

PROGRAM STUDIÓW

KIERUNEK: ZDROWIE PUBLICZNE

Poziom kształcenia: studia pierwszego stopnia

Forma kształcenia: studia stacjonarne

Profil: ogólnoakademicki

Rok akademicki: 2019/2020

PROGRAM STUDIÓW

OGÓLNE INFORMACJE O KIERUNKU	
Nazwa kierunku studiów	ZDROWIE PUBLICZNE
Poziom studiów	Studia pierwszego stopnia
Profil studiów	Profil ogólnoakademicki
Przyporządkowanie kierunku studiów do dyscypliny naukowej/dyscyplin naukowych, ze wskazaniem dyscypliny wiodącej	Nauki o zdrowiu (dyscyplina wiodąca): 86 % Nauki medyczne: 14 %
Język, w którym są prowadzone studia	polski
Efekty uczenia się	
Kierunkowe efekty uczenia się	załącznik nr 1 do Programu studiów
Opis procesu prowadzącego do uzyskania efektów uczenia się oraz punkty ECTS	
Forma studiów	studia stacjonarne
Czas trwania studiów/liczba semestrów	3 lata / 6 semestrów
Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów na danym poziomie	180 punktów ECTS
Tytuł zawodowy uzyskiwany przez absolwenta	licencjat
Zajęcia lub grupy zajęć, niezależnie od formy ich prowadzenia, wraz z przypisaniem do nich efektów uczenia się i treści programowych zapewniających uzyskanie tych efektów	załącznik nr 2 do Programów studiów
Łączna liczba godzin zajęć	4745 h
Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w trakcie całego cyklu kształcenia	W tym warunki ukończenia studiów: praca dyplomowa, egzamin dyplomowy i inne.
Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia	112 pkt ECTS
Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych	5 pkt ECTS
Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach przedmiotów fakultatywnych	112 pkt ECTS
Wymiar, zasady i forma odbywania praktyk zawodowych	120 godzin, zał. nr 3 do dokumentacji kierunku studiów, zał. nr 4 do dokumentacji kierunku studiów
Liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach praktyk zawodowych	4 punkty ECTS
Liczba godzin praktyk zawodowych	120 godzin
Liczba godzin zajęć z wychowania	120 godzin

fizycznego	
wnioski z analizy zgodności efektów uczenia się z potrzebami rynku pracy oraz wnioski z analizy wyników monitoringu karier zawodowych absolwentów	Efekty uczenia się zgodne z potrzebami rynku pracy.
PLAN STUDIÓW	
Plan studiów	<i>załącznik nr 3 do Programów studiów</i>
SYLABUSY	
Sylabusy (przewodnik dydaktyczny przedmiotu)	W systemie UXP

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Nazwa kierunku studiów:		ZDROWIE PUBLICZNE, Studia I stopnia, profil ogólnoakademicki
<i>Opis zakładanych efektów uczenia się dla kierunku studiów na określonym poziomie i profilu uwzględnia uniwersalne charakterystyki pierwszego stopnia, określone w ustawie o ZSK, oraz charakterystyki drugiego stopnia, określone w Rozporządzeniu MNISW z dnia 14 listopada 2018 r. w sprawie charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6–8 Polskiej Ramy Kwalifikacji (Dz.U.2018.2218)</i>		
SYMBOL KIERUNKOWEGO EFEKTU UCZENIA SIĘ	Opis kierunkowego efektu uczenia się Po ukończeniu studiów absolwent posiada/zna/potrafi/wykazuje:	Kod składnika opisu kategorii charakterystyki efektu uczenia się dla poziomu 6 Polskiej Ramy Kwalifikacji odnoszącego się do tego efektu uczenia się
WIEDZA		
ZP1_PO_W01	zna i rozumie podstawy budowy i funkcji organizmu człowieka, jego komórek, tkanek, układów i narządów oraz posiada wiedzę z zakresu fizyko-chemicznych i biologicznych procesów zachodzących w organizmie człowieka	P6S_WG
ZP1_PO_W02	zna i rozumie podstawowe, powszechnie znane w medycynie eponimy morfologiczne i symbole	P6S_WG
ZP1_PO_W03	zna i rozumie podstawowe zmiany patofizjologiczne zachodzące w organizmie człowieka w wyniku różnych schorzeń	P6S_WG
ZP1_PO_W04	zna i rozumie środowiskowe czynniki fizyczne, chemiczne i biologiczne ryzyka zdrowotnego i zagrożenia życia	P6S_WG
ZP1_PO_W05	zna i rozumie podstawowe pojęcia z zakresu genetyki; zna i rozumie przyczyny, objawy, zasady diagnozowania i postępowania terapeutycznego w najczęstszych chorobach dziedzicznych	P6S_WG
ZP1_PO_W06	zna i rozumie podstawowe definicje z zakresu nutrigenomiki; zna i rozumie kierunki oddziaływania aktywnych składników diety na genom człowieka.	P6S_WG
ZP1_PO_W07	zna i rozumie podstawy wpływu sposobu żywienia na organizm człowieka w kontekście prewencji lub rozwoju określonych jednostek chorobowych	P6S_WG

