



# Integracja sensoryczna - diagnoza i terapia dzieci

STUDIA PODYPLOMOWE

**Sposób realizacji:** Hybrydowe

**Obszar studiów:** Pedagogika

**Cechy:** Od października • Polski

**Miasto:** Bydgoszcz

**To kierunek dla osób, które::**

- chcą zdobyć zawód, który realnie pomaga dzieciom i ich rodzinom,
- pracują z dziećmi i szukają nowych metod terapeutycznych,
- planują zmianę branży i marzą o pracy w obszarze terapii,
- szukają praktycznej wiedzy od ekspertów z wieloletnim doświadczeniem,
- chcą zdobyć praktyczną wiedzę



### Dostęp online

Wysoka jakość kształcenia. Wszystkie materiały dydaktyczne będą dostępne dla Ciebie online.

**92%**

**Uczestników poleca studia podyplomowe**  
Źródło: „Badanie satysfakcji ze studiów 2025”.

### Microsoft 365

Nasi uczestnicy otrzymują darmową licencję A1, która obejmuje popularne aplikacje, takie jak Outlook, Teams, Word, PowerPoint, Excel, OneNote, SharePoint, Sway i Forms.

**91%**

**Pracodawców ocenia bardzo dobrze lub dobrze** współpracę z naszymi uniwersytetami  
Źródło: "Badanie opinii pracodawców, 2024"

### Kadra złożona z praktyków

Zajęcia prowadzą eksperci i pasjonaci swojej dziedziny, którzy mają realne doświadczenie.

### Networking i rozwój kompetencji

Studia rozwijają kompetencje niezależnie od doświadczenia. Dzięki interaktywnym zajęciom i wymianie doświadczeń z innymi zyskasz wiedzę, umiejętności i cenne kontakty.

### Praktyczny charakter studiów:

- na zajęciach dominują warsztaty, ćwiczenia i case studies,
- prace projektowe przygotowywane są zespołowo.

## Program studiów

**15**

Liczba miesięcy nauki

**365**

Liczba godzin zajęć

**120**

Liczba godzin praktyk

**10**

Liczba semestrów

**3**

Liczba semestrów

## Neurorozwojowe metody terapii a terapia SI. Diagnostyka i terapia dzieci z zaburzeniami rozwojowymi (145 godz.)

- Neurobiologiczne podstawy Integracji Sensorycznej – 8 godz.
- Diagnostyka zaburzeń SI w aspekcie małego dziecka – 10 godz.
- Diagnostyka zaburzeń SI w aspekcie zaburzeń regulacji u dzieci z FAS – 10 godz.
- Diagnostyka zaburzeń SI u dzieci urodzonych przedwcześnie – 15 godz.
- Diagnostyka i terapia Integracji Sensorycznej u dzieci z zaburzeniami rozwojowymi – 20 godz.
- Diagnostyka zaburzeń przetwarzania sensorycznego a postawa. Wykorzystanie narzędzi do diagnostyki prawidłowej postawy – 15 godz.
- Konstruowanie planów terapii Integracji Sensorycznej – 10 godz.
- Rozwój procesów integracji sensorycznej – 7 godz.
- Podstawowe założenia terapii SI a dieta sensoryczna – 10 godz.
- Wzrok w integracji sensorycznej – diagnostyka i terapia – 20 godz.



- Zaburzenia posturalne - terapia tańcem - 20 godz.

## **Neuropsychologia oraz psychologia kliniczna dziecka (105 godz.)**

- Psychologia rozwojowa dziecka w wieku 0-4 lat - 10 godz.
- Psychologia kliniczna dziecka - 10 godz.
- Diagnostyka różnicowa zaburzeń rozwoju - 57 godz.
- Rozwój psychoruchowy dziecka 0-36 miesięcy w oparciu o MFDR, Program Insite, Program Oregoński - 8 godz.
- Neurologia dziecięca - 10 godz.
- Neuroanatomia - budowa i funkcje układu nerwowego - 10 godz.

## **Przegląd metod stosowanych w usprawnianiu psychoruchowym dzieci. Psychologiczne problemy rodziców dzieci z dysfunkcjami (115 godz.)**

- Wczesna diagnostyka i wspomaganie rozwoju dzieci z zaburzeniami sensorycznymi - 40 godz.
- Terapia logopedyczna a zaburzenia sensoryczne - 10 godz.
- Stymulacje oralne a praca logopedyczna w integracji sensorycznej - 10 godz.
- Terapie wspomagające sensomotoryczny rozwój dziecka, w tym metoda Knilla, Sherborne, INPP, bilateralna terapia, terapia proprioceptywna, przetwarzania słuchowego - 25 godz.
- Niepełnosprawność intelektualna oraz niepełnosprawność sprzężona w aspekcie wspomagania procesów sensorycznych - 10 godz.
- Terapia ręki - 20 godz.

