

KIERUNEK: TECHNIKI DENTYSTYCZNE

STUDIA I STOPNIA

I. Stacjonarne

1. Kandydaci, którzy uzyskali **świadectwo „nową maturę”**, będą kwalifikowani na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z egzaminu maturalnego z przedmiotów:

Kryteria obowiązkowe:

- 1) **fizyka z astronomią** – egzamin pisemny (poziom podstawowy),
- 2) **język obcy nowożytny** – egzamin ustny (*),
- 3) **biologia** albo **chemia** – egzamin pisemny (poziom podstawowy).

Kryterium dodatkowe:

- 4) **matematyka** – egzamin pisemny (poziom podstawowy),
(* poziom podstawowy (jeżeli występuje w dokumencie)

2. Kandydaci, którzy uzyskali **świadectwo IB** lub **świadectwo EB**, będą kwalifikowani na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z egzaminu maturalnego z przedmiotów:

Kryteria obowiązkowe:

- 1) **fizyka** – egzamin pisemny (poziom podstawowy),
- 2) **język obcy nowożytny** – egzamin ustny (poziom podstawowy),
- 3) **biologia** albo **chemia** – egzamin pisemny (poziom podstawowy).

Kryterium dodatkowe:

- 4) **matematyka** – egzamin pisemny (poziom podstawowy),

Zasady przeliczania ocen ze świadectw IB na punkty kwalifikacyjne określa załącznik nr 2. Ocenę ze świadectw EB będą przeliczane na punkty kwalifikacyjne według wzoru: **wynik x 10**.

3. Kandydaci, którzy uzyskali **świadectwo „starą maturę”** lub **świadectwo maturalne / dojrzałości uzyskane poza granicami Polski**, będą kwalifikowani na podstawie, przeliczonych na punkty kwalifikacyjne, wyników z egzaminu maturalnego z przedmiotów:

Kryteria obowiązkowe:

- 1) **fizyka z astronomią** (lub fizyka) – egzamin pisemny (poziom podstawowy),
- 2) **język obcy nowożytny** – egzamin ustny (poziom podstawowy),
- 3) **biologia** albo **chemia** – egzamin pisemny (poziom podstawowy).

Kryterium dodatkowe:

- 4) **matematyka** – egzamin pisemny (poziom podstawowy),

Zasady przeliczania ocen z świadectwa „stara matura” lub świadectwa maturalnego / dojrzałości uzyskanego poza granicami Polski na punkty kwalifikacyjne określa **zał. nr 2**

W przypadku braku wyniku egzaminu z przedmiotów: biologii, chemii, fizyki z astronomią (lub fizyki), języka obcego, kandydat może przystąpić do UEW. Dotyczy to wyłącznie kandydatów, którzy uzyskali świadectwo „starą maturę” lub świadectwo maturalne / dojrzałości poza granicami Polski.

4. Do obliczenia ostatecznej liczby punktów kwalifikacyjnych za przedmiot **fizyka z astronomią** (lub fizyka) stosuje się **mnożnik 1,4**.
5. **Dodatkowe kryterium**: kandydatom, którzy wraz z dokumentami złożyli dyplom zawodowy określony przez WKR jako zgodny z wybranym kierunkiem studiów, przyznaje się dodatkowo 100 punktów kwalifikacyjnych.

II. Niestacjonarne (odpłatne: dawniej wieczorowe)

O przyjęcie na studia niestacjonarne może ubiegać się osoba, która w roku rekrutacji brała udział w kwalifikacji na studia stacjonarne na ten sam kierunek w WUM i nie uzyskała liczby punktów wystarczającej do przyjęcia. Kwalifikacja odbywa się według takich samych zasad jak kwalifikacja na studia stacjonarne.