ZP1_PO_W08	zna i rozumie wybrane pojęcia i mechanizmy psychospołeczne i psychopedagogiczne aspekty pracy w systemie ochrony zdrowia	P6S_WK
ZP1_PO_W09	zna i rozumie teoretyczne podstawy działań interwencyjnych wobec jednostek oraz grup społecznych, a także zasady promocji zdrowia i zdrowego trybu życia	P6S_WK
ZP1_PO_W10	zna i rozumie prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania wykonywania działalności zawodowej związanej z pracą w placówkach ochrony zdrowia	P6S_WK
ZP1_PO_W11	zna i rozumie ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości w systemie ochrony zdrowia	P6S_WK
ZP1_PO_W12	zna i rozumie strukturę organizacyjną placówek udzielających świadczeń z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej	P6S_WK
ZP1_PO_W13	zna i rozumie zasady zarządzania ochroną zdrowia oparte na dowodach (evidence-based health care management)	P6S_WK
ZP1_PO_W14	zna i rozumie kwalifikacje zawodowe niezbędne do zajmowania stanowisk w placówkach udzielających świadczeń z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej	P6S_WK
ZP1_PO_W15	zna i rozumie zasady nadzoru i kontroli w zakresie przestrzegania przepisów prawa pracy, w szczególności przepisów i zasad bezpieczeństwa i higieny pracy w placówkach udzielających świadczeń z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej	P6S_WK
ZP1_PO_W16	zna i rozumie koncepcje pracownika w różnych modelach zarządzania, zmiany funkcji personalnej w czasie (od operacyjnej do strategicznej); zna wybrane procesy, metody i narzędzia zarządzania personelem	P6S_WK
ZP1_PO_W17	zna i rozumie zasady udzielania, rozliczania oraz sprawozdawania danych dotyczących świadczeń zdrowotnych finansowanych ze środków publicznych	P6S_WK
ZP1_PO_W18	zna i rozumie podstawy prawne funkcjonowania placówek udzielających świadczeń z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej oraz podstawy prawne przechowywania i udostępniania dokumentacji medycznej w tych placówkach	P6S_WK
ZP1_PO_W19	zna i rozumie zasady przygotowywania i realizowania programów promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej realizowanych przez placówki udzielające świadczeń z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej	P6S_WK
ZP1_PO_W20	zna i rozumie podstawowe zasady zarządzania jakością w placówce medycznej	P6S_WK
ZP1_PO_W21	zna i rozumie prawne podstawy organizacji systemu zarządzania kryzysowego i ochrony ludności w Polsce	P6S_WK
ZP1_PO_W22	zna i rozumie wymogi epidemiologiczne związane z żywnością i żywieniem	P6S_WG
ZP1_PO_W23	zna i rozumie podstawy nauk o środowisku, demografii, nauk o człowieku, propedeutyki medycyny	P6S_WK

