



GDAŃSKI  
UNIWERSYTET  
MEDYCZNY



UCZELNIA  
BADAWCZA

INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Ministerstwo Nauki  
i Szkolnictwa Wyższego



**STUDIA I STOPNIA**

# STUDIA I STOPNIA

Kierunek <sup>1</sup>	Wydział	Forma studiów	Nowa matura <sup>2</sup>	Stara matura (zdawana przed 2005 r.)	Wymogi dodatkowe	Czas studiów
<b>techniki dentystyczne</b>	Lekarski	stacjonarny niestacjonarny <sup>5</sup>	biologia – poziom dowolny <sup>3</sup> oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: biologia – poziom dowolny <sup>3</sup> oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	Praktyczny egzamin z modelarstwa; wynik możliwy do uzyskania: 0 pkt – 50 pkt.	3 lata
<b>ratownictwo medyczne</b>	Nauk o Zdrowiu	stacjonarny	biologia – poziom dowolny <sup>3</sup> oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: biologia – poziom dowolny <sup>3</sup> oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	Praktyczny egzamin z pływania. Osoby ubiegające się o zwolnienie powinny dostarczyć zaświadczenie o ukończeniu szkolenia instruktorów/ ratowników wodnych/ uzyskaniu stopnia ratownika WOPR. Wynik możliwy do uzyskania: zaliczony/ niezaliczony.	3 lata
<b>pielęgniarstwo</b>	Nauk o Zdrowiu	stacjonarny	biologia – poziom dowolny <sup>3</sup> oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: biologia – poziom dowolny <sup>3</sup> oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny		3 lata
<b>położnictwo</b>	Nauk o Zdrowiu	stacjonarny	biologia – poziom dowolny <sup>3</sup> oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: biologia – poziom dowolny <sup>3</sup> oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny		3 lata
<b>elektrodiagnostyka</b>	Nauk o Zdrowiu	stacjonarny	do wyboru 2 przedmioty <sup>4</sup> : biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka – poziom dowolny <sup>3</sup>	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: do wyboru 2 przedmioty <sup>4</sup> : biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka – poziom dowolny <sup>3</sup>		3 lata
<b>dietetyka</b>	Nauk o Zdrowiu	stacjonarny niestacjonarny <sup>5</sup>	do wyboru 2 przedmioty <sup>4</sup> : biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka – poziom dowolny <sup>3</sup>	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: do wyboru 2 przedmioty <sup>4</sup> : biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka – poziom dowolny <sup>3</sup>		3 lata
<b>zdrowie publiczne zarządzanie w systemie zdrowia</b>	Nauk o Zdrowiu	stacjonarny	do wyboru 2 przedmioty <sup>4</sup> : biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie – poziom dowolny <sup>3</sup>	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: do wyboru 2 przedmioty <sup>4</sup> : biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie – poziom dowolny <sup>3</sup>		3 lata
<b>zdrowie środowiskowe Certyfikat Studia z przyszłością 2017</b>	Nauk o Zdrowiu	stacjonarny	do wyboru 2 przedmioty <sup>4</sup> : biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie – poziom dowolny <sup>3</sup>	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: do wyboru 2 przedmioty <sup>4</sup> : biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie – poziom dowolny <sup>3</sup>		3 lata

<sup>1</sup> Szczególne warunki rekrutacji dla laureatów i finalistów olimpiad i konkursów stopnia centralnego/ międzynarodowego.

<sup>2</sup> Matura IB poziom rozszerzony = HL                      poziom podstawowy = SL

<sup>3</sup> Każdy wynik z przedmiotu na poziomie rozszerzonym i matematyki na poziomie podstawowym liczony x1. Każdy wynik z przedmiotu na p. podstawowym (za wyjątkiem matematyki) liczony x0,6.

<sup>4</sup> Język obcy może stanowić tylko jeden z wybieranych przedmiotów.

<sup>5</sup> Zajęcia w formie zjazdów

<sup>6</sup> zajęcia Pn-Pt

Nie można wybrać jednego przedmiotu jednocześnie na poziomie podstawowym i rozszerzonym

Powyższe informacje stanowią jedynie ogół zasad rekrutacji. Szczegóły znajdują się w Uchwale nr 45/2019 Senatu Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego z 24 czerwca 2019 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji na I rok studiów w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym w roku akademickim 2020/2021



## JESTEŚMY

---

- najlepszą uczelnią medyczną w Polsce<sup>1</sup>
- 8 uczelnią akademicką w kraju<sup>1</sup>
- otwarci na świat – ponad 16 proc. studentów GUMed to obcokrajowcy
- największą uczelnią medyczną w Polsce północnej, której absolwenci uzyskują wysokie lokaty w LEK i LDEK
- uczelnią wiodącą w kluczowych kategoriach, takich jak efektywność naukowa i publikacje, mierzone m.in. liczbą cytowań
- laureatem nagrody ELSEVIER Research Impact Leaders Award 2018 i 2019 w obszarze nauk o zdrowiu i medycznych

<sup>1</sup>wg rankingu Fundacji Edukacyjnej „Perspektywy”, maj 2019 r.

## POSIADAMY

---

- status uczelni badawczej
- prestiżową kategorię A+ dla Wydziału Farmaceutycznego i Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed
- kategorię A dla Wydziału Lekarskiego i Wydziału Nauk o Zdrowiu z Instytutem Medycyny Morskiej i Tropikalnej
- jeden z najnowocześniejszych szpitali w Europie, w którym wprowadzane są nowatorskie metody leczenia
- zmodernizowaną Bibliotekę Główną
- nowoczesne Centrum Symulacji Medycznej, Centrum Sportu i Centrum Kardiologii Sercowo-Naczyniowej

## KSZTAŁCIMY

---

- ponad 6000 studentów w zawodach medycznych
- na 4 wydziałach i 15 kierunkach
- na 4 kierunkach międzyuczelnianych – z Uniwersytetem Gdańskim (logopedia, fizyka medyczna i biotechnologia) i z Politechniką Gdańską (inżynieria mechaniczno-medyczna)

## OFERUJEMY

---

- nowoczesne pracownie fantomowe i multimedialne
- zajęcia w Aptece Szkoleniowej na Wydziale Farmaceutycznym
- wymiany studenckie w ramach Erasmus+, czyli możliwość odbycia części studiów w jednym z krajów Unii Europejskiej
- 3 pełne programy w języku angielskim

## KONTAKT

---

Stanowisko ds. Rekrutacji  
Polskojęzycznej  
tel. (58) 349 13 91  
rekrutacja@gumed.edu.pl  
rekrutacja.gumed.edu.pl  
www.gumed.edu.pl

 GdanskiUniwersytetMedyczny  
 gumed  
 medical\_university\_of\_gdansk

