

EFEKTY UCZENIA SIĘ NA STUDIACH PODYPLOMOWYCH PROMOCJA ZDROWIA

I EDUKACJA ZDROWOTNA

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Jednostka prowadząca studia podyplomowe: **Wydział Nauk o Zdrowiu**
2. Umieszczenie studiów podyplomowych w dziedzinie i dyscyplinie naukowej:
Dziedzina nauk medycznych i nauk o zdrowiu; dyscyplina nauki o zdrowiu (30 ECTS, 100% ECTS)
3. Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji: **6**
4. Ogólne cele kształcenia:
Celem studiów podyplomowych „PROMOCJA ZDROWIA I EDUKACJA ZDROWOTNA” jest przygotowanie profesjonalnej kadry w dziedzinie promocji zdrowia i edukacji zdrowotnej posiadającej wiedzę, umiejętności i kompetencje umożliwiające funkcjonowanie w interdyscyplinarnych zespołach realizujących działania mające na celu poprawę stanu zdrowia populacji, poprzez planowanie programów edukacji zdrowotnej, profilaktyki chorób, programów polityki zdrowotnej.
5. Związek programu studiów z misją i strategią UMB:
Program kształcenia na studiach podyplomowych „PROMOCJA ZDROWIA I EDUKACJA ZDROWOTNA” jest zgodny z misją Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku, która zakłada „stałe podnoszenie wiedzy medycznej, farmaceutycznej oraz w zakresie zdrowia publicznego w celu świadczenia najlepszej opieki zdrowotnej”.
6. Wskazanie, czy w procesie definiowania efektów uczenia się oraz tworzenia programu studiów uwzględniono opinie słuchaczy, absolwentów i pracodawców
W procesie definiowania efektów uczenia się oraz tworzenia programu studiów podyplomowych „PROMOCJA ZDROWIA I EDUKACJA ZDROWOTNA” uwzględniono opinie interesariuszy zewnętrznych i wewnętrznych, którymi byli: studenci, nauczyciele akademicy, absolwenci, aktualni i przyszli pracodawcy.
7. Wymagania wstępne (oczekiwane kompetencje kandydata)
Osoby legitymujące się dyplomem ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia.

II. ZAKŁADANE EFEKTY UCZENIA SIĘ¹

Wiedza:

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
W1	Posiada wiedzę o wpływie nadmiernego i niedoborowego spożycia składników pokarmowych na rozwój schorzeń dietozależnych	P6S_WG
W2	Posiada pogłębioną wiedzę z zakresu dietoprofilaktyki schorzeń cywilizacyjnych	P6S_WK
W3	Wykazuje znajomość zmian organicznych, czynnościowych i metabolicznych zachodzących w ustroju pod wpływem choroby i towarzyszących jej zaburzeń odżywiania.	P6S_WG
W4	Posiada wiedzę na temat zagrożeń zdrowia jednostki i populacji związanych ze stylem życia, jakością środowiska przyrodniczego i społecznego oraz innymi czynnikami ryzyka zdrowotnego.	P6S_WG
W5	Definiuje podstawowe pojęcia z zakresu promocji zdrowia, profilaktyki chorób, edukacji zdrowotnej, polityki zdrowotnej, epidemiologii i demografii.	P6S_WG
W6	Definiuje poszczególne składowe promocji zdrowia (edukację zdrowotną, profilaktykę chorób, politykę zdrowotną).	P6S_WG
W7	Posiada wiedzę na temat diagnozowania potrzeb edukacji zdrowotnej w różnych grupach ludności.	P6S_WG
W8	Posiada wiedzę na temat procesu zmiany i kształtowania zachowań zdrowotnych.	P6S_WK
W9	Posiada wiedzę na temat krajowych i międzynarodowych programów edukacji zdrowotnej.	P6S_WG
W10	Zna krajowe i międzynarodowe źródła informacji o ludności, stanie zdrowia, uwarunkowaniach stanu zdrowia ludności.	P6S_WG
W11	Posiada wiedzę na temat uwarunkowań zdrowia jednostki i populacji.	P6S_WG
W12	Zna miary demograficzne i epidemiologiczne stosowane w ocenie stanu zdrowia populacji	P6S_WG

