

KIERUNEK LEKARSKI

POZIOM: JEDNOLITE STUDIA MAGISTERSKIE

PROFIL: OGÓLNOAKADEMICKI

ODPŁATNE STUDIA W JĘZYKU ANGIELSKIM

FORMA: Studia stacjonarne

I. Kwalifikacja na studia będzie odbywać się na podstawie sumy punktów kwalifikacyjnych z udziałem dwóch kryteriów:

1. wyników egzaminu maturalnego lub dojrzałości lub zagranicznego potwierdzonych świadectwem dojrzałości lub zaświadczeniem o wynikach egzaminu maturalnego lub dyplomem IB lub dyplomem EB lub świadectwem/dyplomem/ innym dokumentem wydanym poza granicami RP — uprawniającym do ubiegania się o przyjęcie w RP na studia wyższe – przeliczonych na punkty kwalifikacyjne na zasadach określonych w części II poniżej.
2. wyników przeprowadzonego przez WUM egzaminu kompetencyjnego, które zostaną przeliczone na punkty kwalifikacyjne na zasadach określonych w części III poniżej **albo** przeliczonych na punkty kwalifikacyjne wyników pisemnego egzaminu wystandaryzowanego UCAT (University Clinical Aptitude Test) **albo** BMAT (Biomedical Admissions Test) **albo** MCAT (Medical College Admission Test) **albo** GAMSAT (Graduate Australian Medical School Admissions Test) **albo** HPAT (Health Professions Admission Test) – potwierdzonego stosownym certyfikatem.

Kandydaci posiadający dyplom w zakresie nauk przyrodniczych BSc (Bachelor of Science) lub MSc (Master of Science) lub równoważne, otrzymują punkty kwalifikacyjne w tym kryterium po przeliczeniu ocen z przedmiotów z zakresu nauk przyrodniczych, na podstawie przedstawionego wykazu ocen (transkryptu).

Certyfikat z egzaminu UCAT, BMAT, MCAT, GAMSAT, HPAT oraz dyplom w zakresie nauk przyrodniczych BSc i MSc – są uznawane w okresie 5 lat od daty ich wystawienia.

Wynik kwalifikacji = 20 % sumy pkt kwalifikacyjnych kryterium 1) + 80 % pięciokrotnej ilości punktów kwalifikacyjnych kryterium 2)

II. Kwalifikacja na podstawie wyników określonych w części I ust. 1:

1. Kandydaci, którzy uzyskali **świadectwo dojrzałości po przystąpieniu do egzaminu maturalnego/zaświadczenie o wynikach egzaminu maturalnego**, będą kwalifikowani

na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z **egzaminu maturalnego** z przedmiotów:

- 1) biologia** – egzamin pisemny (poziom rozszerzony),
- 2) chemia** – egzamin pisemny (poziom rozszerzony),
- 3) fizyka i astronomia** (lub **fizyka**) albo **matematyka** – egzamin pisemny (poziom podstawowy albo rozszerzony).

W przypadku przedmiotów fizyka i astronomia (lub fizyka) oraz matematyka, stosuje się następującą zasadę:

- a) wynik egzaminu z fizyki i astronomii lub fizyki (poziom podstawowy) będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,6**, a wynik tego egzaminu zdawanego na poziomie rozszerzonym – z zastosowaniem **mnożnika 1,0**,
 - b) wynik egzaminu z matematyki (poziom podstawowy) będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,5**, a wynik tego egzaminu zdawanego na poziomie rozszerzonym – z zastosowaniem **mnożnika 1,0**.
2. Kandydaci, którzy uzyskali **dyplom IB** albo **dyplom EB** albo **świadectwo** lub **inne dokumenty wydane w państwach członkowskich**: Unii Europejskiej (**UE**), Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (**OECD**) lub Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (**EFTA**), będą kwalifikowani na podstawie przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z egzaminu maturalnego z przedmiotów:
- 1) biologia** – egzamin pisemny na poziomie rozszerzonym (na przykład Higher Level, Advanced Level),
 - 2) chemia** – egzamin pisemny na poziomie rozszerzonym (na przykład Higher Level, Advanced Level),
 - 3) fizyka** albo **matematyka** – egzamin pisemny na poziomie podstawowym (na przykład Standard Level, Advanced Subsidiary Level) albo rozszerzonym (na przykład Higher Level, Advanced Level).

Zasady przeliczania ocen z dyplomu IB i świadectw lub innych dokumentów wydanych w krajach wymienionych powyżej na punkty kwalifikacyjne określa **załącznik nr 20**.

W przypadku matematyki zdawanej w programie IB dopuszcza się następujące przedmioty: Mathematical Studies Standard Level albo Mathematics (Standard lub Higher Level) albo Mathematics: Analysis and Approaches (Standard lub Higher Level) albo Mathematics: Applications and Interpretation (Standard lub Higher Level).