ZP1_PO_W24	zna i rozumie podstawowe pojęcia opisujące stan zdrowia populacji oraz zna metody określania zdrowotnych potrzeb społeczeństwa.	P6S_WK
ZP1_PO_W25	zna i rozumie główne zagrożenia zdrowia, problemy zdrowotne ludności Polski i społeczeństwa lokalnego zależne od czynników behawioralnych i środowiskowych.	P6S_WK
ZP1_PO_W26	zna i rozumie podstawy teoretyczne i metodologiczne budowy strategii programów zdrowotnych i społecznych oraz podstaw działań interwencyjnych wobec jednostek i grup społecznych.	P6S_WK
ZP1_PO_W27	zna i rozumie główne formy organizacyjne usług zdrowotnych i podstawowe elementy systemu ubezpieczeń zdrowotnych i społecznych.	P6S_WK
ZP1_PO_W28	zna i rozumie definicje i katalog zdarzeń niepożądanych w opiece zdrowotnej, relacje pomiędzy ryzykiem zdarzeń a ubezpieczeniem placówki ochrony zdrowia.	P6S_WK
ZP1_PO_W29	zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu własności przemysłowej i prawa autorskiego.	P6S_WK
ZP1_PO_W30	zna i rozumie podstawowe zasady i zastosowanie <i>Evidence-based Medicine</i> w różnych dziedzinach zdrowia publicznego	P6S_WG P6S_WK
ZP1_PO_W31	zna i rozumie główne strategie stosowane na różnych poziomach oddziaływań profilaktycznych oraz posiada wiedzę dotyczącą współpracy z władzami lokalnymi i innymi podmiotami zajmującymi się profilaktyką społeczną.	P6S_WK
ZP1_PO_W32	zna i rozumie podstawowe rodzaje badań epidemiologicznych: przekrojowe, obserwacyjne, kliniczno-kontrolne, skryningowe i eksperymentalne i inne	P6S_WK
ZP1_PO_W33	zna i rozumie zasady organizacji systemu ratownictwa medycznego i zasady udzielania pierwszej pomocy.	P6S_WK
ZP1_PO_W34	zna i rozumie strukturę organizacyjną, zadania, zasadę funkcjonowania, obieg dokumentów, system informacyjny i porządek pracy wybranych jednostek ochrony zdrowia	P6S_WK
ZP1_PO_W35	zna i rozumie organizację i strukturę stacji sanitarno-epidemiologicznych, podstawy prawne ich funkcjonowania oraz zasady kontroli warunków pracy w zakładach produkcyjnych, usługowych i w placówkach ochrony zdrowia	P6S_WK
ZP1_PO_W36	zna i rozumie główne rodzaje i zasady klasyfikacji odpadów, miejsca ich wytwarzania oraz podstawowe zasady gospodarowania odpadami	P6S_WK
ZP1_PO_W37	zna i rozumie przepisy prawne dotyczące gospodarki odpadami oraz zasady transpozycji prawodawstwa unijnego do prawodawstwa krajowego	P6S_WK
ZP1_PO_W38	zna i rozumie zasady rozpoznawania i profilaktyki uzależnień	P6S_WK
ZP1_PO_W39	zna i rozumie procesy zachodzące w organizmie podczas wysiłku fizycznego w	P6S_WG

	zależności od jego rodzaju, intensywności i czasu trwania	
ZP1_PO_W40	zna i rozumie zasady funkcjonowania systemu bibliotecznego-informacyjnego oraz podstawowe programy komputerowe pozwalające na zebranie danych do wykonywania powierzonych zadań badawczych	P6S_WK
UMIEJĘTNOŚCI		
ZP1_PO_U01	potrafi wykorzystać znajomość praw fizyki, chemii do opisu zagadnień z zakresu biologii komórek, tkanek oraz procesów fizjologicznych, do wyjaśnienia wpływu czynników zewnętrznych na organizm	P6S_UW
ZP1_PO_U02	potrafi używać poprawnych współczesnych mian, eponimów morfologicznych i symboli w nazewnictwie anatomicznym	P6S_UW
ZP1_PO_U03	potrafi komunikować się z pacjentami, klientami oraz personelem placówek ochrony zdrowia	P6S_UK
ZP1_PO_U04	potrafi identyfikować problemy pacjenta, klienta oraz grupy społecznej i podjąć odpowiednie działania diagnostyczne, profilaktyczne, terapeutyczne oraz edukacyjne	P6S_UW
ZP1_PO_U05	potrafi korzystać z technik informacyjnych w celu pozyskania informacji na temat stanu zdrowia jednostek i grup	P6S_UW
ZP1_PO_U06	potrafi identyfikować błędy i zaniedbania w praktyce	P6S_UW
ZP1_PO_U07	potrafi planować, realizować oraz dokumentować działania w placówkach ochrony zdrowia, z uwzględnieniem obowiązujących norm oraz dostępnych warunków	P6S_UO
ZP1_PO_U08	potrafi komunikować się z pacjentem w ramach realizacji programów promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej w placówce udzielającej świadczeń z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej	P6S_UW
ZP1_PO_U09	potrafi pozyskać i interpretować dane liczbowe związane z realizacją świadczeń podstawowej opieki zdrowotnej	P6S_UW
ZP1_PO_U10	potrafi planować, realizować oraz dokumentować działania związane z edukacją zdrowotną i promocją zdrowia w placówkach udzielających świadczeń z zakresu podstawowej opieki zdrowotnej	P6S_UO
ZP1_PO_U11	potrafi identyfikować błędy i nieprawidłowości związane z przechowywaniem i udostępnianiem dokumentacji medycznej w placówkach udzielających świadczeń z	P6S_UW