¹ Objasnienia oznaczeń:

- **W** – kategoria wiedzy, **U** – kategoria umiejętności, **K** – kategoria kompetencji społecznych
- **01, 02, 03** i kolejne – numer efektu uczenia się

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
W13	Posiada wiedzę na temat sytuacji demograficznej w Polsce i na świecie.	P6S_WG
W14	Posiada wiedzę na temat sytuacji zdrowotnej ludności w Polsce, Europie i na świecie.	P6S_WG
W15	Posiada wiedzę na temat epidemiologii chorób niezakaźnych: chorób układu krążenia, nowotworów złośliwych, zewnętrznych przyczyn zachorowania i zgonu, chorób psychicznych, przewlekłych, nieswoistych chorób układu oddechowego, chorób układu ruchu, chorób metabolicznych, niepełnosprawności.	P6S_WG
W16	Posiada wiedzę na temat epidemiologii chorób zakaźnych.	P6S_WG
W17	Definiuje działania na poszczególnych poziomach profilaktyki chorób.	P6S_WG
W18	Posiada wiedzę na temat zasad planowania, prowadzenia oraz ewaluacji populacyjnych programów przesiewowych.	P6S_WG
W19	Posiada wiedzę na temat tworzenia i realizowania strategii polityki zdrowotnej na poziomie lokalnym, krajowych i europejskim.	P6S_WG
W20	Posiada wiedzę na temat relacje między procesem politycznym i działaniem na rzecz zdrowia.	P6S_WG
W21	Posiada wiedzę na temat instytucji samorządowych funkcjonujących w systemie ochrony zdrowia w obszarze: opieki zdrowotnej, edukacji zdrowotnej, promocji zdrowia, nadzoru, planowania.	P6S_WG
W22	Posiada wiedzę na instytucji rządowych funkcjonujących w systemie ochrony zdrowia w obszarze: opieki zdrowotnej, edukacji zdrowotnej, promocji zdrowia, nadzoru, planowania.	P6S_WG
W23	Zna krajowe i międzynarodowe programy zdrowia publicznego (promocji zdrowia, profilaktyki chorób, edukacji zdrowotnej, ochrony środowiska) i możliwości ich aplikacji.	P6S_WG
W24	Posiada wiedzę na temat zagrożeń zdrowia jednostki i populacji związanych ze stylem życia, jakością środowiska przyrodniczego i społecznego oraz innymi czynnikami ryzyka zdrowotnego.	P6S_WK
W25	Definiuje podstawowe pojęcia z zakresu promocji zdrowia, profilaktyki chorób, edukacji zdrowotnej, polityki zdrowotnej, epidemiologii i demografii.	P6S_WK
W26	Definiuje poszczególne składowe promocji zdrowia (edukację zdrowotną, profilaktykę chorób, politykę zdrowotną).	P6S_WK

