

GDĄSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY



STUDIA I STOPNIA

STUDIA I STOPNIA

Kierunek*	Wydział	Tryb	Stopień	Nowa matura**	Stara matura (zdawana przed 2005 r.)	Wymogi dodatkowe	Czas studiów
techniki dentystryczne	Lekarski	stacjonarny niestacjonarny	I stopnia	biologia – poziom dowolny*** oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	zaswiadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: biologia – poziom dowolny*** 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
ratownictwo medyczne	Nauko Zdrowiu	stacjonarny	I stopnia	biologia – poziom dowolny*** oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	zaswiadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: biologia – poziom dowolny*** 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/użytkaniu stopnia ratownika WOPR. Wynik możliwy do uzyskania: zaliczony/niezaliczony.	3 lata
pielęgniarstwo	Nauko Zdrowiu	stacjonarny	I stopnia	biologia – poziom dowolny*** oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	zaswiadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: biologia – poziom dowolny*** oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny		3 lata
położnictwo	Nauko Zdrowiu	stacjonarny	I stopnia	biologia – poziom dowolny*** oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny	zaswiadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: biologia – poziom dowolny*** oraz do wyboru 1 z przedmiotów: chemia, fizyka, matematyka – poziom dowolny		3 lata
elektrodiagnostyka	Nauko Zdrowiu	stacjonarny	I stopnia	do wyboru 2 przedmioty****; biologia, chemia, fizyka, i obcy, informatyka, matematyka – poziom dowolny***	zaswiadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego: do wyboru 2 przedmioty****; biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka – poziom dowolny***		3 lata

dietetyka	Nauka o Zdrowiu	stacjonarny niestacjonarny (zaoczny)	I stopnia	do wyboru 2 przedmioty****; biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka – poziom dowolny***	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego; do wyboru 2 przedmioty****; biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka – poziom dowolny***	3 lata
------------------	-----------------	--	-----------	--	---	--------

zdrowie publiczne	Nauka o Zdrowiu	stacjonarny	I stopnia	do wyboru 2 przedmioty****; biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie – poziom dowolny***	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego; do wyboru 2 przedmioty****; biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie – poziom dowolny***	3 lata
--------------------------	-----------------	-------------	-----------	--	---	--------

zdrowie środowiskowe	Nauka o Zdrowiu	stacjonarny	I stopnia	do wyboru 2 przedmioty****; biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie – poziom dowolny***	zaświadczenie z OKE z wynikami z egzaminu maturalnego; do wyboru 2 przedmioty****; biologia, chemia, fizyka, j. obcy, informatyka, matematyka, geografia, wiedza o społeczeństwie – poziom dowolny***	3 lata
-----------------------------	-----------------	-------------	-----------	--	---	--------



* Szczególne warunki rekrutacji dla laureatów i finalistów olimpiad i konkursów stopnia centralnego/międzynarodowego.

** Matura IB poziom rozszerzony = HL poziom podstawowy = SL

*** 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.

**** Język obcy może stanowić tylko jeden z wybieranych przedmiotów.

Powyższe informacje stanowią jedynie ogół zasad rekrutacji. Wszystkie szczegóły znajdują się w Uchwale nr 44/2018 Senatu Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego z 26 listopada 2018 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji na I rok studiów w Gdańskim Uniwersytecie Medycznym w roku akademickim 2019/2020



JESTEŚMY

- najlepszą uczelnią medyczną w Polsce*
 - 7 uczelnią akademicką w kraju*
 - otwarci na świat – ponad 17 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 w obszarze nauk o zdrowiu i medycznych
- * wg rankingu Fundacji Edukacyjnej „Perspektywy”, maj 2018 r.

POSIADAMY

- prestiżową kategorię A+ dla Wydziału Farmaceutycznego z OML i Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed
- kategorię A dla Wydziału Lekarskiego i Wydziału Nauk o Zdrowiu z OP i IMMiT
- najnowocześniejszy szpital w Europie, w którym wprowadzane są nowatorskie metody leczenia
- zmodernizowaną Bibliotekę Główną
- nowoczesne Centrum Symulacji Medycznej i Centrum Sportu
- Certyfikat 2017 Studia z przyszłością dla kierunku zdrowie środowiskowe

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
<https://rekrutacja.gumed.edu.pl/1244.html>
www.gumed.edu.pl

