

**UCHWAŁA NR 23/2024**  
**RADY DYDAKTYCZNEJ WYDZIAŁU NAUK ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH**  
**UNIwersytetu Szczecińskiego**

z dnia 14 marca 2024 r.

w sprawie zaopiniowania zmienionych kryteriów kwalifikacji obowiązujących  
kandydatów na studia w roku akademickim 2024/2025  
na kierunku *geografia i matematyka* 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 *geografia i matematyka* 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

## GEOGRAFIA

Profil ogólnoakademicki  
Studia stacjonarne drugiego stopnia

### KRYTERIA KWALIFIKACYJNE

Do postępowania kwalifikacyjnego mogą przystąpić osoby legitymujące się dyplomem ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia na kierunku należącym do dziedziny nauk społecznych lub dziedziny nauk ścisłych i przyrodniczych. Kryterium kwalifikacji jest ocena na dyplomie.

Osoby legitymujące się dyplomem ukończenia kierunku spoza dziedziny nauk społecznych lub dziedziny nauk ścisłych i przyrodniczych mogą ubiegać się o przyjęcie na studia na podstawie rozmowy kwalifikacyjnej dopuszczającej je do kwalifikacji na podstawie oceny na dyplomie.

Studia na specjalności *kształcenie przygotowujące do wykonywania zawodu nauczyciela* przeznaczone są dla kandydatów, którzy ukończyli specjalność (lub specjalizację) nauczycielską na studiach pierwszego stopnia (bez względu na nazwę) na kierunku geografia. O uruchomieniu danej specjalności zdecyduje liczba zapisów.

DZIEKAN  
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych  
Uniwersytetu Szczecińskiego  
  
dr. Andrzej Wisniewski

## MATEMATYKA

Profil ogólnoakademicki  
Studia stacjonarne drugiego stopnia

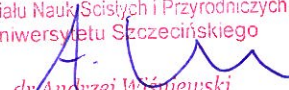
### KRYTERIA KWALIFIKACYJNE

Do postępowania kwalifikacyjnego mogą przystąpić osoby legitymujące się dyplomem ukończenia studiów co najmniej pierwszego stopnia. Ukończony kierunek studiów musi mieścić się w dziedzinie wiedzy odpowiadającej:

- 1) dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina:  
matematyka, nauki fizyczne, informatyka, astronomia lub nauki chemiczne;
- 2) dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, dyscyplina:  
automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne,  
informatyka techniczna i telekomunikacja,  
inżynieria chemiczna lub inżynieria mechaniczna;
- 3) dziedzinie nauk społecznych, dyscyplina:  
ekonomia i finanse.

Kryterium kwalifikacji jest ocena na dyplomie.

Studia na specjalności *kształcenie przygotowujące do wykonywania zawodu nauczyciela* przeznaczone są dla kandydatów, którzy ukończyli specjalność (lub specjalizację) nauczycielską na studiach pierwszego stopnia (bez względu na nazwę) na kierunku matematyka. O uruchomieniu danej specjalności zdecyduje liczba zapisów.

DZIEKAN  
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych  
Uniwersytetu Szczecińskiego  
  
dr. Andrzej Wiśniewski