## **Praktyki (120 godz.)**

- Praktyki obejmujące wyjazdy studyjne oraz pracę z dzieckiem na zajęciach

## **Forma zaliczenia:**

- Obecność na zajęciach
- Przeprowadzenie oceny obserwacji klinicznej dziecka oraz przeprowadzenie testów

### **Warunki przyjęcia**

**Aby zostać uczestnikiem studiów podyplomowych na Uniwersytecie WSB Merito, należy:**

- mieć ukończone studia licencjackie, inżynierskie lub magisterskie,

### **Możliwości dofinansowania**

- **Pierwsi zyskują najwięcej!** Im szybciej się zapiszesz, z tym większej zniżki skorzystasz.
- Oferujemy specjalne, **większe zniżki dla naszych absolwentów.**
- Możesz skorzystać z dofinansowania z **Bazy**



- złożyć komplet dokumentów i spełnić wymogi rekrutacyjne,
  - o przyjęciu decyduje kolejność zgłoszeń.
- [Dowiedz się więcej](#)

#### Usług Rozwojowych.

- Funkcjonuje u nas **Program Poleceń**.
  - Pracodawca może dofinansować Ci studia, otrzymując dodatkową zniżkę w ramach **Programu Firma**.
  - Warto sprawdzić możliwości dofinansowania z **KFS**.
- [Dowiedz się więcej](#)

## Czego się nauczysz?

- Poznasz **narzędzia i metody** diagnozy SI oraz nauczysz się prowadzić terapię SI.
- Zgłębisz zaburzenia **przetwarzania sensorycznego** i ich wpływ na rozwój dziecka.
- Zdobędziesz wiedzę o **terapiach wspierających** rozwój sensomotoryczny.
- Nauczysz się interpretować **postawy, napięcia mięśniowe i wzorce ruchowe**.
- Zrealizujesz **praktyki i warsztaty** prowadzone przez doświadczonych specjalistów.
- Otrzymane świadectwo studiów podyplomowych upoważni cię do pracy zarówno w **szkole, przedszkolu i w innych instytucjach**.
- Zdobędziesz **wiedzę i umiejętności** niezbędne do rozpoznania problemów dziecka i zaplanowania procesu terapeutycznego. Zrozumiesz wpływ SI na rozwój emocjonalny, ruchowy i poznawczy dziecka.
- Zapoznasz się z **dysfunkcjami, niepełnosprawnościami** i ich wpływem na funkcjonowanie małego człowieka, co pozwoli Ci na komplementarną pomoc dziecku z zaburzeniami integracji sensorycznej.

## Ceny

### Dla Kandydatów

	1 rok		2 rok
1 rata	<b>4540 zł</b> <del>4980 zł</del> (1 x 4540 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 4510zł	1 rata	<b>2050 zł</b> <del>2490 zł</del> (1 x 2050 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2020zł
2 raty	<b>2196 zł</b> <del>2490 zł</del> (2 x 2196 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2176zł	5 rat	<b>439 zł</b> <del>498 zł</del> (5 x 439 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 435zł
10 rat	<b>439 zł</b> <del>498 zł</del> (10 x 439 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 435zł	6 rat	<b>366 zł</b> <del>415 zł</del> (6 x 366 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 362zł
12 rat	<b>366 zł</b> <del>415 zł</del> (12 x 366 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 362zł		



Cena jednorazowa: **6590 zł** ~~7470 zł~~

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 6530zł

## Dla naszych absolwentów

	1 rok		2 rok
1 rata	<b>4340 zł</b> <del>4980 zł</del> (1 x 4340 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 4310zł	1 rata	<b>1850 zł</b> <del>2490 zł</del> (1 x 1850 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 1820zł
2 raty	<b>2063 zł</b> <del>2490 zł</del> (2 x 2063 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 2043zł	5 rat	<b>412 zł</b> <del>498 zł</del> (5 x 412 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 408zł
10 rat	<b>412 zł</b> <del>498 zł</del> (10 x 412 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 408zł	6 rat	<b>343 zł</b> <del>415 zł</del> (6 x 343 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 340zł
12 rat	<b>343 zł</b> <del>415 zł</del> (12 x 343 zł) Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 340zł		

Cena jednorazowa: **6190 zł** ~~7470 zł~~

Najniższa cena z ostatnich 30 dni: 6130zł

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.

## Wykładowcy

### mgr Anna Kalbarczyk

- Magister biologii, oligofrenopedagog oraz terapeuta integracji sensorycznej, specjalizujący się w pracy z dziećmi z różnorodnymi niepełnosprawnościami i zaburzeniami rozwojowymi.
- Ma kwalifikacje certyfikowanego trenera masażu Shantala Special Care oraz międzynarodowego trenera Programów Aktywności Knillów, wykorzystuje integrację bilateralną, Metodę Ruchu Rozwijającego i INPP.
- W działalności dydaktycznej i terapeutycznej łączy różnorodne podejścia, elastycznie dostosowując oddziaływania do indywidualnych potrzeb rozwojowych dziecka.
- Posiada wieloletnie doświadczenie praktyczne, ze szczególnym uwzględnieniem partnerskiej współpracy z rodzicami jako kluczowego elementu skutecznego procesu terapeutycznego.