

Kandydatom, którzy legitymują się:

- świadectwem egzaminu dojrzałości,
(tzw. stara matura – egzamin maturalny zdawany do roku 2004 w liceach ogólnokształcących oraz do roku 2005 w technikach)
- świadectwem egzaminu dojrzałości oraz dyplomem zawodowym potwierdzającym kwalifikacje w zawodzie nauczaniem na poziomie technika,
- świadectwem egzaminu dojrzałości oraz dyplomem zawodowym w zawodzie nauczaniem 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 wynikających z ocen uzyskanych przez kandydata na egzaminie dojrzałości oraz uzyskanych na egzaminie zawodowym przeliczanych według zasad przedstawionych z poniższych przedmiotów, według zasad przedstawionych w Tabeli 1:

A – matematyka lub biologia lub chemia lub fizyka

B – przedmiot dodatkowy (dowolny przedmiot zdawany na maturze)

C – język polski

D – język obcy (nowożytny)

E – średnia arytmetyczna z wyników egzaminów zawodowych wpisanych na dyplomie

Wartości współczynników wynoszą:

W = 1,0

X = 1,0

W przypadku gdy kandydat nie zdawał egzaminu maturalnego z któregoś z przedmiotów wymienionych w Tabeli 2 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 nauczaniem na poziomie technika lub dyplomem egzaminu zawodowego w zawodzie nauczaniem na poziomie technika, otrzymuje 0 punktów za ten egzamin.

Kandydat wpisuje do systemu Internetowej Rekrutacji Kandydatów **IRK** wszystkie uzyskane wyniki z egzaminu dojrzałości, natomiast system wylicza najkorzystniejszą dla kandydata liczbę punktów (LP).

W przypadku wyników z egzaminów zawodowych, średnią arytmetyczną z tych egzaminów wylicza komisja rekrutacyjna wpisując ją do **IRK**.

W przypadku kandydata posiadającego oprócz świadectwa dojrzałości również zaświadczenie o wynikach egzaminu maturalnego wydane przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną, oceny przeliczane są na punkty zgodnie z zasadami zawartymi w Tabeli 1. Natomiast uzyskane wyniki w postaci punktów [%] z danego przedmiotu/przedmiotów we wzorze stanowią iloczyn liczby punktów [%] i wartości odpowiedniego współczynnika **W** lub **X**

Liczbę punktów (LP) oblicza się sumując wszystkie składowe. 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					<input checked="" type="checkbox"/>
	ekonomia					
	zarządzanie					
Wydział Elektryczny	automatyka i robotyka					matematyka
	elektrotechnika					
	teleinformatyka					
Wydział Informatyki	informatyka					
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki	energetyka					
	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	<input checked="" type="checkbox"/>			
	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	<input checked="" type="checkbox"/>			
	Chemical Engineering					
	inżynieria chemiczna i procesowa		język polski			
	inżynieria materiałów i nanomateriałów					
	inżynieria w medycynie					
	Materials Science and Engineering		<input checked="" type="checkbox"/>			
	technologia chemiczna		język polski			

Tabela 2. Liczba punktów [%] przypisana ocenom na świadectwie egzaminu dojrzałości

Ocena (skala 1- 6)	Liczba przyznanych punktów [%]	Ocena (skala 2-5)	Liczba przyznanych punktów [%]
dopuszczająca (2)	30	–	–
dostateczna (3)	45	dostateczna (3)	45
dobra (4)	75	dobra (4)	75
bardzo dobra (5)	100	bardzo dobra (5)	130
celująca (6)	130	–	–

Kandydat – obywatel polski, posiadający świadectwo ukończenia zagranicznej szkoły średniej, może ubiegać się o przyjęcie na studia pierwszego stopnia na zasadach ustalonych dla kandydata legitymujących się świadectwem egzaminu dojrzałości pod warunkiem, że posiadane przez niego świadectwo jest równoważne z polskim świadectwem dojrzałości (na podstawie umów międzynarodowych, ustawy lub rozporządzenia o nostryfikacji). Obywatel polski bez udokumentowanej na świadectwie oceny z języka polskiego może być kwalifikowany na podstawie oceny z języka będącego językiem urzędowym w państwie, w którym uzyskał świadectwo. W przypadku braku na świadectwie przedmiotu maturalnego wymaganego w procesie rekrutacji komisja rekrutacyjna może uwzględnić wynik z innego przedmiotu maturalnego zdawanego przez kandydata, uznanego przez komisję rekrutacyjną jako równoważny.

W przypadku kandydata na kierunki studiów:

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

ocena na świadectwie z przedmiotu język polski nie będzie brana pod uwagę przy wyliczaniu 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 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 grudnia 2009 r. w sprawie sposobu przeprowadzania postępowania kwalifikacyjnego w służbie cywilnej (tekst jedn. z 2019 r. poz. 1552).