

Zasady kwalifikacji dla kandydatów legitymujących się świadectwem dojrzałości uzyskanym w wyniku zdania egzaminu maturalnego (tzw. „nowej matury”):

| Przedmioty wymagane | Przelicznik dla poziomu |
|---|--|
| <p>- dla matury z 2010 roku i z lat kolejnych: matematyka (część pisemna)</p> <p>- dla matur 2005-09: jeden z przedmiotów <u>wskazany przez kandydata</u> spośród zestawu: matematyka, informatyka, fizyka/fizyka i astronomia (część pisemna)</p> | <p>podstawowy $p_1 = 0,325$ albo rozszerzony $p_1 = 0,65$</p> |
| język obcy nowożytny - część pisemna | <p>podstawowy $p_2 = 0,05$ albo rozszerzony $p_2 = 0,1$</p> |
| Przedmiot dodatkowy | Przelicznik dla poziomu |
| <p>przedmiot do wyboru: jeden z przedmiotów <u>wskazany przez kandydata</u> spośród zestawu: matematyka, informatyka, fizyka/fizyka i astronomia (część pisemna)</p> | <p>rozszerzony $p_3 = 0,25$</p> |

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

$$W = p_1 W_1 + p_2 W_2 + p_3 W_3$$

gdzie:

W_1 - liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi z egzaminu maturalnego z matematyki (dla matury z 2010 roku i z lat kolejnych) - część pisemna, lub jednego z przedmiotów spośród zestawu: matematyka, informatyka, fizyka/fizyka i astronomia (dla matur 2005-09) - część pisemna,

W_2 - liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi z egzaminu maturalnego z języka obcego nowożytnego (część pisemna),

W_3 - liczba punktów odpowiadająca procentowemu wynikowi z egzaminu maturalnego na poziomie rozszerzonym z jednego z przedmiotów spośród zestawu: matematyka, informatyka, fizyka - część pisemna.

Jeśli kandydat nie przystąpił z żadnego z przedmiotów: matematyka, informatyka, fizyka/fizyka i astronomia do egzaminu na poziomie rozszerzonym, to przyjmuje się $W_3 = 0$.

Jeśli kandydat na świadectwie maturalnym ma odnotowany z jednego przedmiotu wynik zarówno na poziomie rozszerzonym, jak i podstawowym, to w postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest wynik z poziomu, który po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik p_1 daje wyższą wartość.

Jeśli w formularzu rejestracji w systemie IRK kandydat posiadający świadectwo dojrzałości wydane w latach 2005-2009 wskaże więcej niż jeden przedmiot, do którego stosuje się przelicznik p_1 , wówczas system IRK uwzględni do wyniku kwalifikacyjnego punktację z tego przedmiotu, która po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje wyższą wartość.

Zasady kwalifikacji dla kandydatów legitymujących się świadectwem dojrzałości uzyskanym w wyniku zdania egzaminu dojrzałości (tzw. „starej matury”), z zastrzeżeniem § 1 ust. 5, 6:

| Przedmioty wymagane | Rodzaj egzaminu | Przelicznik |
|---------------------|--|------------------------------|
| matematyka | część pisemna albo ocena końcoworoczna* | $p_1 = 0,90$ $p_1 = 0,45$ |
| język polski | część pisemna | $p_2 = 0,1$ |

* ocena końcoworoczna uwzględniana tylko wtedy, gdy kandydat nie zdawał przedmiotu na maturze.

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

$$W = p_1 W_1 + p_2 W_2$$

gdzie:

W_1 - liczba punktów z egzaminu dojrzałości z matematyki (z części pisemnej), bądź punktów za ocenę końcoworoczną z tego przedmiotu, jeśli kandydat nie zdawał matematyki na maturze, po przeliczeniu zgodnie z tabelą zawartą w §1 ust. 1,

W_2 - liczba punktów z egzaminu dojrzałości z języka polskiego (w części pisemnej) po przeliczeniu zgodnie z tabelą zawartą w §1 ust. 1.

Zasady kwalifikacji dla kandydatów legitymujących się Maturą Międzynarodową lub Maturą Europejską znajdują się - [tutaj](#)

Ulgi w postępowaniu rekrutacyjnym – [olimpiady i konkursy](#)