W przypadku dyplomu IB, do wyników z przedmiotów fizyka i matematyka, stosuje się następujące zasady:

- a) wynik egzaminu z fizyki zdanego na poziomie podstawowym (Standard Level) będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,6**, a wynik tego egzaminu zdanego na poziomie rozszerzonym (Higher Level) z zastosowaniem **mnożnika 1,0**.
- b) wynik egzaminu z matematyki będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne:
 - Mathematical Studies Standard Level albo Mathematics: Applications and Interpretation Standard Level z zastosowaniem **mnożnika 0,5**,
 - Mathematics Standard Level albo Mathematics: Analysis and Approaches Standard Level z zastosowaniem **mnożnika 0,6**,
 - Mathematics Higher Level albo Mathematics: Analysis and Approaches Higher Level albo Mathematics: Applications and Interpretation Higher Level z zastosowaniem **mnożnika 1,0**.

Oceny z dyplomów EB, w przypadku egzaminów zdanych na poziomie rozszerzonym będą przeliczane na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 10**, a dla wyników z fizyki i matematyki, w przypadku egzaminów zdawanych na poziomie podstawowym z zastosowaniem **mnożnika 6** dla fizyki i **mnożnika 5** dla matematyki.

W przypadku pozostałych świadectw, do wyników z przedmiotów fizyka oraz matematyka, stosuje się następującą zasadę:

- a) wynik egzaminu z fizyki (poziom podstawowy, na przykład Standard Level, Advanced Subsidiary Level) będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,6**, a wynik tego egzaminu zdawanego na poziomie rozszerzonym (na przykład Higher Level, Advanced Level) – z zastosowaniem **mnożnika 1,0**,
 - b) wynik egzaminu z matematyki (poziom podstawowy, na przykład Standard Level, Advanced Subsidiary Level) będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,5**, a wynik tego egzaminu zdawanego na poziomie rozszerzonym (na przykład Higher Level, Advanced Level) – z zastosowaniem **mnożnika 1,0**.
3. Kandydaci, którzy otrzymali **świadectwo dojrzałości uzyskane po zdaniu egzaminu dojrzałości lub świadectwo/dyplom/inny dokument uprawniający do ubiegania się w RP o przyjęcie na studia wyższe, wydany poza granicami Polski w państwach innych niż państwa członkowskie: UE, OECD albo EFTA, będą kwalifikowani na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z przedmiotów (przeliczniki patrz **załącznik nr 20**):**
- 1) **biologia** – ocena równoważna z poziomem rozszerzonym pisemnego egzaminu maturalnego,
 - 2) **chemia** – ocena równoważna z poziomem rozszerzonym pisemnego egzaminu maturalnego,
 - 3) **fizyka i astronomia (lub fizyka)** albo **matematyka** – ocena równoważna z poziomem podstawowym lub rozszerzonym pisemnego egzaminu maturalnego.

W przypadku przedmiotów fizyka i astronomia (lub fizyka) oraz matematyka, stosuje się następującą zasadę:

- a) wynik egzaminu z fizyki i astronomii lub fizyki (poziom podstawowy) będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,6**, a wynik tego egzaminu zdawanego na poziomie rozszerzonym – z zastosowaniem **mnożnika 1,0**,
- b) wynik egzaminu z matematyki (poziom podstawowy) będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,5**, a wynik tego egzaminu zdawanego na poziomie rozszerzonym – z zastosowaniem **mnożnika 1,0**.

4. W przypadku, gdy na dokumencie, o którym mowa w części II ust. 2 i 3, nie ma określonego poziomu zdawania ani udokumentowanego potwierdzenia równoważności uzyskanego wyniku do danego poziomu, wynik ten może zostać uznany:

- z egzaminu z **biologii i chemii** za równoważny z poziomem rozszerzonym egzaminu maturalnego. Wówczas wynik ten będzie przeliczony na punkty kwalifikacyjne (patrz **załącznik nr 20**) wg skali ocen stosowanej w danym systemie edukacji po przeliczeniu na skalę 100 punktową. Do przeliczonego wyniku zostanie zastosowany **mnożnik 1,0**;

- z egzaminu z **fizyki** (lub **fizyki i astronomii**) oraz **matematyki** za równoważny z poziomem podstawowym egzaminu maturalnego. Wówczas wynik ten będzie przeliczony na punkty kwalifikacyjne (patrz **załącznik nr 20**) wg skali ocen stosowanej w danym systemie edukacji po przeliczeniu na skalę 100 punktową. Do przeliczonego wyniku zostanie zastosowany dla przedmiotu fizyka **mnożnik 0,6**, a dla przedmiotu matematyka **mnożnik 0,5**.