	zakresu podstawowej opieki zdrowotnej	
ZP1_PO_U12	potrafi zrozumieć i przeanalizować problemy z zakresu zdrowia publicznego w podmiotach leczniczych	P6S_UW
ZP1_PO_U13	potrafi określić zakres przygotowania Służby Zdrowia do realizacji zadań zarządzania kryzysowego w poszczególnych stanach funkcjonowania państwa.	P6S_UW
ZP1_PO_U14	potrafi pozyskiwać informacje nt. metodyki badań odpadów i znaczenia oznaczanych parametrów, potrafi dokonywać ich interpretacji; potrafi zidentyfikować obowiązki przedsiębiorcy w zakresie gospodarowania odpadami medycznymi i prognozować ilość wytwarzanych odpadów	P6S_UW
ZP1_PO_U15	potrafi analizować problemy z zakresu zdrowia publicznego w pracy instytucji związanej z ochroną zdrowia	P6S_UO
ZP1_PO_U16	potrafi wykorzystać właściwe narzędzia metodologiczne do oceny stanu zdrowia i definiowania problemów zdrowotnych jednostek i populacji z uwzględnieniem procesów społecznych i demograficznych.	P6S_UW
ZP1_PO_U17	potrafi zastosować nabytą wiedzę na płaszczyźnie interpersonalnej, np. pracy w grupie lub zespole.	P6S_UW P6S_UK
ZP1_PO_U18	potrafi ocenić skalę problemów zdrowotnych oraz wskazać priorytety zdrowotne i określić ich znaczenie w polityce zdrowotnej	P6S_UW
ZP1_PO_U19	potrafi interpretować przepisy prawa, mające wpływ na prowadzenie działalności w zakresie opieki zdrowotnej.	P6S_UW
ZP1_PO_U20	potrafi przygotować raport pisemny w oparciu o własne działania lub dane źródłowe oraz przedstawić dane w formie ustnej, wykorzystując podstawowe programy komputerowe	P6S_UW
ZP1_PO_U21	potrafi wykorzystać umiejętności językowe w piśmie i mowie w zakresie słownictwa medycznego, biostatystyki, łącznie z rozumieniem dyskusji związanej ze zdrowiem publicznym zgodne z wymaganiami na poziomie B2 ESOKJ (Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego).	P6S_UK
ZP1_PO_U22	potrafi opisać demograficzną strukturę ludności i na tej podstawie ocenić problemy zdrowotne populacji.	P6S_UW P6S_UK
ZP1_PO_U23	potrafi rozpoznać biologiczne i środowiskowe uwarunkowania zdrowia człowieka, zbiorowości oraz wzajemne relacje między nimi.	P6S_UW
ZP1_PO_U24	potrafi przedstawić zasady wdrażania i koordynowania programów oświaty zdrowotnej i promocji zdrowia.	P6S_UK P6S_UW
ZP1_PO_U25	potrafi zinterpretować wyniki ocen czynników szkodliwych w środowisku pracy.	P6S_UK

		P6S_UW
ZP1_PO_U26	potrafi, w oparciu o podstawową wiedzę ekonomiczną, opracować założenia polityki fiskalnej, analizy runku, plany kosztów działalności jednostek świadczących usługi medyczne	P6S_UK P6S_UW
ZP1_PO_U27	potrafi wskazać związek pomiędzy pracą i czasem pracy, a także występującymi w środowisku pracy czynnikami uciążliwymi i szkodliwymi	P6S_UW
ZP1_PO_U28	potrafi analizować i krytycznie oceniać pozyskane dane podczas przygotowywania pracy licencjackiej	P6S_UW
ZP1_PO_U29	potrafi opracować dane epidemiologiczne wykorzystując proste narzędzia statystyczne i analityczne	P6S_UW
ZP1_PO_U30	potrafi działać samodzielnie i zespołowo w realizacji badań naukowych w dziedzinie zdrowia publicznego	P6S_UW
KOMPETENCJE SPOŁECZNE		
ZP1_PO_K01	jest gotów do określenia swoich kompetencji zawodowych i własnych deficytów, ograniczeń i potrzeb edukacyjnych	P6S_KK
ZP1_PO_K02	jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	P6S_KK
ZP1_PO_K03	jest gotów do okazywania szacunku wobec pacjenta, klienta, grup społecznych oraz troski o ich dobro bez względu na ich pozycje i przynależności grupowe	P6S_KR
ZP1_PO_K04	jest gotów do współpracy w zespole wielodyscyplinarnym mając na względzie jakość pracy i bezpieczeństwo wszystkich uczestników zespołu	P6S_UO
ZP1_PO_K05	jest gotów do rozwiązywania problemów etycznych związanych z wykonywaniem zawodu oraz określania priorytetów służących realizacji określonych zadań	P6S_KK
ZP1_PO_K06	jest gotów do formułowania opinii dotyczących pacjentów, klientów, grup społecznych w kontekście związanym z wykonywaniem zawodu	P6S_UK
ZP1_PO_K07	jest gotów do dbania o poziom sprawności fizycznej niezbędnej dla wykonywania zadań właściwych dla działalności zawodowej związanej z kierunkiem studiów	P6S_KR
ZP1_PO_K08	jest gotów do uznawania i przestrzegania praw innych osób oraz do okazywania im szacunku	P6S_KR
ZP1_PO_K09	jest gotów do współdziałania i pracy w grupie, przyjmując w niej różne role	P6S_UO

ZP1_PO_K10	jest gotów do odpowiedzialnego organizowania pracy na swoim stanowisku pracy i skutecznego zarządzania swoim czasem pracy przy zachowaniu bezpieczeństwa własnego i otoczenia.	P6S_KK
ZP1_PO_K11	jest gotów do aktywnego propagowania i kreowania zdrowego stylu życia i promocji zdrowia w trakcie działań związanych z wykonywaniem zawodu	P6S_KK
ZP1_PO_K12	jest gotów do dokształcania się i podnoszenia własnych kwalifikacji zawodowych	P6S_KK

Plan studiów

KIERUNEK STUDIÓW: Zdrowie Publiczne

POZIOM: studia I stopnia

PROFIL: ogólnoakademicki

FORMA STUDIÓW: stacjonarne

CYKL KSZTAŁCENIA OD ROKU AKADEMICKIEGO: 2019 / 2020

I ROK STUDIÓW																														
		Semestr 1 (zimowy)										Semestr 2 (letni)																		
		Liczba godzin										Liczba godzin																		
Lp.	Przedmiot	w	sem	ćw	k	zp	pz	e-l	liczba godzin kontaktowych w semestrze	liczba godzin samokształcenia w semestrze	liczba wszystkich godzin w semestrze	ilość ECTS w semestrze	Forma zaliczenia:	w	sem	ćw	k	zp	pz	e-l	liczba godzin kontaktowych w semestrze	liczba godzin samokształcenia w semestrze	liczba wszystkich godzin w semestrze	ilość ECTS w semestrze	Forma zaliczenia:	liczba godzin kontaktowych w roku akademickim	liczba godzin samokształcenia w roku akademickim	Łączna liczba godzin w roku akademickim (suma=kontakt+samokształcenie)	Łączna ilość ECTS w roku akademickim	
<i>Przedmioty obowiązkowe</i>																														
1	Anatomia	15							15	10	25	1	ZzO														15	10	25	1
2	Fizjologia	25							25	25	50	2	ZzO														25	25	50	2
3	Patofizjologia													12		23					35	30	65	3	ZzO	35	30	65	3	
4	Histologia	10							10	15	25	1	ZzO								15	10	25	1	ZzO	10	15	25	1	
5	Patologia													10		5					15	10	25	1	ZzO	15	10	25	1	

6	Podstawy filozofii	15	15						30	20	50	2	ZzO											30	20	50	2					
7	Propedeutyka zdrowia publicznego	15		15					30	20	50	2	ZzO	10		20								30	20	50	2	E	60	40	100	4
8	Wprowadzenie do metodologii badań naukowych. Ochrona własności intelektualnej													10	18									28	25	53	2	ZzO	28	25	53	2
9	Przysposobienie biblioteczne							2	2	0	2	0	Z																2	0	2	0
10	Podstawy socjologii	15	15						30	20	50	2	ZzO	15	15									30	40	70	3	E	60	60	120	5
11	Podstawy ekonomii													20	20									40	35	75	3	ZzO	40	35	75	3
12	Podstawy prawa	20	20						40	35	75	3	E																40	35	75	3
13	Podstawy dydaktyki	15							15	10	25	1	ZzO																15	10	25	1
14	Podstawy demografii	20	20						40	35	75	3	ZzO																40	35	75	3
15	Podstawy organizacji i zarządzania w ochronie zdrowia													25	20									45	30	75	3	ZzO	45	30	75	3
16	Podstawy biostatystyki	30		15					45	25	70	2	ZzO	15	15									30	25	55	3	E	75	50	125	5
17	Podstawy epidemiologii	15		25					40	20	60	3	ZzO	15	25									40	25	65	2	E	80	45	125	5
18	Podstawy żywienia człowieka w profilaktyce chorób przewlekłych													15	25									40	10	50	2	ZzO	40	10	50	2
19	Technologie informacyjne w zdrowiu			14				6	20	5	25	1	ZzO		16								4	20	5	25	1	ZzO	40	10	50	2
20	Podstawy ochrony środowiska	20		16					36	15	51	2	ZzO																36	15	51	2

