

Efekty uczenia się – Kierunek dietetyka I stopnia
Gdański Uniwersytet Medyczny, Wydział Nauk o Zdrowiu z Instytutem Medycyny Morskiej i Tropikalnej

Kod efektu	Opis efektu uczenia się	Kategoria	Rodzaj	PRK	Dyscyplina
	Efekt uczenia się				
K_W01	Wykazuje znajomość anatomii i fizjologii człowieka ze szczególnym uwzględnieniem układu pokarmowego oraz procesów trawienia i wchłaniania.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W02	Rozumie i potrafi wyjani wzajemne zależności pomiędzy układem pokarmowym a układem nerwowym, krążenia i oddychania, moczowym i endokrynnym.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W03	Zna, rozumie i potrafi wykorzystać w praktyce wiedz z zakresu biochemii ogólnej, klinicznej, biochemii i chemii żywności, mikrobiologii ogólnej i żywności oraz parazytologii.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W04	Zna procesy fizjologiczne i biochemiczne związane z wysiłkiem fizycznym i potrzeby żywniowe związane z różnymi dyscyplinami sportowymi.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W05	Zna procesy technologiczne związane z produkcj żywności pochodzenia rolninowego, zwiercego oraz potraw, zna zasady przechowywania, etykietowania i transportu żywności.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W06	Rozumie procesy rozwoju osobniczego od dzieciństwa do pznej starości i potrafi zaplanowa ywnienie dostosowane do naturalnych etapów rozwoju człowieka.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W07	Zna psychologiczne uwarunkowania kontaktu z pacjentem, style komunikowania oraz bariery w komunikowaniu i wiedz t wykorzystuje w prowadzeniu poradnictwa dietetycznego.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W08	Rozumie i potrafi wyjani społeczne i ekonomiczne uwarunkowania zdrowia i choroby.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W09	Zna mechanizmy dziedziczenia. Genetyczne i środowiskowe uwarunkowania cech człowieka. Choroby uwarunkowane genetycznie i ich związek z ywnieniem i możliwości leczenia dietetycznego.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W10	Zna podstawowe pojęcia ekologii i związki ekologii z ywnieniem.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W11	Zna i potrafi wdraa zasady zdrowego Żywnienia i stylu życia dla młodości i dorosłych.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W12	Zna zasady i podstawy fizjologiczne dietetyki pediatrycznej oraz zasady Żywnienia kobiet w okresie ciąży i w okresie karmienia piersią.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W13	Zna, rozumie i potrafi wykorzystać w codziennej praktyce podstawy farmakologii i farmakoterapii ywniowej oraz interakcji leków z żywnością.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W14	Zna etyczne i prawne uwarunkowania zawodu dietetyka	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W15	Zna technologię żywności i potraw oraz podstawy towaroznawstwa.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W16	Zna przyczyny, przebieg i wpływ na stan odywnienia chorób układu pokarmowego, krążenia, oddychania i nerwowego oraz zakaźnych chorób pasożytniczych i nowotworów oraz zasady postępowania dietetycznego w tych chorobach w zależności od stopnia zaawansowania choroby.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W17	Zna przyczyny oraz zapobieganie i postępowanie w alergiach pokarmowych. Zna podstawowe pojęcia z zakresu medycyny klinicznej.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W18	Zna zasady rehabilitacji w różnych schorzeniach oraz rol diety w procesie rehabilitacji.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W19	Zna cele i zadania zdrowia publicznego, czynniki determinujące zdrowie oraz aktualne problemy zdrowotne ludności w Polsce i metody ich zaspokajania.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W20	Zna organizacj ochrony zdrowia w Polsce oraz programy profilaktyczne realizowane w ramach zdrowia publicznego.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W21	Zna podstawy prawa i ekonomiki w ochronie zdrowia.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_W22	Zna zasady i znaczenie promocji zdrowia, włciwego odywniania i zdrowego stylu życia w profilaktyce chorób społecznych i dietozależnych.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W23	Zna kryteria wyboru metody, zasady pobierania i przygotowywania próbek żywności do badan oraz techniki stosowane w ocenie jakości żywności.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W24	Zna i rozumie metody analityczne, obliczeniowe i sensoryczne oceny jakości żywności w zakresie wartości odżywczej i energetycznej, bezpieczeństwa żywności i suplementów diety; umie wykorzystać t wiedz w poradnictwie dietetycznym.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W25	Zna losy substancji obcych w organizmie, z uwzględnieniem ich przemian wpływających na toksyczność.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W26	Zna obowiązujące przepisy prawne dotyczące substancji obcych w żywności, w tym poziomy w żywności bezpieczne dla konsumenta.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W27	Zna rol Państwowej Inspekcji Sanitarnej w nadzorze produkcyjnym i kontroli jakości żywności.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W28	Zna systemy i normy zapewniające bezpieczeństwo i jakość zdrowotną żywności podczas jej produkcji i przetwórstwa.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W29	Zna najważniejsze fakty dotyczące dziejów Żywnienia i produktów żywnościowych szczególnie w czasach antyku.	