

System informacji w ochronie zdrowia - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	System informacji w ochronie zdrowia
Kod przedmiotu	12.9-WL-Piel2P-SysInf.wOchZd-S19
Wydział	Wydział Lekarski i Nauk o Zdrowiu
Kierunek	Pielęgniarstwo
Profil	praktyczny
Rodzaj studiów	pierwszego stopnia z tyt. licencjata pielęgniarstwa
Semestr rozpoczęcia	semestr zimowy 2020/2021

Informacje o przedmiocie	
Semestr	1
Liczba punktów ECTS do zdobycia	1
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	polski
Sylabus opracował	• mgr Piotr Bromber

Formy zajęć					
Forma zajęć	Liczba godzin w semestrze (stacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (stacjonarne)	Liczba godzin w semestrze (niestacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (niestacjonarne)	Forma zaliczenia
Wykład	10	0,67	-	-	Zaliczenie na ocenę
Samokształcenie	15	1	-	-	Zaliczenie

Cel przedmiotu

Pozyskanie przez studenta wiedzy i umiejętności z zakresu zasad i procedur dostępu do publicznych zasobów informacyjnych w ochronie zdrowia oraz systemów informatycznych funkcjonujących w ochronie zdrowia. Zapoznanie studenta z zasadami bezpieczeństwa i poufności informacji medycznej oraz prawami ochrony własności intelektualnej.

Wymagania wstępne

wiedza i umiejętności nabyte w ramach kształcenia na poziomie średnim.

Zakres tematyczny

1. Organizacja i zasady działania w systemie informacji w ochronie zdrowia;
2. Proces informatyzacji ochrony zdrowia w Polsce;
3. E-zdrowie
4. Elektroniczne bazy wiedzy medycznej

Metody kształcenia

Wykład, prezentacja multimedialna, dyskusja.

Efekty kształcenia i metody weryfikacji osiągnięcia efektów kształcenia

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
Absolwent zna i rozumie metody, narzędzia i techniki pozyskiwania danych;	• C.W40	• obserwacja i ocena aktywności na zajęciach	• Wykład
Absolwent zna i rozumie zasady budowy i funkcjonowania Systemu Informacji Medycznej (SIM), dziedzinowych systemów teleinformatycznych oraz rejestrów medycznych, a także zasady ich współdziałania;	• C.W39	• kolokwium	• Wykład
Absolwent potrafi interpretować i stosować założenia funkcjonalne systemu informacyjnego z wykorzystaniem zaawansowanych metod i technologii informatycznych w wykonywaniu i kontraktowaniu świadczeń zdrowotnych;	• C.U50	• przygotowanie referatu	• Wykład • Samokształcenie
Absolwent potrafi posługiwać się w praktyce dokumentacją medyczną oraz przestrzegać zasad bezpieczeństwa i poufności informacji medycznej oraz prawa ochrony własności intelektualnej;	• C.U51	• obserwacja i ocena aktywności na zajęciach	• Wykład

Warunki zaliczenia

Przedmiot kończy się zaliczeniem polegającym na ocenie zaangażowania studenta w dyskusje prowadzone w trakcie wykładów oraz ocenie kolokwium.

Samokształcenie - podstawą zaliczenia jest wykonanie i udokumentowanie zadania przedstawionego przez wykładowcę .

Regulacje dotyczące warunków zaliczenia odpowiadają warunkom zaliczenia bezpośredniego, z zastrzeżeniem możliwości wprowadzenia zmian w przypadku konieczności przejścia na zaliczenie zdalne w czasie regulaminowym, przed rozpoczęciem sesji.

Pozostałe nie wymienione regulacje określa Regulamin Studiów na Uniwersytecie Zielonogórskim <https://www.uz.zgora.pl/index.php?regulamin-studiow>

Literatura podstawowa

1. Romaszewski A., Trąbka W., System Informacyjny Opieki Zdrowotnej, Zdrowie i Zarządzanie, Kraków 2011
2. Trąbka W., Kozierkiewicz A., Romaszewski A., Szpitalne Systemy Informatyczne, Vesalius, Kraków 1999
3. *Czasopisma dostępne w Bibliotece Uniwersyteckiej UZ, cyfrowe bazy danych – nauki medyczne i nauki o zdrowiu*; <http://www.bu.uz.zgora.pl/>
4. Dz. U. z 2019 r. poz. 408, 730, 1590.

Literatura uzupełniająca

Uwagi

Zmodyfikowane przez dr n. med. Joanna Hoffmann - Aulich (ostatnia modyfikacja: 01-11-2020 11:47)

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