21	Biochemiczne podstawy procesów życiowych	10		15					25	10	35	2	ZzO	10		15					25	15	40	1	E	50	25	75	3
22	Podstawy nadzoru sanitarno-epidemiologicznego	10		10					20	10	30	1	ZzO													20	10	30	1
23	Zdrowie środowiskowe - wprowadzenie													10		20					30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2
24	BHP		4						4	0	4	0	Z													4	0	4	0
25	Język angielski			30					30	0	30	1	ZzO		30						30	0	30	1	ZzO	60	0	60	2
26	Język obcy-kongresowy II (do wyboru język: niemiecki, francuski i rosyjski)			30					30	0	30	1	ZzO		30						30	0	30	1	ZzO	60	0	60	2
27	Wychowanie fizyczne			30					30	0	30	0	Z		30						30	0	30	0	Z	60	0	60	0
Razem:		235	74	200					517	275	792	30	x	167	53	274					498	290	788	30	x	1015	565	1580	60

KIERUNEK STUDIÓW: Zdrowie Publiczne

POZIOM: studia I stopnia

PROFIL: ogólnoakademicki

FORMA STUDIÓW: stacjonarne

CYKL KSZTAŁCENIA OD ROKU AKADEMICKIEGO: 2020 / 2021

II ROK STUDIÓW																												
Lp.	Przedmiot	Semestr 3 (zimowy)											Semestr 4 (letni)															
		Liczba godzin											Liczba godzin											Liczba godzin kontaktowych w roku akademickim	Liczba godzin samokształcenia w roku akademickim	Łączna liczba godzin w roku akademickim (suma = kontakt + samokształcenie)	Łączna ilość ECTS w roku akademickim	
		w	sem	ćw	k	zp	pz	e-l	liczba godzin kontaktowych w semestrze	liczba godzin samokształcenia w semestrze	liczba wszystkich godzin w semestrze	ilość ECTS w semestrze	Forma zaliczenia:	w	sem	ćw	k	zp	pz	e-l	liczba godzin kontaktowych w semestrze	liczba godzin samokształcenia w semestrze	liczba wszystkich godzin w semestrze (suma = kontakt + samokształcenie)					ilość ECTS w semestrze
<i>Przedmioty obowiązkowe</i>																												
1	Podstawy psychologii społecznej											30		15						45	30	75	3	E	45	30	75	3
2	Programy zdrowotne	25	20	20				65	40	105	4	E													65	40	105	4
3	Aktywność fizyczna w promocji zdrowia	5	15					20	5	25	1	ZzO													20	5	25	1
4	Społeczne i ekonomiczne determinanty zdrowia											10		20						30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2
5	Podstawy edukacji i promocji zdrowia	20		25				45	15	60	2	ZzO	20	25						45	20	65	3	E	90	35	125	5
6	Język migowy		30					30	20	50	2	ZzO													30	20	50	2
7	Język angielski			30				30	5	35	1	ZzO			30					30	10	40	2	E	60	15	75	3

8	Język obcy-kongresowy II (do wyboru język: niemiecki, francuski i rosyjski)			30					30	20	50	2	ZzO		30					30	20	50	2	E	60	40	100	4		
9	Wychowanie fizyczne			30					30	0	30	0	Z		30					30	0	30	0	Z	60	0	60	0		
<i>Przedmioty obieralne / fakultatywne</i>																														
10	Seminarium dyplomowe - informacja naukowa w zdrowiu publicznym			45									ZzO		45						45	30	75	3	ZzO	90	60	150	6	
11	Seminarium dyplomowe - analiza biostatystyczna w zdrowiu publicznym			45									ZzO		45						45	30	75	3	ZzO	90	60	150	6	
Razem:		50	110	135					295	135	430	15	x	60	45	150					255	130	385	15	x	550	265	815	30	
<i>Przedmioty obieralne / fakultatywne</i>																														
Specjalność: Organizacja i zarządzanie w ochronie zdrowia																										395			30	
1	Organizacja i zarządzanie w systemie ratownictwa medycznego	30		20						50	75	125	5	E												50	75	125	5	
2	Służba zdrowia w systemie bezpieczeństwa państwa	25								25	25	50	2	ZzO												25	25	50	2	
3	Zarządzanie ryzykiem w ochronie zdrowia - zdarzenia niepożądane														25							25	25	50	2	ZzO	25	25	50	2

