

Uchwała Rady Wydziału Nauk Geograficznych UŁ nr 11 podjęta na
posiedzeniu w dniu 25.04.2023 r.
w sprawie: przyjęcia zasad i limitów przyjęć na rok akademicki 2024/2025

Rada Wydziału Nauk Geograficznych UŁ podjęła uchwałę o zasadach
i limitach przyjęć na rok akademicki 2024/2025 zgodnie z treścią załącznika.

DZIEKAN
WYDZIAŁ NAUK GEOGRAFICZNYCH
UNIWERSYTETU ŁÓDZKIEGO
B. Włodarczyk
dr hab. Bogdan Włodarczyk, prof. UŁ

Załącznik:
Zasady rekrutacji na rok akademicki 2024/2025

Wydział Nauk Geograficznych

Zasady rekrutacji na rok akademicki 2024/2025

Studia I stopnia stacjonarne

GEOGRAFIA

Studia pierwszego stopnia (3-letnie) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 90

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 30 osób.

Kategoria przedmiotu	Przedmioty
1 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia
2 maksymalnie jeden (wymagany)	Język polski, język obcy, matematyka, informatyka, biologia, historia, WOS
3 maksymalnie dwa (nie wymagane)	Język polski, język obcy, matematyka, informatyka, biologia historia, WOS

GEOMONITORING

Studia pierwszego stopnia (3-letnie) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 60

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 30 osób.

Kategoria przedmiotu	Przedmioty
1 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia, matematyka, informatyka, fizyka, chemia, biologia
2 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia, matematyka, informatyka, fizyka, chemia, biologia, WOS, język obcy, język polski, historia
3 maksymalnie dwa (nie wymagane)	Geografia, matematyka, informatyka, fizyka, chemia, biologia, WOS, język obcy, język polski, historia

TURYSTYKA I REKREACJA

Studia pierwszego stopnia (3-letnie) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 150

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 30 osób.

Kategoria przedmiotu	Przedmioty
1 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia, matematyka, informatyka, historia, WOS, język obcy, biologia

2 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia, matematyka, informatyka, historia, WOS, język obcy, biologia
3 maksymalnie dwa (nie wymagane)	Geografia, matematyka, informatyka, historia, WOS, język obcy, biologia

UWAGA: Kandydaci powinni posługiwać się językiem angielskim co najmniej na poziomie B1, posiadać stan zdrowia umożliwiający zwiększoną aktywność fizyczną.

GEOINFORMACJA

Studia pierwszego stopnia (3-letnie) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 60

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 30 osób.

Kategoria przedmiotu	Przedmioty
1 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia, matematyka, informatyka, fizyka
2 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia, matematyka, informatyka, fizyka, historia, WOS, język polski, język obcy
3 maksymalnie dwa (nie wymagane)	Geografia, matematyka, informatyka, fizyka, historia, WOS, język polski, język obcy

GOSPODARKA PRZESTRZENNA

Studia pierwszego stopnia (licencjackie 3-letnie lub inżynierskie 3,5-letnie) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 150

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 30 osób.

Kategoria przedmiotu	Przedmioty
1 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia, matematyka, informatyka, historia, WOS, język obcy
2 maksymalnie jeden (wymagany)	Geografia, matematyka, informatyka, historia, WOS, język obcy
3 maksymalnie dwa (nie wymagane)	Geografia, matematyka, informatyka, historia, WOS, język obcy

WYDZIAŁ NAUK GEOGRAFICZNYCH

Studia II stopnia, stacjonarne

GEOGRAFIA

Studia drugiego stopnia (2-letnie) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 120

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 20 osób.

Zasady przyjęć: o przyjęcie na studia mogą ubiegać się absolwenci studiów licencjackich, inżynierskich i magisterskich wszystkich kierunków studiów.

W przypadku zbyt dużej liczby zgłoszeń o przyjęciu na studia decyduje konkurs dyplomów.

GEOINFORMACJA

Studia drugiego stopnia (2-letnie) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 60

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 20 osób.

Zasady przyjęć: o przyjęcie na studia mogą ubiegać się absolwenci studiów licencjackich, inżynierskich i magisterskich wszystkich kierunków studiów.

W przypadku zbyt dużej liczby zgłoszeń o przyjęciu na studia decyduje konkurs dyplomów.

PLANOWANIE I ORGANIZACJA PRZESTRZENI

Studia drugiego stopnia (2-letnie dla absolwentów studiów licencjackich, inżynierskich lub magisterskich; 1,5-letnie dla absolwentów studiów inżynierskich) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 120

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 20 osób.

Zasady przyjęć: o przyjęcie na studia 3-semesterne mogą ubiegać się tylko absolwenci studiów inżynierskich w zakresie: gospodarki przestrzennej, planowania przestrzennego, urbanistyki, geoinformacji, geomonitoringu, turystyki, ochrony środowiska, zarządzania miastem lub regionem, rewitalizacji, zarządzania publicznego, inwestycji i nieruchomości oraz innych kierunków o pokrewnych programach.

O przyjęcie na studia 4-semesterne mogą ubiegać się absolwenci studiów licencjackich, inżynierskich i magisterskich w zakresie: gospodarki przestrzennej, planowania i urbanistyki, geografii, geoinformacji, geomonitoringu, turystyki, ochrony środowiska, zarządzania miastem, rewitalizacji, zarządzania publicznego, inwestycji i nieruchomości oraz innych kierunków o pokrewnych programach.

W przypadku zbyt dużej liczby zgłoszeń o przyjęciu na studia decyduje konkurs dyplomów.

TURYSTYKA ZRÓWNOWAŻONA

Studia drugiego stopnia (2-letnie) – stacjonarne, profil ogólnoakademicki

Orientacyjny limit miejsc – 120

Kierunek zostanie uruchomiony w przypadku zgłoszenia się co najmniej 20 osób.

Zasady przyjęć: o przyjęcie na studia mogą ubiegać się absolwenci studiów licencjackich, inżynierskich i magisterskich wszystkich kierunków studiów.

W przypadku zbyt dużej liczby zgłoszeń o przyjęciu na studia decyduje konkurs dyplomów.

UWAGA: Kandydaci powinni posługiwać się językiem angielskim co najmniej na poziomie B2.

DZIEKAN
WYDZIAŁU NAUK GEOGRAFICZNYCH
UNIWERSYTETU ŁÓDZKIEGO

dr hab. Bogdan Włodarczyk, prof. UŁ