



**UCHWAŁA NR 10
RADY DYDAKTYCZNEJ DLA KIERUNKÓW STUDIÓW
GEOLOGIA POSZUKIWAWCZA, GEOLOGIA STOSOWANA I GEOLOGIA**

z dnia 2 marca 2022 r.

**w sprawie harmonogramu rekrutacji na studia pierwszego i drugiego stopnia
na kierunek *geologia stosowana* w roku akademickim 2023/2024**

Na podstawie § 5 ust. 1 pkt 2 Regulaminu Studiów na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 186) oraz uchwały nr 16 Uniwersyteckiej Rady ds. Kształcenia z dnia 5 marca 2021 r. w sprawie wytycznych dotyczących zasad i trybu rekrutacji na Uniwersytecie Warszawskim (DURK z 2021 r. poz. 16) Rada Dydaktyczna dla kierunków studiów geologia poszukiwawcza, geologia stosowana i geologia postanawia, co następuje:

§ 1

Proponuje się harmonogram rekrutacji na studia pierwszego i drugiego stopnia na kierunek *geologia stosowana* w roku akademickim 2022/2023, które stanowią załącznik do uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie po zatwierdzeniu przez Senat Uniwersytetu Warszawskiego.

Przewodnicząca Rady Dydaktycznej: *E. Durska*

Załącznik

do uchwały nr 10 Rady Dydaktycznej dla kierunków studiów geologia poszukiwawcza,
geologia stosowana i geologia z dnia 2 marca 2022 r.
w sprawie harmonogramu rekrutacji na studia pierwszego i drugiego stopnia
na kierunek *geologia stosowana* w roku akademickim 2023/2024

FORMULARZ DO HARMONOGRAMU REKRUTACJI 2023/2024

1. Studia stacjonarne pierwszego stopnia

Kierunek studiów: *geologia stosowana*

Poziom kształcenia: *pierwszego stopnia*

Profil kształcenia: *ogólnoakademicki*

Forma studiów: *stacjonarne*

Czas trwania: *3,5 roku*

Tura rekrutacji	Początek rejestracji	Koniec rejestracji	Sprawdzian znajomości języka polskiego**	Zatwierdzenie wyników	Ogłoszenie wyników	Przyjmowanie dokumentów
I tura	06.06.2023	06.07.2023	14.07.2023	18.07.2023	20.07.2023	I termin: 21, 24-25.07.2023 w przypadku niewypełnienia limitu miejsc: II termin: 26- 27.07.2023 w przypadku niewypełnienia limitu miejsc: III termin: 28, 31.07.2023 kolejne terminy wyznaczone przez komisję rekrutacyjną
II tura*	17.08.2023	11.09.2023	19.09.2023	20.09.2023	22.09.2023	I termin: 25-26.09.2023 w przypadku niewypełnienia limitu miejsc: II termin: 27-28.09.2023

* w przypadku niewypełnienia limitu miejsc w I turze

2. Studia drugiego stopnia - Rekrutacja na studia rozpoczynające się od semestru letniego roku akademickiego 2023/2024*

* tylko w przypadku, jeśli jednostka organizacyjna przewiduje odrębny limit przyjęć w tej rekrutacji

Kierunek studiów: *geologia stosowana*

Poziom kształcenia: *drugiego stopnia*

Profil kształcenia: *ogólnoakademicki*

Forma studiów: *stacjonarne*

Czas trwania: *2 lata*

OPCJA II (REKRUTACJA CIĄGŁA – BEZ PODZIAŁU NA TURZY)

Tura rekrutacji	Początek rejestracji	Koniec rejestracji	Egzamin wstępny**	Zatwierdzenie wyników	Ogłoszenie wyników	Przyjmowanie dokumentów
I tura	04.01.2024	01.02.2024	06.02.2024	07.02.2024	08.02.2024	I termin: 09, 12.02.2024 w przypadku niewypełnienia limitu miejsc: II termin: 13-14.02.2024, kolejne terminy wyznaczone przez komisję rekrutacyjną
II tura*	15.02.2024	16.02.2024	21.02.2024	22.02.2024	23.02.2024	I termin: 26-27.02.2024 w przypadku niewypełnienia limitu miejsc: II termin: 28-29.02.2024

* w przypadku niewypełnienia limitu miejsc w I turze

** w tym również sprawdzian znajomości języka polskiego

3. Studia pierwszego stopnia - Przeniesienia z innych uczelni

Kierunek studiów: *geologia stosowana*

Poziom kształcenia: *pierwszego stopnia*

Profil kształcenia: *ogólnoakademicki*

Forma studiów: *stacjonarne*

Czas trwania: *3,5 roku*

OPCJA II (REKRUTACJA CIĄGŁA OD CZERWCA DO WRZEŚNIA – BEZ PODZIAŁU NA TURZY)

Początek rejestracji	Koniec rejestracji	Egzamin wstępny*	Ogłoszenie wyników	Przyjmowanie dokumentów
06.06.2023	11.09.2023	19.09.2023	22.09.2023	I termin: 25-26.09.2023 w przypadku niewypełnienia limitu miejsc: II termin: 27-28.09.2023

* w tym również sprawdzian znajomości języka polskiego

4. Studia drugiego stopnia - Przeniesienia z innych uczelni

Kierunek studiów: *geologia stosowana*

Poziom kształcenia: *drugiego stopnia*

Profil kształcenia: *ogólnoakademicki*

Forma studiów: *stacjonarne*

Czas trwania: *2 lata*

Jednostka nie przewiduje naboru na studia w trybie przeniesienia.