4	Organizacja pracy i ergonomia											15		25								40	30	70	3	E	40	30	70	3
5	Podstawy ubezpieczeń społecznych i zdrowotnych	20		10					30	20	50	2	ZzO														30	20	50	2
6	Podstawy polityki społecznej i zdrowotnej											20	20									40	35	75	3	E	40	35	75	3
7	Ekonomia i finansowanie w ochronie zdrowia	30	15						45	35	80	3	ZzO														45	35	80	3
8	Psychologiczne aspekty poruszania się po rynku pracy											20		10								30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2
9	Procedury restrukturyzacyjne oraz zawieranie umów w systemie ochrony zdrowia	20	20						40	30	70	3	ZzO														40	30	70	3
10	Zarządzanie zasobami ludzkimi	25	20						45	30	75	3	E														45	30	75	3
11	Podstawy marketingu usług zdrowotnych											15	10									25	25	50	2	ZzO	25	25	50	2
Razem:		150	55	30					235	215	450	18	x	95	30	35						160	135	295	12	x	395	350	745	30
Specjalność: Zdrowie środowiskowe i nadzór sanitarno-epidemiologiczny																											395			30
1	Zdrowie środowiskowe - czynniki fizyczne	10		30					40	60	100	4	E														40	60	100	4
2	Zdrowie środowiskowe - czynniki chemiczne	10		15					25	40	65	2	ZzO	20		20						40	45	85	4	E	65	85	150	6

3	Zdrowie środowiskowe - czynniki radiologiczne	15		25					40	10	50	2	ZzO										40	10	50	2		
4	Zdrowie środowiskowe - czynniki biologiczne	30		20					50	50	100	4	E										50	50	100	4		
5	Chemia żywności - zagrożenia, choroby dietozależne	15		15					30	40	70	2	ZzO	15	20					35	45	80	4	E	65	85	150	6
6	Choroby infekcyjne o istotnym znaczeniu dla zdrowia publicznego													20	10					30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2
7	Toksykologia													20	10					30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2
8	Biomedycyna w profilaktyce i leczeniu													15	20					35	15	50	2	ZzO	35	15	50	2
9	Genetyczne uwarunkowania chorób o istotnym znaczeniu dla zdrowia publicznego													30	10					40	10	50	2	ZzO	40	10	50	2
Razem:		80	0	105					185	200	385	14	x	120	50	40				210	155	365	16	x	395	355	750	30

KIERUNEK STUDIÓW: Zdrowie Publiczne

POZIOM: studia I stopnia

PROFIL: ogólnoakademicki

FORMA STUDIÓW: stacjonarne

CYKL KSZTAŁCENIA OD ROKU AKADEMICKIEGO: 2021 / 2022

III ROK STUDIÓW																															
Lp.	Przedmiot	Semestr 5 (zimowy)										Semestr 6 (letni)																			
		Liczba godzin										Liczba godzin																			
		w	sem	ćw	k	zp	pz	e-1	liczba godzin kontaktowych	liczba godzin samokształcenia	liczba wszystkich godzin w semestrze	ilość ECTS w semestrze	Forma zaliczenia:	w	sem	ćw	k	zp	pz	e-1	liczba godzin kontaktowych	liczba godzin samokształcenia	liczba wszystkich godzin w semestrze	ilość ECTS w semestrze	Forma zaliczenia:	liczba godzin kontaktowych	liczba godzin samokształcenia	Łączna liczba godzin w roku akademickim (suma=kontakt+samokształcenie)	Łączna ilość ECTS w roku akademickim		
<i>Przedmioty obowiązkowe</i>																															
1	Media w promocji zdrowia i profilaktyce chorób przewlekłych													10	10	10						30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2	
2	Propedeutyka medycyny													30								30	20	50	2	E	30	20	50	2	
3	Interpretacja przepisów prawa														10							10	15	25	1	ZzO	10	15	25	1	
4	a) Propedeutyka chorób wewnętrznych	10											10	15	25	1	ZzO											10	15	25	1
5	b) Choroby zakaźne													10		5						15	10	25	1	ZzO	15	10	25	1	
6	c) Podstawy chirurgii	10											10	15	25	1	ZzO											10	15	25	1

