY)	Seminaria (SE)	Ćwiczenia audytoryjne (CA)	Ćwiczenia kierunkowe -	Ćwiczenia kliniczne (CK)	Ćwiczenia laboratoryjne (CL)	Ćwiczenia w warunkach	Zajęcia praktyczne przy pacjencie (PP)	Ćwiczenia specjalistyczne -	Lektoraty (LE)	Zajęcia wychowania fizycznego-	Praktyki zawodowe (PZ)	Samokształcenie (Czas pracy własnej)	E-learning (EL)
Semestr zimowy:														
	15			15									25	
Razem w roku:	15			15									25	
Cele kształcenia:														
1. Zapoznanie studentów z organizacją systemu bezpieczeństwa informacji w podmiocie leczniczym.														
2. Rozumienie potrzeb ochrony danych.														
3. Zapoznanie studentów z regulacjami prawnymi w zakresie ochrony danych.														



Macierz efektów kształcenia dla modułu/przedmiotu w odniesieniu do metod weryfikacji zamierzonych efektów kształcenia oraz formy realizacji zajęć:				
Numer efektu kształcenia przedmiotowe go	Numer efektu kształcenia kierunkowe go	Student, który zaliczy moduł/przedmiot wie/umie/potrafi	Metody weryfikacji osiągnięcia zamierzonych efektów kształcenia (formujące i podsumowujące)	Forma zajęć dydaktycznych ** <i>wpisz symbol</i>
W 01	K_W12	Posiada wiedzę o zintegrowanych systemach zarządzania w sytuacjach kryzysowych i źródłach informacji	Prezentacja pojęć z zakresu systemów zarządzania danymi oraz uwarunkowań prawnych. Kolokwium zaliczeniowe	WY
K 01	K_K10	Umie samodzielnie zdobywać wiedzę i poszerzać swoje umiejętności badawcze korzystając z obiektywnych źródeł informacji oraz podejmować autonomiczne działania zmierzające do rozstrzygnięcia praktycznych problemów	Studium przypadku Dyskusja	ĆN, SK
U 01	K_U05	Potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, selekcjonować i integrować informację z różnych źródeł oraz formułować na tej podstawie krytyczne sądy na temat zagrożeń i problemów zdrowotnych określonej zbiorowości	Studium przypadku Dyskusja	SK, ĆN
U 02	K_U21	Posiada umiejętność doboru i wykorzystywania narzędzi informatycznych wykorzystywanych przy prowadzeniu programów i promocyjnych		
** WY - wykład; SE - seminarium; CA - ćwiczenia audytoryjne; CN - ćwiczenia kierunkowe (niekliniczne); CK - ćwiczenia kliniczne; CL - ćwiczenia laboratoryjne; CM – ćwiczenia specjalistyczne (mgr); CS - ćwiczenia w warunkach symulowanych; LE - lektoraty; zajęcia praktyczne przy pacjencie - PP; WF - zajęcia wychowania fizycznego (obowiązkowe); PZ- praktyki zawodowe; SK – samokształcenie, EL- E-learning.				
Proszę ocenić w skali 1-5 jak powyższe efekty lokują państwa zajęcia w działach: przekaz wiedzy,				



