

w sprawie warunków, trybu i terminów postępowania rekrutacyjnego na studia pierwszego i drugiego stopnia w Wyższej Szkole Inżynierii i Zdrowia w Warszawie w roku akademickim 2022/2023

Kierunek studiów: **pielęgniarstwo**
Poziom studiów: pierwszego stopnia
Forma studiów: stacjonarne
Czas trwania: 6 semestrów
Język zajęć: polski
Tytuł zawodowy: licencjat pielęgniarstwa
Profil kształcenia: praktyczny
Limit miejsc: **80**

§ 1

Postępowanie kwalifikacyjne prowadzone w oparciu o konkurs świadectw [wyniki na świadectwie] **wymagany przedmiot: biologia albo chemia albo fizyka albo fizyka i astronomia albo matematyka albo informatyka albo wiedza o społeczeństwie.**

§ 2

Wyniki z przedmiotu zaliczonego na egzaminie maturalnym przelicza się zgodnie z zasadami:

- a) poziom rozszerzony – w procesie rekrutacji wynik jest równy liczbie punktów procentowych uzyskanych z tego poziomu (1% = 1 punkt);
- b) poziom podstawowy – wynik jest równy liczbie punktów procentowych uzyskanych z tego poziomu pomnożonych przez 0,75 (1% = 0,75 punktu).

§ 3

Oceny z egzaminu dojrzałości [dotyczy starej matury] przelicza się na punkty według poniższego

- 1) skala ocen: 5-2
 - a) ocena 5: 100 punktów
 - b) ocena 4: 80 punktów
 - c) ocena 3: 50 punktów
 - d) ocena 2: 0 punktów

- 2) skala ocen: 6-1
 - a) ocena 6: 100 punktów
 - b) ocena 5: 80 punktów
 - c) ocena 4: 60 punktów
 - d) ocena 3: 50 punktów
 - e) ocena 2: 30 punktów
 - f) ocena 1: 0 punktów

w sprawie warunków, trybu i terminów postępowania rekrutacyjnego na studia pierwszego i drugiego stopnia w Wyższej Szkole Inżynierii i Zdrowia w Warszawie w roku akademickim 2022/2023

§ 4

W postępowaniu kwalifikacyjnym uwzględniany jest najkorzystniejszy dla kandydata przedmiot tzn. przedmiot, z którego wynik po przemnożeniu przez odpowiedni przelicznik daje najwyższą wartość.

§ 5

Komisja nie ustala z góry progu punktowego kwalifikującego do przyjęcia na kierunek. Progi punktowe będą zależeć od ilości zgłoszonych kandydatów oraz ich wyników maturalnych.

§ 6

O przyjęciu na studia decyduje lista rankingowa kandydatów od najwyższej liczby punktów do granicy wyczerpania limitu miejsc.