

Zasady rekrutacji na studia pierwszego stopnia – licencjackie

a) dla kandydatów legitymujących się świadectwem dojrzałości w systemie „nowej matury”:

- Nabór na studia oparty jest na konkursie (rankingu) sumy % punktów uzyskanych na świadectwie dojrzałości z trzech przedmiotów objętych postępowaniem kwalifikacyjnym (dla kierunków **BIOLOGIA**, **BIOTECHNOLOGIA** i **MIKROBIOLOGIA** przedmioty do wyboru z części pisemnej egzaminu maturalnego: biologia, chemia, fizyka i astronomia, język obcy nowożytny, matematyka).
- Dla przedmiotów kwalifikacyjnych, z których egzamin maturalny złożony został na poziomie rozszerzonym z wynikiem co najmniej 30% punktów – do obliczenia wyniku % punktów z danego przedmiotu stosuje się zasadę: liczbę % punktów uzyskaną na poziomie rozszerzonym mnoży się przez współczynnik 2.
- Kandydatowi na studia – do obliczenia sumy % punktów uwzględnia się 0 (zero) % punktów z danego przedmiotu – jeżeli egzamin z tego przedmiotu złożony został na poziomie poniżej 30% punktów lub kandydat nie spełnia kryteriów w zakresie wskazanych w załącznikach przedmiotów, tj. przedmiot nie występuje na świadectwie dojrzałości.
- Kandydatowi na studia, legitymującemu się świadectwem dojrzałości, zawierającym wynik egzaminu maturalnego z przedmiotów kwalifikacyjnych złożonych na poziomach: podstawowym i rozszerzonym, do obliczenia sumy % punktów uwzględnia się:
 - wynik poziomu rozszerzonego jeżeli egzamin maturalny z przedmiotu złożony został na poziomie 30 i powyżej 30% punktów,
 - wynik poziomu podstawowego, jeżeli egzamin maturalny z przedmiotu składany na poziomie rozszerzonym, złożony został z wynikiem poniżej 30% punktów oraz jeżeli wynik poziomu podstawowego jest równy lub wyższy od wyniku poziomu rozszerzonego pomnożonego przez współczynnik 2.

b) dla kandydatów legitymujących się świadectwem dojrzałości w systemie „starej matury”:

- Nabór na studia oparty jest na konkursie (rankingu) średniej ocen uzyskanych na świadectwie dojrzałości z trzech przedmiotów objętych postępowaniem kwalifikacyjnym (dla kierunków **BIOLOGIA**, **BIOTECHNOLOGIA** i **MIKROBIOLOGIA** przedmioty te to: biologia, język obcy nowożytny oraz jeden z przedmiotów do wyboru: chemia lub matematyka lub fizyka).
- W konkursie (rankingu) średniej ocen uwzględniany jest wynik ustalony zgodnie z zasadą: średnia ocen obliczona z uwzględnieniem zapisów uchwały, pomnożona przez współczynnik 100,00.
- W przypadku występowania na świadectwie dojrzałości kilku ocen z jednego przedmiotu, do obliczania średniej ogólnej przyjmuje się średnią arytmetyczną wszystkich ocen z tego przedmiotu (końcowej klasyfikacji w szkole średniej oraz uzyskane na egzaminie dojrzałości).

- Do obliczania średniej ocen na świadectwie dojrzałości i świadectwie ukończenia szkoły średniej (zarówno w tzw. nowej, jak i starej skali ocen) przyjmuje się następujące wartości liczbowe: celujący (6,0), bardzo dobry (5,0), dobry (4,0), dostateczny (3,0), dopuszczający (2,0).
 - W przypadku nie występowania na świadectwie dojrzałości lub ukończenia szkoły średniej oceny z przedmiotu objętego postępowaniem kwalifikacyjnym, do obliczania średniej ocen uwzględnia się 0 (zero) punktów z tego przedmiotu.
- c) dla kandydatów legitymujących się dyplomem IB Matury Międzynarodowej:**
- Nabór na studia odbywa się na podstawie liczby punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego, którego wynik określony na dyplomie IB pomnożony przez współczynnik 13.33, kwalifikuje kandydata w konkursie (rankingu) świadectw dojrzałości.
- d) dla kandydatów będących laureatami i finalistami olimpiad oraz konkursów stopnia centralnego:**
- Na kierunek **BIOLOGIA** przyjmowani są laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego ([Olimpiada Biologiczna](#), [Olimpiada Chemiczna](#), [Olimpiada Fizyczna](#), [Olimpiada Informatyczna](#), [Olimpiada Matematyczna](#), [Olimpiada Ochrony Środowiska \(ZMW\)](#), [Olimpiada Wiedzy Ekologicznej](#)) – zgodnie z Uchwałą Nr 628 Senatu UWM z dnia 28 listopada 2014 r.
 - Na kierunek **BIOTECHNOLOGIA** przyjmowani są laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego ([Olimpiada Biologiczna](#), [Olimpiada Chemiczna](#), [Olimpiada Fizyczna](#), [Olimpiada Informatyczna](#), [Olimpiada Matematyczna](#), [Olimpiada Ochrony Środowiska \(ZMW\)](#), [Olimpiada Wiedzy Ekologicznej](#), [Olimpiada Innowacji Technicznych i Wynalazczości](#)) – zgodnie z Uchwałą Nr 628 Senatu UWM z dnia 28 listopada 2014 r.
 - Na kierunek **MIKROBIOLOGIA** przyjmowani są laureaci i finaliści olimpiad stopnia centralnego ([Olimpiada Biologiczna](#), [Olimpiada Chemiczna](#), [Olimpiada Fizyczna](#), [Olimpiada Matematyczna](#), [Olimpiada Ochrony Środowiska \(ZMW\)](#), [Olimpiada Wiedzy Ekologicznej](#), [Olimpiada Wiedzy o Żywieniu i Żywności](#)) – zgodnie z Uchwałą Nr 628 Senatu UWM z dnia 28 listopada 2014 r.
- e) dla kandydatów legitymujących się świadectwem dojrzałości uzyskanym za granicą:**
- Świadectwa maturalne uzyskane za granicą uznaje się za równoważne świadectwom dojrzałości szkół średnich w Polsce, jeżeli zawierają klauzulę stwierdzającą prawo ubiegania się o przyjęcie na studia wyższe w kraju miejsca wydania świadectwa.
 - Punktacji przedmiotowej w skali innej niż 1-6 lub 2-5, nie przelicza się. Oznacza to, że kandydat nie może być bezpośrednio kwalifikowany w konkursie świadectw dojrzałości, lecz w ramach rekrutacji jednoczęściowej obejmującej konkurs świadectw dojrzałości – zobowiązany jest przystąpić do egzaminu wstępnego ustnego z dwóch przedmiotów: biologia i chemia lub matematyka.
 - Egzaminy oceniane są w skali 1-6.
 - Egzamin zostaje uznany za pozytywny w przypadku, gdy kandydat uzyska z obu przedmiotów oceny co najmniej dopuszczające. Jako trzeci przedmiot uznaje się język obcy z oceną 6,0 (celujący) – język kraju, w którym kandydat uzyskał świadectwo dojrzałości.

Uzyskana średnia ocen pomnożona przez współczynnik 100,00 kwalifikuje kandydata w konkursie (rankingu) świadectw dojrzałości