

UCHWAŁA NR 2/2024
RADY DYDAKTYCZNEJ WYDZIAŁU NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH
UNIWERSYTETU SZCZECIŃSKIEGO

z dnia 18 stycznia 2024 r.

w sprawie zaopiniowania zmienionych kryteriów kwalifikacji obowiązujących
kandydatów na studia w roku akademickim 2024/2025
na kierunku *mikrobiologia* studia II stopnia

Na podstawie § 92 ust. 1 pkt. 4 Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego zatwierdzonego uchwałą nr 58/2019 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 30 maja 2019 r. oraz Uchwały nr 53/2022 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dn. 28 kwietnia 2022 r. § 92 ust. 1 pkt. 4 w sprawie zmiany Statutu Uniwersytetu Szczecińskiego, uchwała się co następuje:

§ 1

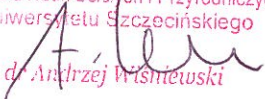
Rada Dydaktyczna Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych US pozytywnie opiniuje zmienione kryteria kwalifikacji obowiązujące kandydatów na studia w roku akademickim 2024/2025 na kierunku *mikrobiologia* studia II stopnia .

§ 2

Kryteria kwalifikacji stanowią załącznik do niniejszej uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

DZIEKAN
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego

dr. Andrzej Wiśniewski

MIKROBIOLOGIA

Profil ogólnoakademicki

Studia stacjonarne drugiego stopnia

KRYTERIA KWALIFIKACYJNE

Do postępowania kwalifikacyjnego mogą przystąpić osoby legitymujące się dyplomem ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia. Kryterium kwalifikacji jest liczba otrzymanych punktów, obliczana wg wzoru:

$W = 0,5 O + 0,5 Ś$, gdzie:

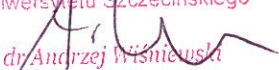
O - ocena na dyplomie ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia;

Ś - średnia z przebiegu studiów co najmniej pierwszego stopnia, potwierdzona przez uczelnię kandydata i wyliczona według zasad zgodnych z regulaminem studiów ukończonej uczelni.

Zdolność do podjęcia studiów na kierunku, kandydaci potwierdzają zaświadczeniem lekarskim wydanym przez lekarza medycyny pracy.

Ukończony kierunek studiów powinien mieścić się w następujących dyscyplinach: nauk biologicznych, nauk medycznych, nauk o zdrowiu, nauk o kulturze fizycznej, rolnictwa i ogrodnictwa, nauk leśnych, weterynaryjnych.

* Kandydaci po studiach z innej dyscypliny niż wymienione powyżej zobowiązani są do uzupełnienia we własnym zakresie treści programowych ze studiów mikrobiologicznych I stopnia.

DZIEKAN
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Szczecińskiego

dr. Andrzej Wiśniewski