wiedza	szczeółow	P65_WG	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W30	Potrafi nawiza kontakt ustny i pisemny w języku obcym w celu zdobycia informacji lub wymiany opinii.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W31	Posiada elementarną wiedz w zakresie prezentacji graficznej danych medycznych: potrafi stworzy oraz interpretowa zależności graficzne.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W32	Zna podstawową terminologię oraz główne problemy filozoficzne, wykazuje znajomość kierunków rozwoju myśli filozoficznej, zna podstawowe pojęcia z zakresu etyki oraz posiada wiedz na temat historycznego rozwoju systemów etycznych i postaw rozstrzygania dylematów moralnych.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W33	Student zna obcojęzyczną terminologię specjalistyczną, opisuje w języku obcym podstawowe struktury anatomiczne oraz prawidlowo nazywa objawy choroby. W drodze analizy słotwwrczej prawidlowo interpretuje	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W34	Student zna i rozumie zasady z zakresu logiki, poprawnego definiowania, wnioskowania, dowodzenia oraz mechanizmów tworzenia się błędów logicznych.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W35	Student zna zagadnienia związane z marketingiem usłg. Potrafi scharakteryzowa poszczególne elementy procesu zarządzania, kierowania, planowania oraz dokonuje analizy strategicznej przedsiębiorstwa.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_W36	Zna zasady udzielania pierwszej pomocy przedmedycznej w sytuacjach zagrozenia zdrowia lub życia. Wie w jaki sposób udzieli wstępnej pomocy w stanach nagłych. Zna przyczyny nagłego zatrzymania krążenia i oddechu.	wiedza	szczeółow	P65_WK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U01	Posttuje się w praktyce mianownictwem anatomicznym oraz wykorzystuje znajomość topografii narządów ciała ludzkiego.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U02	Prognozuje w oparciu o wiedz kierunek procesów biochemicznych w poszczególnych stanach klinicznych	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U03	Potrafi ukierunkowa postępowanie w przypadku pacjentów z grup ryzyka chorób parazytologicznych w przypadku zatrtku pokarmowych.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U04	Potrafi oceni stan mikrobiologiczny żywności	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U05	Potrafi oceni potrzeby żywniowe w zależności od wykonywanego wysiłku fizycznego.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U06	Potrafi odpowiednio przechowywa i przygotowywa produkty żywnościowe i potrawy, potrafi interpretowa wszystkie informacje zamieszczone na opakowaniu, potrafi wskaza wpływ procesów technologicznych na żywność.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U07	Potrafi zaplanowa i wdroy ywnienie dostosowane do potrzeb dzieci, młodości, osób dorosłych i osób w podeszłym wieku.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U08	W oparciu o uzyskaną wiedz umie rozpozna problemy psychologiczne osób i ustali odpowiedni plan postępowania.	umiejętność	szczeółow	P65_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U09	Potrafi zaplanowa i wdroy ywnienie w przypadku chorób o podłożu genetycznym.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U10	Potrafi w oparciu o znajomość fizjologii wysiłku zaplanowa i wdroy ywnienie dostosowane do rodzaju uprawianej dyscypliny sportowej.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U11	Posiada umiejętność obsługi komputera oraz pozyskiwania i gromadzenia danych związanych z wykonywanym zawodem.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U12	Opanował język obcy w stopniu umożliwiającym korzystanie z piśmiennictwa zawodowego i podstawową komunikacj.	umiejętność	szczeółow	P65_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U13	Umie oceni żywność pod kątem ekologicznym oraz umie rozrżni metody produkcji żywności.	umiejętność	szczeółow	P75_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U14	Rozumie wzajemne relacje pomiędzy przewlekłymi chorobami a stanem odywnienia i potrafi zaplanowa i wdroy ywnienie dostosowane do zaburzeń metabolicznych wywołanych urazem lub chorob.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U15	Zna zasady udzielania pierwszej pomocy i wie jak postpowac w stanach zagrozenia życia.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U16	Potrafi zaplanowa i wdroy odpowiednie postępowanie żywniowe w celu zapobiegania chorobom dietozależnym oraz ich leczenia.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U17	Potrafi dokona odpowiedniego doboru surowców do produkcji potraw stosowanych w dietoterapii oraz zastosowa odpowiednie techniki sporządzania potraw.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U18	Potrafi przeprowadzi wywiad ywniowy i dokona oceny stanu odywnienia w oparciu o badania przesiewowe i pogłębioną ocen stanu odywnienia.	umiejętność	szczeółow	P65_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu

K_U19	Potrąfi rozpoznać rodzaj niedożywienia i zaplanować odpowiednie postępowanie żywieniowe.	umiejętność	szczegółową	P6S_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U20	Potrąfi udzielić porady dietetycznej.	umiejętność	szczegółową	P6S_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U21	Potrąfi pracować w zespole wielodyscyplinarnym w celu zapewnienia ciągłości opieki nad pacjentem.	umiejętność	szczegółową	P6S_UO	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U22	Potrąfi przewidzieć skutki wstrzymania podaży pożywienia w przebiegu choroby i zaplanować odpowiednie postępowanie żywieniowe w celu zapobiegania następstwom głodzenia.	umiejętność	szczegółową	P6S_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U23	Potrąfi prowadzić edukację żywieniową dla osób zdrowych i chorych, ich rodzin oraz pracowników ochrony zdrowia.	umiejętność	szczegółową	P6S_UO	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U24	Interpretuje regulacje prawne dotyczące wykonywania zawodu dietetyka oraz planuje możliwości stosowania odpowiedzialności zawodowej, karnej i cywilnej w zakresie funkcjonowania systemu ochrony zdrowia i udzielania świadczeń zdrowotnych zgodnie z zapisami ustawowymi.	umiejętność	szczegółową	P6S_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U25	Interpretuje i stosuje przepisy prawne regulujące wykonywanie zawodu i udzielania świadczeń zdrowotnych.	umiejętność	szczegółową	P6S_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U26	Opracowuje projekty działań prozdrowotnych w środowisku zamieszkania i pracy.	umiejętność	szczegółową	P6S_UO	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U27	Ocenia globalne trendy dotyczące ochrony zdrowia w aspekcie najnowszych danych epidemiologicznych, demograficznych.	umiejętność	szczegółową	P6S_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U28	Interpretuje działania w zakresie polityki zdrowotnej i społecznej prowadzonej przez państwo na rzecz zdrowia publicznego.	umiejętność	szczegółową	P6S_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K_U29	Dokonuje analizy i oceny funkcjonowania różnych systemów opieki medycznej oraz identyfikowania ich źródeł finansowania.	umiejętność	szczegółową	P6S_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_U30	Potrąfi dokonać analizy i oceny jakości żywności pod kątem zawartości składników odżywczych oraz bezpieczeństwa żywności.	umiejętność	szczegółową	P6S_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_U31	Potrąfi przeprowadzić toksykologiczną analizę żywności tj. ocenić produkty spożywcze pod kątem możliwości występowania w nich substancji potencjalnie niebezpiecznych dla zdrowia, wskazując rodzaj zagrożenia, przyczyny jego powstania, skutki zdrowotne dla organizmu w przypadku nieprzestrzegania zasad bezpieczeństwa.	umiejętność	szczegółową	P6S_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_U32	Student analizuje najważniejsze przełomy dotyczące odżywiania się ludzi na przestrzeni dziejów.	umiejętność	szczegółową	P6S_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_U33	Posiada umiejętności ruchowe z zakresu wybranych form aktywności fizycznej.	umiejętność	szczegółową	P6S_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_U34	Posługuje się właściwym nazewnictwem stosowanym w chemii i biochemii żywności, potrafi określić podstawowe właściwości składników żywności, interpretuje zjawiska zachodzące w żywności.	umiejętność	szczegółową	P6S_UW	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_U35	Student potrafi dokonać rozbioru syntaktycznego zdania, określać rodzaje nazw, rozpoznawać rodzaje definicji i błędów w zakresie ich formułowania, posługiwać się językiem klasycznego rachunku zdań, sprawdzać tautologiczność formuł logicznych.	umiejętność	szczegółową	P6S_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_U36	Student potrafi wykorzystać narzędzia marketingowe w odniesieniu do usług.	umiejętność	szczegółową	P6S_UK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K01	Posiada świadomość własnych ograniczeń i wie kiedy zwrócić się do innych specjalistów.	kompetencję	szczegółową	P6S_KK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K02	Stawia dobro pacjenta oraz grup społecznych na pierwszym miejscu i okazuje szacunek wobec pacjenta (klienta) i grup społecznych.	kompetencję	szczegółową	P6S_KR	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K03	Przestrzega praw pacjenta, w tym prawa do informacji dotyczącej proponowanego postępowania dietetycznego oraz jego możliwych następstw i ograniczeń.	kompetencję	szczegółową	P6S_KO	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K04	Przestrzega tajemnicy obowiązującej pracowników ochrony zdrowia.	kompetencję	szczegółową	P6S_KO	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K05	Posiada umiejętność stałego dokształcania się.	kompetencję	szczegółową	P6S_KK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K06	Potrąfi brać odpowiedzialność za działania własne i właściwie organizować pracę własną.	kompetencję	szczegółową	P6S_KK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K07	Przestrzega zasad bezpieczeństwa pracy.	kompetencję	szczegółową	P6S_KK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K08	Przestrzega zasad etyki zawodowej	kompetencję	szczegółową	P6S_KR	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K09	Dbą o poziom sprawności fizycznej.	kompetencję	szczegółową	P6S_KK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K10	Student potrafi formułować wypowiedzi w sposób jasny, jednoznaczny i pozbawiony błędów logicznych, co ma w założeniu sprzyjać komunikacji.	kompetencję	szczegółową	P6S_KK	Dyscyplina nauki o zdrowiu
K1_K11	Posiada świadomość złożoności alokacji środków finansowych w systemie ochronie zdrowia, jest gotowy do komunikowania się oraz rozkazywania i obrony własnych poglądów dotyczących ekonomicznych aspektów funkcjonowania systemu ochrony zdrowia.	kompetencję	szczegółową	P6S_KK	Dyscyplina nauki o zdrowiu