

# Dietetyka kliniczna

STUDIA I STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

**Forma:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

**Cechy:** Studia I stopnia licencjackie • Od października • Polski • 6 semestrów

**Miasto:** Poznań



## Czego się nauczysz?

- Opanujesz przekładanie wyników badań medycznych na skuteczne, indywidualnie dopasowane strategie żywieniowe.
- Przygotujesz się do pracy z pacjentami z chorobami metabolicznymi, rozwijając umiejętność planowania dietoterapii oraz wdrażania indywidualnych strategii żywieniowych wspierających leczenie i profilaktykę najczęstszych schorzeń przewlekłych tj. cukrzyca typu 2, dyslipidemia, insulinooporność.
- Rozwinięsz praktyczne umiejętności w planowaniu i monitorowaniu żywienia pacjentów w różnych klinicznych, w tym w chorobach układu pokarmowego, stanach pooperacyjnych lub niedożywieniu.
- Zdobędziesz umiejętność bieżącej oceny efektów terapii żywieniowej i jej precyzyjnego dostosowywania do zmieniającej się sytuacji klinicznej pacjenta.
- Uzyskasz kompetencje w zakresie żywienia dojelitowego i pozajelitowego w warunkach klinicznych.
- Swój warsztat zawodowy poszerzysz o efektywną komunikację z pacjentem w celu wspierania zmian trwałych nawyków żywieniowych.

## Program

### Wybrane zajęcia kierunkowe:

- Anatomia człowieka
- Fizjologia człowieka
- Podstawy chemii
- Biochemia
- Chemia żywności
- Podstawy genetyki człowieka
- Podstawy psychologii
- Elementy socjologii
- Żywnienie człowieka zdrowego
- Promocja zdrowia
- Mikrobiologia ogólna i żywności
- Parazytologia
- Żywnienie człowieka chorego
- Analiza i ocena jakości żywności



- Higiena, toksykologia i bezpieczeństwo żywności
- Technologia żywności i projektowanie produktów spożywczych
- Kliniczny zarys chorób
- Edukacja żywieniowa
- Nowoczesne technologie w dietetyce
- Organizacja pracy dietetyka
- Psychologia kliniczna
- Alergie i nietolerancje pokarmowe
- Farmakologia i farmakoterapia żywieniowa
- Towaroznawstwo spożywcze
- Bioetyka i etyka zawodu dietetyka
- Dietetyka pediatryczna
- Żywnienie osób starszych
- Prawo i polityka społeczna w ochronie zdrowia

## **Praktyczne studia**

- Będziesz mieć możliwość pracy ze specjalistycznym oprogramowaniem do tworzenia diet, rozwijając praktyczne umiejętności planowania indywidualnych jadłospisów dla pacjentów.
- Rozwiniiesz praktyczne kompetencje w zakresie pracy w nowoczesnym laboratorium dietetycznym, gdzie opanujesz metody analizy składu ciała, nauczysz się oceniać stan odżywienia oraz interpretować kluczowe parametry żywieniowo-metaboliczne w pracy z pacjentem.

## **Wybrane zajęcia specjalnościowe:**

- Żywnienie w chorobach metabolicznych
- Żywnienie w chorobach przewodu pokarmowego
- Żywnienie w chorobach onkologicznych
- Zaburzenia odżywiania
- Nutrigenomika i nutrigenetyka
- Mikrobiota jelitowa i probiotykoterapia



## Nauka języka obcego

Na studiach stacjonarnych:

- 240 godzin nauki jednego języka obcego (60 godzin w semestrze, od 2 do 5 semestru).

Na studiach niestacjonarnych:

- 64 godziny nauki jednego języka obcego w 2 i 3 semestrze.

Możesz wybrać: j. angielski, j. niemiecki, j. hiszpański, j. rosyjski

## Praktyki i staże

Praktyki studenckie to ważny element studiów. Studenci studiów licencjackich oraz jednolitych studiów magisterskich realizują **960 godzin praktyk** (24 tygodnie), zdobywając doświadczenie zawodowe. Jeśli pracujesz w zawodzie zgodnym z kierunkiem studiów, możesz zaliczyć praktyki na podstawie zatrudnienia. W trakcie studiów masz też szansę na płatny staż. Programy stażowe przygotowują pracodawcy, z którymi współpracujemy, dostosowując wymagania do stanowisk, co ułatwia pierwsze kroki zawodowe.

## Sposób zaliczenia studiów

Tworzysz w zespole **projekt dyplomowy**, który rozwiązuje **praktyczny lub teoretyczny problem** związany z Twoim kierunkiem. Badając literaturę i przeprowadzając własne analizy, pracujesz nad autorską propozycją rozwiązania problemu. Wszystko, czego nauczysz się podczas studiów, pozwala Ci na stworzenie **profesjonalnej pracy opartej na realnych danych i działaniach**. By uzyskać tytuł inżyniera, taki projekt musisz **obronić przed komisją**. To Ty **wyznaczasz kierunek swojego projektu!**

### Zasady rekrutacji

Studentem studiów I stopnia (licencjackich lub inżynierskich) na Uniwersytecie WSB Merito możesz zostać po ukończeniu szkoły średniej, zdaniu matury i odebraniu świadectwa dojrzałości. O przyjęciu na studia decyduje kolejność zgłoszeń oraz złożenie kompletu dokumentów i spełnienie wymogów wynikających z zasad rekrutacji.

[Dowiedz się więcej](#)

### Stypendia i zniżki

- Na studiach I stopnia i jednolitych magisterskich możesz skorzystać z Programu Very Important Student (VIS) i studiować pierwszy semestr nawet za darmo.
- Możesz otrzymać te same stypendia, co studenci uczelni publicznych, w tym naukowe, sportowe, socjalne i zapomogi.
- Dodatkowo, elastyczny system opłat pozwala Ci wybrać, w ilu ratach chcesz opłacać czesne.

[Dowiedz się więcej](#)



## Ceny

W oparciu o art. 80 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce uczelnia raz w roku akademickim zwiększa wysokość czesnego określonego w § 3 ust. 1 Umowy o wskaźnik równy wskaźnikowi wzrostu cen towarów i usług konsumpcyjnych za rok kalendarzowy poprzedzający rok, w którym dokonuje się waloryzacji, ogłoszony przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego, łącznie nie więcej niż o 30 % do czasu ukończenia studiów określonych w Umowie.