W przypadku braku wymaganego przedmiotu na świadectwie, kandydat może przystąpić do egzaminu z tego przedmiotu organizowanego przez WUM (biologia, chemia, fizyka), przy czym możliwe jest zdawanie maksymalnie dwóch przedmiotów. Kandydat może otrzymać z danego przedmiotu maksymalnie 100 pkt., a egzamin uważa się za zdany, jeżeli kandydat otrzyma przynajmniej 30 punktów. Zakres wymagań egzaminacyjnych ustala i ogłasza Przewodniczący WKR w uzgodnieniu z Dziekanem Wydziału Lekarskiego **do dnia 17 lutego 2025 r.**

5. W przypadku kandydatów, którzy są w ostatniej klasie szkoły średniej i będą zdawali egzamin maturalny, egzaminy IB lub EB lub otrzymają świadectwo/dyplom/inny dokument wydany poza granicami RP – uprawniający do ubiegania się o przyjęcie w RP na studia wyższe w roku rekrutacji, do postępowania kwalifikacyjnego dopuszcza się osoby, które posiadają zaświadczenie o przewidywanych wynikach egzaminu maturalnego lub ocenach przewidywanych na świadectwie/dyplomie/innym dokumencie wydawanym poza granicami RP – uprawniającym do ubiegania się o przyjęcie w RP na studia wyższe wystawione przez upoważnione organy (tzw. predicted grades). Kwalifikacja tych kandydatów będzie miała charakter warunkowy do czasu przedstawienia oryginału świadectwa dojrzałości, dyplomu IB lub EB, lub świadectwa/dyplomu/innego dokumentu wydanego poza granicami RP – uprawniającego do ubiegania się o przyjęcie w RP na studia wyższe w terminie wyznaczonym przez WKR na złożenie dokumentów w przypadku rekrutacji na kierunek prowadzony w języku angielskim.

III. Kwalifikacja na podstawie wyników określonych w części I ust. 2:

1. Egzamin kompetencyjny zostanie przeprowadzony **w języku angielskim** obejmującym **sprawdzenie rozumienia zasad biologii, chemii, umiejętność podejmowania decyzji oraz logicznego myślenia.**
2. Zakres wymagań egzaminacyjnych ustala i ogłasza Przewodniczący WKR w uzgodnieniu z Dziekanem Wydziału Lekarskiego **do dnia 17 lutego 2025 r.** Egzamin przeprowadzany jest zdalnie dla kandydatów pogrupowanych zależnie od kraju pobytu, w terminach ustalonych przez Przewodniczącego WKR na zasadach określonych w **załączniku nr 23**. Dopuszcza się możliwość przeprowadzenia egzaminu w formie stacjonarnej. W razie takiej konieczności terminy i lokalizacje ogłasza Przewodniczący WKR.

Dopuszczenie do egzaminu odbywa się na podstawie aplikacji wypełnionej przez kandydata w systemie internetowej rekrutacji (ORS). Wyniki egzaminu podawane są w punktach. Kandydat może uzyskać maksymalnie 100 pkt.

Uczelnia zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia rozmów kwalifikacyjnych ze wskazanymi kandydatami.

IV. Wymagane dokumenty w zakresie znajomości języka angielskiego.

Kandydaci zakwalifikowani do przyjęcia na studia (nie dotyczy kandydatów, dla których językiem ojczystym jest język angielski oraz kandydatów, którzy zdawali w języku angielskim egzamin maturalny lub ukończyli szkołę średnią z wykładowym językiem angielskim) muszą przedstawić zaświadczenie z egzaminu sprawdzającego znajomość języka angielskiego na poziomie umożliwiającym odbywanie studiów. Poziom CEFR B2 musi być potwierdzony certyfikatami: IELTS z wynikiem co najmniej 6,5 pkt; TOEFL iBT – co najmniej 87 pkt, TOEFL PBT – co najmniej 547 pkt z testu (w systemie komputerowym co najmniej 210 pkt), TOEIC co najmniej 700, CAE, CPE lub certyfikatem równoważnym zweryfikowanym przez Komisję Rekrutacyjną. Dokumentem potwierdzającym znajomość języka angielskiego może być także dyplom ukończenia prowadzonych za granicą lub w RP studiów pierwszego lub drugiego stopnia lub jednolitych magisterskich z wykładowym językiem angielskim.

Dla kandydatów posiadających świadectwo dojrzałości uzyskane po przystąpieniu do egzaminu maturalnego w RP brany jest pod uwagę wynik pisemnego egzaminu z języka angielskiego na poziomie rozszerzonym, z którego ocena wynosi co najmniej 80%. Jeżeli kandydat przedstawiający świadectwo dojrzałości uzyskane po przystąpieniu do egzaminu maturalnego nie posiada wskazanej oceny z języka angielskiego, zobowiązany jest okazać certyfikat językowy na poziomie CEFR B2 potwierdzający znajomość języka angielskiego zgodnie z ww. zasadami.

Dla kandydatów z krajów skandynawskich brane są pod uwagę oceny z języka angielskiego uzyskane na świadectwie ukończenia szkoły średniej. Minimalne oceny dla kandydatów z krajów skandynawskich:

- 1) dla kandydatów z Norwegii – co najmniej 4;
- 2) dla kandydatów ze Szwecji – co najmniej C (VG);
- 3) dla kandydatów z Danii – co najmniej 7.

Jeżeli kandydat z kraju skandynawskiego nie posiada wskazanej oceny z języka angielskiego, zobowiązany jest przedstawić certyfikat językowy na poziomie CEFR B2 potwierdzający znajomość języka angielskiego zgodnie z ww. zasadami.