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
W27	Posiada wiedzę na temat koncepcji działań w promocji zdrowia (jednostkowa, siedliskowa, populacyjna).	P6S_WK
W28	Posiada wiedzę na temat metodyki planowania, prowadzenia i ewaluacji działań edukacji zdrowotnej w różnych grupach ludności.	P6S_WK
W29	Posiada wiedzę na temat profilaktyki wczesnej, pierwotnej i wtórnej chorób niezakaźnych: chorób układu krążenia, nowotworów złośliwych, zewnętrznych przyczyn zachorowania i zgonu, chorób psychicznych, przewlekłych, nieswoistych chorób układu oddechowego, chorób układu ruchu, chorób metabolicznych, niepełnosprawności.	P6S_WG
W30	Posiada wiedzę na temat profilaktyki wczesnej, pierwotnej i wtórnej chorób zakaźnych.	P6S_WG
W31	Zna zasady planowania, konstruowania, wdrażania i ewaluowania programów zdrowotnych.	P6S_WG
W32	Posiada wiedzę na temat roli różnych grup zawodowych w realizacji działań promocji zdrowia.	P6S_WG
W33	Posiada wiedzę n temat roli różnych dyscyplina w realizacji działań promocji zdrowia.	P6S_WG
W34	Posiada wiedzę na temat zastosowania badań epidemiologicznych w ocenie działań z zakresu promocji zdrowia, profilaktyki chorób, leczenia i rehabilitacji.	P6S_WG
W35	Definiuje podstawowe pojęcia z zakresu psychologii zdrowia.	P6S_WK
W36	Posiada wiedzę na temat psychologicznych aspektów zdrowia i choroby.	P6S_WK
W37	Posiada wiedzę dotyczącą teorii i istoty działań public relations.	P6S_WG
W38	Posiada wiedzę o sposobie planowania działań PR.	P6S_WK
W39	Definiuje form i technik działań public relations.	P6S_WK
W40	Posiada wiedzę jak postępować w sytuacjach kryzysowych	P6S_WK
W41	Zna zagadnienia dotyczące teoretycznych podstaw i metod badań przekonań zdrowotnych oraz procesu zmiany i kształtowania zachowań zdrowotnych.	P6S_WK
W42	Zna metody przeprowadzania wstępnej oceny zagrożeń zdrowia populacji oraz rozpowszechnienia chorób	P6S_WG
W43	Zna zagadnienia dotyczące teoretycznych podstaw i metod badań przekonań zdrowotnych oraz procesu zmiany i kształtowania zachowań zdrowotnych	P6S_WK

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
W44	Zna teoretyczne podstawy działań mających na celu ograniczanie stresu zawodowego i jego negatywnych skutków.	P6S_WK
W45	Zna i rozumie wpływ czynników behawioralnych i środowiskowych na stan zdrowia	P6S_WK
W46	Zna główne zagrożenia zdrowia i problemy zdrowotne ludności Polski i społeczeństwa lokalnego	P6S_WK

UMIEJĘTNOŚCI

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
U1	Posiada umiejętność formułowania zaleceń dotyczących profilaktyki schorzeń i wykorzystywania ich w ramach udzielanych porad dietetycznych	P6S_UW
U2	Zna zasady dietoprofilaktyki i potrafi zaplanować, dostosowane do wieku i stanu zdrowia postępowanie dietetyczne w celu zapobiegania chorobom związanym z nieprawidłowym odżywianiem i brakiem aktywności fizycznej.	P6S_UW
U3	Potrafi przeprowadzić diagnozę potrzeb w edukacji zdrowotnej.	P6S_UO
U4	Potrafi zaplanować i przeprowadzić działania edukacji zdrowotnej w różnych grupach ludności.	P6S_UW
U5	Potrafi przeprowadzić ewaluację programu edukacji zdrowotnej	P6S_UW
U6	Potrafi identyfikować główne zagrożenia zdrowia jednostki i populacji wynikające ze stylu życia, środowiska społecznego, przyrodniczego, ekonomicznego.	P6S_UW
U7	Potrafi przeprowadzić ocenę stanu zdrowia populacji wykorzystując właściwe mierniki demograficzne i epidemiologiczne.	P6S_UW
U8	Potrafi wyszukiwać niezbędne informacje w literaturze fachowej, bazach danych i innych źródłach, zna podstawowe czasopisma naukowe w zakresie promocji zdrowia, zdrowia publicznego, nauk o zdrowiu.	P6S_UW
U9	Potrafi ocenić skalę problemów zdrowotnych w populacji oraz wskazać priorytety zdrowotne w promocji zdrowia.	P6S_UW