7	d) Propedeutyka chorób dzieci	10								10	15	25	1	ZzO												10	15	25	1					
8	e) Geriatria z elementami gerontologii	10		20						30	20	50	2	ZzO												30	20	50	2					
9	f) Organizacja opieki nad matką i dzieckiem	10								10	15	25	1	ZzO												10	15	25	1					
10	g) Podstawy kardiologii														10		5									15	10	25	1	ZzO	15	10	25	1
11	h) Podstawy pneumonologii i ftyzjatrii														5		10									15	10	25	1	ZzO	15	10	25	1
12	i) Podstawy onkologii i opieki paliatywnej															30										30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2
13	j) Propedeutyka medycyny rodzinnej	10		10						20	10	30	1	ZzO													20	10	30	1				
14	k) Wybrane choroby cywilizacyjne	5		10						15	10	25	1	ZzO													15	10	25	1				
15	l) Podstawy reumatologii	5		10						15	10	25	1	ZzO													15	10	25	1				
16	ł) Podstawy zdrowia psychicznego														15	15										30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2

17	Organizacja i koordynowanie badań klinicznych											15							15	10	25	1	ZzO	15	10	25	1	
18	Doskonalenie kompetencji społecznych		25					25	25	50	2	ZzO													25	25	50	2
19	Odpowiedzialność z tytułu zdarzeń medycznych											25							25	25	50	2	ZzO	25	25	50	2	
20	Seminarium licencyjne		30					30	5	35	1	ZzO	30					30	5	35	1	ZzO	60	10	70	2		
Razem:		70	55	50				175	140	315	12	x	80	135	30			245	165	410	16	x	420	305	725	28		
<i>Przedmioty obieralne / fakultatywne</i>																												
Specjalność: Organizacja i zarządzanie w ochronie zdrowia																									490		32	
1	Zarządzanie publiczne	20	20					40	35	75	3	E												40	35	75	3	
2	Rola instytucji publicznych i niepublicznych w profilaktyce i leczeniu chorób przewlekłych												25						25	25	50	2	ZzO	25	25	50	2	
3	Problemy zdrowia w skali międzynarodowej	15						15	10	25	1	ZzO	15					15	10	25	1	ZzO	30	20	50	2		

4	Rynek świadczeń zdrowotnych i usług											13		10						12	35	15	50	2	ZzO	35	15	50	2
5	Rozliczanie świadczeń zdrowotnych	20	10					30	20	50	2	ZzO														30	20	50	2
6	Zarządzanie dla przyszłych menadżerów												25								25	5	30	2	ZzO	25	5	30	2
7	Medyczne systemy informatyczne wspierające procesy decyzyjne w zakładach opieki zdrowotnej		25					25	25	50	2	ZzO														25	25	50	2
8	Ekonomiczne problemy opieki zdrowotnej		25					25	25	50	2	ZzO														25	25	50	2
9	Współczesny menadżer zdrowia - aspekt psychologiczny	15	15					30	20	50	2	ZzO														30	20	50	2
10	Prawo ubezpieczeń zdrowotnych	25						25	25	50	2	ZzO														25	25	50	2
11	Europejska polityka zdrowotna	15	10	20				45	55	100	4	E														45	55	100	4

12	Jak założyć innowacyjną firmę w ochronie zdrowia		25					25	25	50	2	ZzO											25	25	50	2		
13	Filozoficzne podstawy sytemów opieki zdrowotnej		10					10	15	25	1	ZzO											10	15	25	1		
Razem:		110	140	20				270	255	525	21	x	53	25	10				100	55	155	7	x	370	310	680	28	
<i>Praktyki specjalizacyjne</i>																		120		20		4	ZzO	120			4	
Specjalność: Zdrowie środowiskowe i nadzór sanitarno-epidemiologiczny																								490			32	
1	Higiena	20	20					40	60	100	4	E											40	60	100	4		
2	Nadzór sanitarno - epidemiologiczny	30	35					65	60	125	5	E											65	60	125	5		
3	Choroby o podłożu immunologicznym o istotnym znaczeniu dla zdrowia publicznego												15		15					30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2
4	Zatrucia pokarmowe												5	20						25	25	50	2	ZzO	25	25	50	2
5	Nutrigenomika												10		15					25	25	50	2	ZzO	25	25	50	2
6	Ekonomika uzależnień	15	25					40	35	75	3	ZzO											40	35	75	3		
7	Zakażenia szpitalne	30						30	20	50	2	ZzO											30	20	50	2		
8	Prawo nadzoru sanitarno-epidemiologicznego	20	20					40	35	75	3	E											40	35	75	3		

9	Globalne zagrożenia chorobami zakaźnymi											10	20										30	20	50	2	ZzO	30	20	50	2
10	Zarządzanie odpadami medycznymi	30						30	20	50	2	ZzO																30	20	50	2
11	Ochrona przed czynnikami fizycznymi											15											15	10	25	1	ZzO	15	10	25	1
Razem:		145	100	0				245	230	475	19	x	55	40	30							125	100	225	9	x	370	330	700	28	
<i>Praktyki specjalizacyjne</i>																						120			4	ZzO	120				4