

# Podiatria sportowa

STUDIA I STOPNIA - SPECJALNOŚĆ

**Forma:** Niestacjonarne • Stacjonarne

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

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

**Miasto:** Poznań



## Czego się nauczysz?

- W ramach modułu poświęconego opiece nad sportowcem zdobędziesz kompleksową wiedzę, która pozwoli Ci stać się kluczowym ogniwem w sztabie medycznym. Dowiesz się, jak łączyć zaawansowaną terapię stóp z holistycznym wsparciem zawodnika.
- Poznasz skuteczne metody pracy z defektami i deformacjami w obrębie kończyn dolnych typowymi dla różnych dyscyplin sportowych. Nauczysz się, jak poprzez odpowiednie zabiegi i wczesną diagnostykę minimalizować ryzyko urazów, które wykluczają sportowców z treningów.
- Zrozumiesz fundamenty diety i psychodietetyki w sporcie. Dowiesz się, jak dieta wpływa na regenerację tkanek oraz jaką rolę odgrywa bezpieczna suplementacja w procesie leczenia i optymalizacji formy.
- Nauczysz się profesjonalnego doradztwa w zakresie obuwia sportowego. Dowiesz się, jak dopasować buty do specyfiki dyscypliny, biomechaniki stopy oraz nawierzchni, by realnie wspierać biomechanikę ruchu

## Praktyczne studia

Uczymy tak, aby jak najlepiej przygotować Cię do rzeczywistych wyzwań, z jakimi spotkasz się w pracy zawodowej.

- **Projekty grupowe** – realne problemy pacjentów.
- **Symulacje** – decyzje terapeutyczne w warunkach gabinetowych.
- **Praktyki** – doświadczenie w gabinetach, przychodniach, poradniach, oddziałach szpitalnych, klinikach.
- **Wykłady z praktykami** – eksperci z rynku.
- **Nowoczesne narzędzia** – aktualne technologie.
- **Case studies** – analiza realnych przypadków.

## Wybrane zajęcia kierunkowe

- Histologia
- Anatomia człowieka
- Fizjologia i patofizjologia
- Aspekty chorób wewnętrznych w podiatrii
- Podstawy chemii
- Biochemia
- Substancje aktywne kosmetyków podologicznych i podiatrycznych



- Biofizyka
- Podstawy fizykoterapii i kinezyterapii w podiatrii
- Dermatologia podiatryczna
- Podstawy ortopedii w podiatrii
- Podstawy radiologii w podiatrii
- Podstawy chirurgii podiatrycznej
- Farmakologia w podiatrii
- Mikrobiologia ogólna
- Badania mikrobiologiczne w podiatrii
- BHP w gabinecie podiatrycznym
- Podologia pielęgnacyjna
- Podologia terapeutyczna
- Diagnostyka stóp i postawy ciała
- Biomechanika chodu
- Projektowanie indywidualnych wkładek ortopedycznych i odciążań
- Terapie obrzęków kończyny dolnej
- Terapia ran i opatrunki w podiatrii
- Zaopatrzenie w wyroby medyczne
- Pierwsza pomoc przedmedyczna
- Zasady zdrowego żywienia człowieka
- Profilaktyka problemów zdrowotnych w obrębie kończyny dolnej
- Psychologia zdrowia
- Warsztaty komunikacji interpersonalnej
- Podstawy prawne funkcjonowania gabinetu podiatrycznego
- Zarządzanie gabinetem podiatrycznym
- Przedsiębiorczość z elementami marketingu

## **Wybrane zajęcia specjalnościowe**

- Podiatra w zespole interdyscyplinarnym w opiece nad sportowcem
- Terapie podiatryczne sportowców



- Podstawy dietetyki, psychodietetyki i suplementacji w sporcie
- Profilaktyka urazów sportowych
- Budowanie własnej marki podiatrycznej
- Holistyczne podejście w podiatrii
- Dobór obuwia sportowego
- Marketing wizerunkowy

## Nauka języka obcego

Na studiach stacjonarnych:

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

Na studiach niestacjonarnych:

- 76 godzin 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.

## 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 licencjata, 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

### 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,



wynikających z zasad rekrutacji.

[Dowiedz się więcej](#)

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.