

Kandydatom, którzy legitymują się:

- a) świadectwem egzaminu maturalnego (świadectwo wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną OKE)
- b) dyplomem matury międzynarodowej IB - International Baccalaureate
- c) dyplomem matury europejskiej EB
- d) świadectwem egzaminu maturalnego (świadectwo wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną) oraz dyplomem zawodowym potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie nauczonym na poziomie technika,
- e) świadectwem egzaminu maturalnego (świadectwo wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną) oraz dyplomem zawodowym w zawodzie nauczonym na poziomie technika,

liczba punktów (LP) będzie obliczona według wzoru

$$LP = 0,45 \cdot A \cdot W + 0,1 \cdot B \cdot W + 0,1 \cdot C \cdot W + 0,25 \cdot D \cdot X + 0,1 \cdot E$$

symbole wprowadzone we wzorze oznaczają liczbę punktów [%] uzyskanych przez kandydata z przedmiotów maturalnych oraz na egzaminie zawodowym:

A – matematyka lub biologia lub chemia lub fizyka – poziom podstawowy lub rozszerzony,

B – przedmiot dodatkowy – poziom podstawowy lub rozszerzony, (dowolny przedmiot zdawany na maturze, może to być ten sam przedmiot co A lub C lub D pod warunkiem, że kandydat zdawał go na dwóch różnych poziomach podstawowym lub rozszerzonym),

C – język polski – poziom podstawowy lub rozszerzony,

D – język obcy (nowożytny) – poziom podstawowy lub rozszerzony,

E – średnia arytmetyczna z wyników egzaminów zawodowych wpisanych na dyplomie.

Wartości współczynników wynoszą:

W = 1,0 – dla poziomu podstawowego oraz 1,5 – dla poziomu rozszerzonego,

X = 1,0 – dla poziomu podstawowego; 1,5 – dla poziomu rozszerzonego oraz 1,7 – dla klasy dwujęzycznej.

W przypadku gdy kandydat nie zdawał egzaminu maturalnego z któregoś z przedmiotów wymienionych w Tabeli 1, nie dyskwalifikuje go to z postępowania kwalifikacyjnego (otrzymuje 0 punktów za ten przedmiot).

Kandydat, który nie legitymuje się dyplomem egzaminu zawodowego potwierdzającego kwalifikacje w zawodzie nauczonym na poziomie technika lub dyplomem egzaminu zawodowego w zawodzie nauczonym na poziomie technika otrzymuje 0 punktów za ten egzamin.

Kandydat wpisuje do systemu Internetowej Rekrutacji Kandydatów **IRK** wszystkie uzyskane wyniki z egzaminu maturalnego (**część pisemna**), natomiast system wylicza najkorzystniejszą dla kandydata liczbę punktów (LP). Ten sam przedmiot maturalny może być uwzględniany dwa razy we wzorze, pod warunkiem, że kandydat zdawał go na dwóch różnych poziomach: podstawowym i rozszerzonym.

O przyjęciu na studia w ramach limitu miejsc na danym kierunku i formie studiów decyduje liczba uzyskanych punktów (LP).

Tabela 1

Wykaz przedmiotów uwzględnianych w procesie kwalifikacji na poszczególne kierunki studiów pierwszego stopnia (stacjonarnych i niestacjonarnych)

WYDZIAŁ	KIERUNEK STUDIÓW	PRZEDMIOT												
		A	B	C	D									
Wydział Architektury	architektura	matematyka	przedmiot dodatkowy	język polski	język obcy (nowożytny)									
	projektowanie architektury wnętrz i otoczenia													
Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt	biotechnologia	biologia lub matematyka												
	kynologia													
	zootechnika													
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska	budownictwo	matematyka												
	budownictwo (inżynier europejski)													
	inżynieria środowiska													
Wydział Ekonomiczny	Economics					przedmiot dodatkowy	język polski	język obcy (nowożytny)						
	ekonomia													
Wydział Elektryczny	automatyka i robotyka								matematyka					
	elektrotechnika													
	teleinformatyka													
Wydział Informatyki	informatyka									matematyka				
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki	energetyka										przedmiot dodatkowy	język polski	język obcy (nowożytny)	
	inżynieria materiałowa													
	inżynieria pojazdów bojowych i specjalnych													
	inżynieria produkcji w przemyśle 4.0													
	inżynieria transportu													
	mechanika i budowa maszyn													
	mechatronika													
	projektowanie materiałów w konstrukcjach inżynierskich													
zarządzanie i inżynieria produkcji														
Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	architektura krajobrazu													biologia lub matematyka
	ochrona środowiska													
	odnawialne źródła energii													
	ogrodnictwo													
	rolnictwo													
	uprawa winorośli i winiarstwo													
Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa	Aquaculture and Fisheries		biologia lub chemia lub matematyka	przedmiot dodatkowy	język polski									język obcy (nowożytny)
	ichtiologia i akwakultura		biologia lub matematyka											
	mikrobiologia													
	technologia żywności i żywienie człowieka													
Wydział Techniki Morskiej i Transportu	bezpieczeństwo techniczne	matematyka												
	budowa jachtów													
	chłodnictwo i klimatyzacja													
	logistyka													
	oceanotechnika													
	transport													
Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej	chemia	matematyka lub chemia lub fizyka	przedmiot dodatkowy			język polski	język obcy (nowożytny)							
	Chemical Engineering													
	inżynieria chemiczna i procesowa													
	inżynieria w medycynie													
	Materials Science and Engineering													
	technologia chemiczna													

Tabela 2

Liczba punktów [%] przypisana poszczególnym ocenom na dyplomie matury międzynarodowej IB

Ocena na maturze IB	Liczba przyznanych punktów [%], poziom podstawowy SL lub poziom rozszerzony HL *
2	30
3	50
4	80
5	100
6	120
7	140

Tabela 3

Liczba punktów [%] przypisana poszczególnym ocenom na dyplomie matury europejskiej EB

Ocena na maturze EB	Liczba przyznanych punktów [%] poziom podstawowy SL lub poziom rozszerzony HL *
5,00 - 5,50**	30
5,51- 6,00**	35
6,00 - 6,50	40
6,51- 7,00	45
7,01 -7,50	50
7,51-8,00	60
8,01-8,50	70
8,51-9,00	80
9,01-9,50	90
9,51-10,00	100

* dla poziomu rozszerzonego **HL** liczbę punktów [%] mnoży się przez współczynnik **X** = 1,5

** dotyczy kandydatów, którzy przystąpili do matury EB w roku 2021 lub 2022

W przypadku kandydata na kierunek studiów:

- Aquaculture and Fisheries,
- Chemical Engineering,
- Economics,
- Materials and Science and Engineering

ocena na świadectwie maturalnym z przedmiotu - język polski nie będzie brana pod uwagę przy wyznaczaniu liczby punktów (LP).

Kandydat na kierunek studiów prowadzony w języku obcym powinien posługiwać się językiem obcym na poziomie umożliwiającym podjęcie studiów. Kandydat, dla którego język, w którym zamierza studiować nie jest językiem urzędowym jego kraju pochodzenia musi legitymować się dokumentem potwierdzającym znajomość języka obcego, zgodnie z dokumentami określonymi w załączniku nr 2 Obwieszczenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 13 stycznia 2021 r. w sprawie sposobu przeprowadzania postępowania kwalifikacyjnego w służbie cywilnej (Dz.U.poz.141).