

Wydział Lekarski

I. Studia stacjonarne pierwszego stopnia i jednolite studia magisterskie:

- Kierunki:** **1. Biotechnologia medyczna (s1)**
 2. Optyka okularowa z elementami optometrii (s1)

1) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) świadectwo dojrzałości lub równoważne, uprawniające do ubiegania się o przyjęcie na studia w uczelniach wyższych każdego typu zgodnie z przepisami w tym zakresie obowiązującymi w kraju uzyskania świadectwa,
- b) na świadectwie dojrzałości lub ukończenia szkoły średniej jeden spośród czterech przedmiotów: biologię, chemię, fizykę lub matematykę.

2) Zasady kwalifikacji

- a) **Konkurs świadectw** dla kandydatów, o których mowa w § 18 ust. 4 uchwały Nr ... Senatu UMK z dnia ... czerwca 2026 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji cudzoziemców na pierwszy rok studiów w roku akademickim 2027/2028 na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu.

W postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest jeden najkorzystniejszy dla kandydata przedmiot (spośród wskazanych w tabeli) tzn. przedmiot, z którego otrzymał najwyższy wynik.

Wymagany przedmiot
Biologia, chemia, fizyka, matematyka

Jeżeli przyjęcie grupy kandydatów o takiej samej liczbie punktów powodowałoby przekroczenie limitu miejsc, może zostać zastosowane dodatkowe kryterium: wynik z języka obcego.

- b) **Egzamin** w j. polskim z wyłączeniem kandydatów, o których mowa w § 18 ust. 4 uchwały Nr ... Senatu UMK z dnia ... czerwca 2026 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji cudzoziemców na pierwszy rok studiów w roku akademickim 2027/2028 na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Egzamin sprawdza wiedzę i predyspozycje kandydatów do podjęcia studiów na wybranym kierunku, poziomie i profilu kształcenia. Egzamin oceniany jest w skali 0-100 pkt. Minimum kwalifikacyjne wynosi 40 pkt.

- Kierunek:** **3. Lekarski (jednolite magisterskie)**

1) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) świadectwo dojrzałości lub równoważne, uprawniające do ubiegania się o przyjęcie na studia w uczelniach wyższych każdego typu zgodnie z przepisami w tym zakresie obowiązującymi w kraju uzyskania świadectwa, dokument powinien dawać prawo do ubiegania się o przyjęcie na kierunek lekarski, zarówno w kraju wydania dokumentu, jak i w Polsce,

- b) na świadectwie, o którym mowa w ppkt a, dwa z czterech przedmiotów zdawanych na poziomie rozszerzonym: biologia, matematyka, chemia, fizyka.

2) Zasady kwalifikacji

- a) **Konkurs** świadectw dla kandydatów, o których mowa w § 18 ust. 4 uchwały Nr ... Senatu UMK z dnia ... czerwca 2026 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji cudzoziemców na pierwszy rok studiów w roku akademickim 2027/2028 na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu.

W postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniane są dwa najkorzystniejsze dla kandydata przedmioty (spośród wskazanych w tabeli) tzn. przedmioty, z których otrzymał najwyższy wynik.

Do postępowania kwalifikacyjnego dopuszczone zostaną tylko te osoby, które z ww. przedmiotów osiągnęły wynik minimalny 60%.

Wymagane przedmioty (dwa spośród wymienionych)
--

Biologia, chemia, fizyka, matematyka

- 2) **Egzamin** w j. polskim z wyłączeniem kandydatów, o których mowa w § 18 ust. 4 uchwały Nr ... Senatu UMK z dnia ... czerwca 2026 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji cudzoziemców na pierwszy rok studiów w roku akademickim 2027/2028 na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Egzamin sprawdza wiedzę i predyspozycje kandydatów do podjęcia studiów na wybranym kierunku, poziomie i profilu kształcenia. Egzamin oceniany jest w skali 0-100 pkt. Minimum kwalifikacyjne wynosi 40 pkt.

II. Studia stacjonarne drugiego stopnia

Kierunki: **1. Biotechnologia medyczna (s2)**
 2. Optometria (s2)

1) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają dyplom licencjata tego samego kierunku, na którym chcą podjąć studia drugiego stopnia.

2) Zasady kwalifikacji

- a) **Konkurs** ocen z dyplomów dla kandydatów, o których mowa w § 18 ust. 4 uchwały Nr ... Senatu UMK z dnia ... czerwca 2026 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji cudzoziemców na pierwszy rok studiów w roku akademickim 2027/2028 na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu.

- b) **Egzamin** ustny w j. polskim z wyłączeniem kandydatów, o których mowa w § 18 ust. 4 uchwały Nr ... Senatu UMK z dnia ... czerwca 2026 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji cudzoziemców na pierwszy rok studiów w roku akademickim 2027/2028 na Uniwersytecie Mikołaja Kopernika w Toruniu.

Egzamin sprawdza wiedzę i predyspozycje kandydatów do podjęcia studiów na wybranym kierunku, poziomie i profilu kształcenia. Egzamin oceniany jest w skali 0- 100 pkt. Minimum kwalifikacyjne wynosi 40 pkt.

III. Studia stacjonarne jednolite magisterskie – studia prowadzone w języku angielskim

Kierunek: 1. Medicine

1) Wymagania wstępne

O przyjęcie mogą ubiegać się kandydaci, którzy posiadają:

- a) świadectwo dojrzałości lub równoważne, uprawniające do ubiegania się o przyjęcie na studia w uczelniach wyższych każdego typu zgodnie z przepisami w tym zakresie obowiązującymi w kraju uzyskania świadectwa,
- b) na świadectwie ukończenia szkoły średniej dwa przedmioty:
 - biologię,
 - chemię lub fizykę.

2) Zasady kwalifikacji

Kandydaci kwalifikowani są na podstawie egzaminu wstępnego składającego się z dwóch etapów:

1) pierwszy etap – **test pisemny** w języku angielskim*

2) drugi etap – **egzamin ustny** w języku angielskim**

*Test pisemny w języku angielskim ze znajomości i umiejętności posługiwania się specjalistycznym słownictwem z zakresu biologii, chemii i fizyki.

Test oceniany jest w skali 0 – 50 pkt.

Warunkiem zakwalifikowania kandydata do drugiego etapu postępowania kwalifikacyjnego jest uzyskanie minimum 25 punktów z testu pisemnego.

**Egzamin ustny w języku angielskim sprawdza:

- znajomość języka angielskiego kandydata na studia (max. 25 pkt),
- wiedzę z zakresu nauk przyrodniczych i ścisłych (max. 25 pkt),
- motywację i predyspozycje kandydata do podjęcia studiów na kierunku lekarskim (max. 25 pkt),

Egzamin ustny oceniany jest w skali 0-75 pkt.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego (W) obliczany jest zgodnie ze wzorem:

$$W = \frac{W1}{2} + W2$$

gdzie:

W1 – liczba punktów z testu,

W2 – liczba punktów z egzaminu ustnego.

Warunkiem przyjęcia na studia jest uzyskanie minimalnie 70 punktów w ramach wyniku z postępowania kwalifikacyjnego.