umiejętności czy kształtowanie postaw: Wiedza: 5 Umiejętności: 4 Kompetencje społeczne: 4	
Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS):	
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie itp.)	Obciążenie studenta (h)
1. Godziny kontaktowe:	30
2. Czas pracy własnej studenta (samokształcenie):	25
Sumaryczne obciążenie pracy studenta	55
Punkty ECTS za moduł/przedmiotu	2,0
Uwagi	Zaliczenie z oceną
Treść zajęć: (proszę wpisać hasłowo tematykę poszczególnych zajęć z podziałem na formę zajęć dydaktycznych, pamiętając, aby przekładała się ona na zamierzone efekty kształcenia)	
Wykłady <ol style="list-style-type: none">1. Podstawowe pojęcia ustawowe z zakresu ochrony informacji niejawnych. Kategorie klauzul tajności.2. Organizacja ochrony informacji niejawnych. Dostęp do informacji niejawnych. Zasady sporządzania i oznaczania materiałów niejawnych. Prawo do ochrony danych osobowych w świetle prawa europejskiego i prawa krajowego.3. Podstawowe pojęcia z zakresu ochrony danych osobowych.4. Instytucja Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych.5. Odpowiedzialność za naruszenie przepisów o ochronie danych osobowych (karna i służbowa)	
Ćwiczenia <ol style="list-style-type: none">1. Procedur dostępu do informacji niejawnych. Metody zapewnienia bezpieczeństwa teleinformatyczne.2. Zasady przesyłania i przewożenia materiałów.3. Zasady przetwarzania danych osobowych. Zabezpieczanie zbiorów danych osobowych.	
Samokształcenie: Analiza literatury przedmiotu nt. ochrony danych w ochronie zdrowia.	
Literatura podstawowa: (wymienić wg istotności, nie więcej niż 3 pozycje) <ol style="list-style-type: none">1. Andres K. Ochrona danych osobowych medycznych. Wyd. Prawo w Praktyce, Warszawa 2018.2. Ustawa z dnia 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych	
Wymagania dotyczące pomocy dydaktycznych: (np. laboratorium, rzutnik multimedialny, inne...) <ol style="list-style-type: none">1. Rzutnik multimedialny2. Dostęp do piśmiennictwa fachowego (minimum według załączonego wykazu)	
Warunki wstępne: (minimalne warunki, jakie powinien student spełnić przed przystąpieniem do modułu/przedmiotu) Zakwalifikowanie studentów na II ^o studiów na kierunku Zdrowie Publiczne oraz posiadanie podstawowej wiedzy w zakresie ochrony danych.	



Warunki uzyskania zaliczenia przedmiotu: (określić formę i warunki zaliczenia zajęć wchodzących w zakres modułu/przedmiotu, zasady dopuszczenia do egzaminu końcowego teoretycznego i/lub praktycznego, jego formę oraz wymagania jakie student powinien spełnić by go zdać, a także kryteria na poszczególne oceny)	
1. Zaliczenie przedmiotu na podstawie: <ul style="list-style-type: none">▪ regulaminowej obecności na zajęciach (wykłady i ćwiczenia)▪ aktywny udział w ćwiczeniach▪ wyniku kolokwium zaliczeniowego z wykładów (10 pytań – test, max. 10 pkt)	
Ocena:	Kryteria oceny: (tylko dla przedmiotów/modułów kończących się egzaminem lub zaliczeniem na ocenę)
Bardzo dobry (5,0)	10 pkt.
Ponad dobry (4,5)	9 pkt.
Dobry (4,0)	8 pkt.
Dość dobry (3,5)	7 pkt.
Dostateczny (3,0)	6 pkt.

Nazwa i adres jednostki prowadzącej moduł/przedmiot, kontakt: tel. i adres email:

Zakład Ekonomiki i Jakości w Ochronie Zdrowia, ul. Bartla 5, 71 784 18 16

Koordinator / Osoba odpowiedzialna za moduł/przedmiot, kontakt: tel. i adres email

mgr Łukasz Rypicz , tel.: 693 251 213; lukasz.rypicz@umed.wroc.pl

Wykaz osób prowadzących poszczególne zajęcia: Imię i Nazwisko, stopień/tytuł naukowy lub zawodowy, dziedzina naukowa, wykonywany zawód, forma prowadzenia zajęć .

mgr Łukasz Rypicz

Data opracowania sylabusu

16.09.2018 r.

Sylabus opracował(a):

Łukasz Rypicz

.....
**Podpis Kierownika jednostki,
w której prowadzone są zajęcia**
.....

Podpis Dziekana właściwego Wydziału