

Warunki i tryb rekrutacji na studia II stopnia na kierunki: inżynieria i analiza danych, inżynieria w medycynie i matematyka

§ 1

1. Przyjęcie na studia drugiego stopnia na kierunki:
 - 1) inżynieria i analiza danych;
 - 2) inżynieria w medycynie;
 - 3) matematykanastępuje na podstawie wyników konkursowego postępowania rekrutacyjnego.
2. W przypadku ubiegania się o przyjęcie na studia drugiego stopnia kończące się uzyskaniem tytułu zawodowego magistra inżyniera kandydat musi posiadać tytuł inżyniera, magistra inżyniera lub równorzędny.

§ 2

1. W konkursowym postępowaniu rekrutacyjnym brane są pod uwagę:
 - 1) ocena na dyplomie ukończenia studiów wyższych (D);
 - 2) średnia ocen ze studiów (S);
 - 3) pozytywna ocena z egzaminu wstępnego (E) sprawdzającego posiadane przez kandydata kompetencje wymagane do podjęcia studiów drugiego stopnia na danym kierunku studiów.
2. Podstawą ustalenia miejsca na liście rankingowej jest wskaźnik rekrutacji R obliczony według wzoru

$$R = D + S + 2E.$$

3. Ocena na dyplomie ukończonych studiów wyższych (D), średnia ocen ze studiów (S) oraz ocena z egzaminu wstępnego (E) są przeliczane na punkty przez odpowiednią wagę ustaloną stosownie do skali ocen obowiązującej w ukończonej przez kandydata szkole wyższej zgodnie z zasadami określonymi w § 18 ust. 2 Uchwały Nr 38/2023 Senatu Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza z dnia 30 czerwca 2022 r.

§ 3

1. Zasady organizowania i przeprowadzania egzaminu wstępnego określa regulamin zatwierdzony przez dziekana.
2. Zakres zagadnień egzaminu wstępnego dla danego kierunku studiów ustala dziekan i podaje do wiadomości kandydatów co najmniej na trzy miesiące przed ramowym terminem rozpoczęcia rekrutacji na studia drugiego stopnia.
3. Zakres egzaminu wstępnego obejmuje zestaw zagadnień sprawdzających wiedzę, umiejętności i kompetencje wymagane do podjęcia studiów drugiego stopnia na danym kierunku studiów.
4. Terminy przeprowadzenia egzaminu wstępnego ustala dziekan i podaje do wiadomości kandydatów co najmniej na jeden miesiąc przed terminem egzaminu.
5. Kandydat, który nie przystąpi do egzaminu wstępnego lub uzyska ocenę negatywną otrzymuje w postępowaniu rekrutacyjnym z tego egzaminu ocenę E=0.

6. W przypadku negatywnej oceny z egzaminu wstępnego, kandydat może przystąpić do egzaminu poprawkowego, pod warunkiem, że występują jeszcze ustalone zgodnie z ust. 4 terminy.
7. Na podstawie wyniku egzaminu wstępnego odbytego w danym roku akademickim kandydat może się ubiegać o przyjęcie na studia drugiego stopnia w tym samym roku akademickim.
8. Jako ocena z egzaminu wstępnego może zostać uznana uzyskana przez kandydata ocena z egzaminu weryfikującego efekty uczenia się osiągnięte podczas studiów pierwszego stopnia, o ile kandydat ubiega się o przyjęcie na studia drugiego stopnia na tym samym kierunku oraz złoży zaświadczenie.