

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/innych 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.

Udział kryterium 1): 40 %

- 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 (**1:1; maksymalnie 100 pkt**) wyników pisemnego egzaminu wystandaryzowanego BMAT (Biomedical Admissions Test) potwierdzonego certyfikatem wydanym przez Cambridge Assessment Admission Testing **albo** wyników pisemnego egzaminu wystandaryzowanego MCAT **albo** UKCAT **albo** GAMSAT – potwierdzonego stosownym certyfikatem.

Udział kryterium 2): 60 %

Wynik kwalifikacji = 40 % x 1/3 sumy pkt kwalifikacyjnych kryterium 1) + 60 % x suma punktów kwalifikacyjnych kryterium 2)

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

1. Kandydaci, którzy uzyskali **świadectwo dojrzałości/zaświadczenie o wynikach egzaminu maturalnego**, będą kwalifikowani na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z egzaminu maturalnego z przedmiotów:

1) **biologia** – egzamin (poziom rozszerzony),

2) **chemia** – egzamin (poziom rozszerzony),

3) fizyka i astronomia (albo fizyka) albo matematyka – egzamin (poziom podstawowy albo rozszerzony).

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

- a) wynik egzaminu z fizyki i astronomii albo fizyki (poziom podstawowy) będzie przeliczany na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,9**, 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 0,7**, a wynik tego egzaminu zdawanego na poziomie rozszerzonym – z zastosowaniem **mnożnika 1,0**.

2. Kandydaci, którzy uzyskali **dyplom EB** albo **dyplom IB** 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 (Higher Level),

2) chemia – egzamin pisemny (Higher Level),

3) fizyka albo **matematyka** – egzamin pisemny (Standard level albo Higher level, a w przypadku matematyki - Mathematical Studies Standard level albo Mathematics Standard level albo Higher level).

Zasady przeliczania ocen z dyplomu IB i świadectw lub innych dokumentów wydanych w krajach wymienionych powyżej na punkty kwalifikacyjne określa **załącznik nr 21**.

Wyniki z przedmiotu fizyka zdawanego na poziomie Standard level będą przeliczane na punkty kwalifikacyjne z zastosowaniem **mnożnika 0,9**, a w przypadku matematyki na dyplomach IB - Mathematical Studies Standard level - z **mnożnikiem 0,7** albo Mathematics Standard level - z **mnożnikiem 0,85**.

Oceny z dyplomów EB będą przeliczane na punkty kwalifikacyjne według wzoru: **wynik x 10** w przypadku egzaminów zdawanych na poziomie rozszerzonym, a dla wyników z fizyki i matematyki w przypadku egzaminów zdawanych na poziomie podstawowym – wg wzoru: **wynik x 9** dla fizyki i **wynik x 7** dla matematyki.

3. Kandydaci, którzy uzyskali **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 21**) :

- 1) **biologia** – egzamin pisemny (równoważny z poziomem rozszerzonym egzaminu maturalnego),
- 2) **chemia** – egzamin pisemny (równoważny z poziomem rozszerzonym egzaminu maturalnego),
- 3) **fizyka i astronomia** albo **fizyka** albo **matematyka** – egzamin pisemny (równoważny z poziomem podstawowym albo rozszerzonym egzaminu maturalnego).

W przypadku przedmiotów fizyka i astronomia (albo 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 0,9**, 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 0,7**, a wynik tego egzaminu zdawanego na poziomie rozszerzonym – z zastosowaniem **mnożnika 1,0**.

W przypadku braku wymaganego przedmiotu na świadectwie, kandydat może przystąpić do egzaminu z tego przedmiotu organizowanego przez WUM (biologia, chemia, fizyka albo matematyka). Kandydat może otrzymać z danego przedmiotu maksymalnie 100 pkt kwalifikacyjnych. Zakres wymagań egzaminacyjnych ustala i ogłasza Przewodniczący WKR w uzgodnieniu z Dziekanem Wydziału Lekarskiego do dnia 15 lutego 2020 r.

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

1. Egzamin kompetencyjny zostanie przeprowadzony w **języku angielskim** obejmującym **sprawdzenie rozumienia zasad biologii (35 zadań), chemii (35 zadań), fizyki (30 zadań) oraz umiejętność logicznego myślenia.**
2. Zakres wymagań egzaminacyjnych ustala i ogłasza Przewodniczący WKR w uzgodnieniu z Dziekanem Wydziału Lekarskiego **do dnia 15 lutego 2020 r.** Egzamin przeprowadzany jest dla kandydatów pogrupowanych zależnie od kraju zamieszkania, w miejscach i terminach ustalonych przez Dziekana Wydziału Lekarskiego. Dopuszczenie do egzaminu odbywa się na podstawie aplikacji wypełnionej przez kandydata w systemie Internetowej Rejestracji Kandydatów (IRK). Wyniki egzaminu podawane są w punktach, a za każde prawidłowo rozwiązane zadanie przyznawany jest 1 punkt kwalifikacyjny. Egzamin zostanie przeprowadzony w terminach podanych do wiadomości na zasadach określonych w **Załączniku nr 24.**

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) muszą przedstawić zaświadczenie z egzaminu sprawdzającego znajomość języka

angielskiego na poziomie umożliwiającym odbywanie studiów. Poziom CEFR B2 musi być potwierdzony certyfikatami: IELTS 6,0 lub TOEFL 90 lub TOEIC 700.

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 są następujące:

- 1) minimalna ocena dla kandydatów z Norwegii – 4
- 2) minimalna ocena dla kandydatów ze Szwecji – C
- 3) minimalna ocena dla kandydatów z Danii – 7.