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
U10	Potrafi współpracować z środkami masowego przekazu, lokalnymi społecznościami, organizacjami pozarządowymi.	P6S_UW
U11	Potrafi przeprowadzić krytyczną analizę i interpretację programu polityki zdrowotnej.	P6S_UU
U12	Potrafi identyfikować główne zagrożenia zdrowia jednostki i populacji wynikające ze stylu życia, środowiska społecznego, przyrodniczego, ekonomicznego.	P6S_UK
U13	Potrafi zaplanować działania na poszczególnych poziomach profilaktyki chorób.	P6S_UK
U14	Potrafi zaplanować oraz ocenić program badań przesiewowych.	P6S_UK
U15	Potrafi dobierać osoby (specjalistów) do interdyscyplinarnych zespołów planujących i wdrażających programy promocji zdrowia.	P6S_UK
U16	Potrafi korzystać z wiedzy i doświadczenia różnych dyscyplin przy planowaniu i wdrażaniu programów promocji zdrowia.	P6S_UK
U17	Potrafi zidentyfikować czynniki psychologiczne wpływające na stan zdrowia jednostki.	P6S_UW
U18	Potrafi zidentyfikować czynniki psychologiczne wpływające na podejmowanie zachowań prozdrowotnych i antyzdrowotnych.	P6S_UW
U19	Potrafi korzystać z wiedzy i doświadczenia różnych dyscyplin przy planowaniu i wdrażaniu programów promocji zdrowia.	P6S_UW
U20	Potrafi stworzyć podstawową strategię działań Public Relations	P6S_UW
U21	Potrafią stosować wybrane techniki Public Relations	P6S_UO
U22	Potrafi brać udział w wystąpieniach publicznych	P6S_UU
U23	Potrafi przeprowadzić ewaluację programu edukacji zdrowotnej.	
U24	Potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, selekcjonować i integrować informację z różnych źródeł oraz formułować na tej podstawie krytyczne sądy	P6S_UW
U25	Potrafi przedstawić wyniki badań w postaci samodzielnie przygotowanej prezentacji, rozprawy, referatu zawierającej opis i uzasadnienie celu pracy, przyjętą metodologię, wyniki oraz ich znaczenie na tle innych podobnych badań	P6S_UW

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
U26	Pracuje z dostępnymi danymi w celu wyjaśnienia wpływu czynników biologicznych, fizycznych, chemicznych oraz społeczno-ekonomicznych wpływających na zdrowie	P6S_UW
U27	Posiada umiejętność samodzielnego proponowania rozwiązań konkretnego problemu i przeprowadzenia procedury podjęcia rozstrzygnięć w tym zakresie.	P6S_UW

KOMPETENCJE SPOŁECZNE

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
K1	Rozumie konieczność wykorzystania zaleceń profilaktycznych w poradnictwie i może kierować zespołem formułującym tego rodzaju zalecenia.	P6S_KK
K2	Potrafi kierować zespołem i współpracować z przedstawicielami innych zawodów medycznych i pracownikami administracji ochrony zdrowia w celu prowadzenia edukacji żywieniowej i profilaktyki chorób żywieniowo-zależnych w społeczności lokalnej.	P6S_KK
K3	Odpowiedzialnie projektuje i wykonuje zadania zawodowe.	P6S_KR
K4	Efektywnie prezentuje własne pomysły, wątpliwości i sugestie, popierając je argumentacją w kontekście wybranych perspektyw teoretycznych, poglądów różnych autorów, kierując się przy tym zasadami etycznymi.	P6S_KR
K5	Dbą o wizerunek własnego zawodu.	P6S_KO
K6	Stosuje interdyscyplinarne podejście do rozwiązywania problemów zdrowia populacji.	P6S_KK
K7	Potrafi samodzielnie i krytycznie uzupełniać wiedzę i umiejętności, poszerzone o wymiar interdyscyplinarny.	P6S_KK
K8	Rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie.	P6S_KR
K9	Rozpoznaje problemy, które wymagają korzystania	P6S_KR

Symbol	Opis zakładanych efektów uczenia się Po ukończeniu studiów podyplomowych absolwent:	Odniesienie do charakterystyk Polskiej Ramy Kwalifikacji, Symbol
	z pomocy ekspertów i wie, do kogo się zwrócić o pomoc	
K10	Zna poziom własnych kompetencji zawodowych oraz swoje ograniczenia w wykonywaniu zadań zawodowych.	P6S_KR
K11	Współpracuje w zespole interdyscyplinarnym, zgodnie z zasadami etyki zawodowej i uregulowaniami prawnymi.	P6S_KR
K12	Posiada umiejętności inicjowania oraz udziału w tworzeniu i wdrażaniu projektów oraz działań w obszarze promocji zdrowia	P6S_KR

pieczętka i podpis Dziekana: