

## Komunikat

**Dziekan Wydziału Nauk o Ziemi**  
ogłasza konkurs otwarty  
na stanowisko **adiunkta**  
w **Katedrze Geologii Podstawowej**  
na **Wydziale Nauk o Ziemi**  
**Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach**

Do konkursu mogą przystąpić osoby o nienaganej postawie etycznej, spełniające warunki określone w art. 109 ust. 1 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym (Dz. U. Nr 164, poz. 1365 ze zm.) oraz niżej wymienione wymagania kwalifikacyjne:

1. posiadanie stopnia naukowego doktora w naukach o Ziemi w dyscyplinie geologia,
2. znaczące i twórcze osiągnięcia w pracy naukowej w problemach z dziedziny petrologii węgla i rozproszonej materii organicznej, sedimentologii, tektoniki, geologii strukturalnej i geologii ogólnej,
3. znajomość i doświadczenie w zakresie metod analitycznych w petrografii węgla,
4. znajomość zagadnień dotyczących geologii Karpat,
5. doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, w tym zajęć terenowych zarówno w języku polskim jak i angielskim (min. poziom B2),
6. aktywny udział w konferencjach naukowych krajowych i międzynarodowych,
7. czynny udział w projektach badawczych.

### Wymagane dokumenty:

1. Wniosek o zatrudnienie / zgłoszenie do konkursu,
2. CV wraz z informacją o dotychczasowym przebiegu zatrudnienia,
3. Kwestionariusz osobowy,
4. Kopie dyplomów: mgr, dr.
5. Spis publikacji, w tym po uzyskaniu stopnia doktora,
6. Informacje o udziale w konferencjach oraz o działalności organizacyjnej,
7. Informacje o działalności dydaktycznej,
8. Kopie innych dokumentów potwierdzających posiadanie wymaganych kwalifikacji,
9. Oświadczenie, zgodne z art. 109 ust. 1 – ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym,
10. Oświadczenie, że Uniwersytet Śląski będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy (art. 2 ust. 1 pkt. 33 ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym),
11. Oświadczenie kandydata upoważniające wybraną podstawową jednostkę organizacyjną uczelni do zaliczania go do minimum kadrowego kierunku na studia pierwszego i drugiego stopnia lub na jednolitych studiach magisterskich prowadzonych w Uniwersytecie Śląskim,
12. Opinia bezpośredniego przełożonego o kwalifikacjach i predyspozycji kandydata do pracy na danym stanowisku. (dotyczy kandydatów z Uniwersytetu Śląskiego).

### Informacja:

Konkurs powinien być zakończony nie później niż w ciągu 2 miesięcy od daty ogłoszenia. Konkurs rozstrzyga rada wydziału. Kandydata wyłonionego w postępowaniu konkursowym zatrudnia Rektor, na wniosek dziekana wydziału, zaopiniowany przez radę wydziału. Zatrudnienie może nastąpić w ramach umowy o pracę na czas nieokreślony lub określony. Pierwsze zatrudnienie w Uniwersytecie Śląskim następuje na czas określony.

Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w/w dokumentów w Dziekanacie Wydziału Nauk o Ziemi (pok. nr 117), nr tel. 32-3689-400, 41-200 Sosnowiec, ul. Będzińska 60, do dnia 25.05. 2016 r.

Dziekan



Prof. zw. dr hab. Adam Idziak

Sosnowiec, dnia 10.05. 2016 r.

## FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCY

INSTYTUCJA: *Uniwersytet Śląski w Katowicach, Wydział Nauk o Ziemi w Sosnowcu, Katedra Geologii Podstawowej w Sosnowcu*

MIASTO: *Sosnowiec*

STANOWISKO: *adiunkt*

DZIEDZINA: *nauki o Ziemi*

DYSCYPLINA NAUKOWA: *geologia*

DATA OGŁOSZENIA: *10.05.2016r.*

TERMIN SKŁADANIA OFERT: *25.05.2016 r.*

LINK DO STRONY: [www.us.edu.pl](http://www.us.edu.pl)

SŁOWO KLUCZE: *geologia, petrologia węgla, sedymentologia, tektonika, geologia strukturalna, geologia ogólna, geologia Karpat.*

OPIS (tematyka, uwagi): *dydaktyka obejmująca geologię strukturalną i geologię Karpat oraz tektonikę, również w języku angielskim (min. poziom B2).*

Oczekiwania: *prowadzenie badań naukowych w wymienionych dziedzinach, kreacja zajęć dydaktycznych o wysokiej efektywności kształcenia oraz udział w projektach naukowo-badawczych.*

### Warunki, jakie powinien spełniać kandydat:

- posiadanie stopnia naukowego doktora w naukach o Ziemi w dyscyplinie geologia,*
- znaczące i twórcze osiągnięcia w pracy naukowej w problemach z dziedziny petrologii węgla i rozproszonej materii organicznej, sedymentologii, tektoniki, geologii strukturalnej i geologii ogólnej,*
- znajomość i doświadczenie w zakresie metod analitycznych w petrografii węgla,*
- znajomość zagadnień dotyczących geologii Karpat,*
- doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych, w tym zajęć terenowych zarówno w języku polskim jak i angielskim (min. poziom B2),*
- aktywny udział w konferencjach naukowych krajowych i międzynarodowych,*
- czynny udział w projektach badawczych.*

### Wymagane dokumenty:

- Wniosek o zatrudnienie / zgłoszenie do konkursu,*
- CV wraz z informacją o dotychczasowym przebiegu zatrudnienia,*
- Kwestionariusz osobowy,*
- Kopie dyplomów: mgr, dr.*
- Spis publikacji, w tym po uzyskaniu stopnia doktora,*
- Informacje o udziale w konferencjach oraz o działalności organizacyjnej,*
- Informacje o działalności dydaktycznej,*
- Kopie innych dokumentów potwierdzających posiadanie wymaganych kwalifikacji,*
- Oświadczenie, zgodne z art. 109 ust. 1 – ustawy z dnia 27 lipca 2005 r.- Prawo o szkolnictwie wyższym,*
- Oświadczenie, że Uniwersytet Śląski będzie podstawowym miejscem pracy w rozumieniu ustawy (art. 2 ust. 1 pkt. 33 ustawy – Prawo o szkolnictwie wyższym),*
- Oświadczenie kandydata upoważniające wybraną podstawową jednostkę organizacyjną uczelni do zaliczania go do minimum kadrowego kierunku na studia pierwszego i drugiego stopnia lub na jednolitych studiach magisterskich prowadzonych w Uniwersytecie Śląskim,*
- Opinia bezpośredniego przełożonego o kwalifikacjach i predyspozycji kandydata do pracy na danym stanowisku. (dotyczy kandydatów z Uniwersytetu Śląskiego).*

### Informacja:

*Konkurs powinien być zakończony nie później niż w ciągu 2 miesięcy od daty ogłoszenia. Konkurs rozstrzyga rada wydziału. Kandydata wyłonionego w postępowaniu konkursowym zatrudnia Rektor, na wniosek dziekana wydziału, zaopiniowany przez radę wydziału. Zatrudnienie może nastąpić w ramach umowy o pracę na czas nieokreślony lub określony. Pierwsze zatrudnienie w Uniwersytecie Śląskim następuje na czas określony.*

**Kandydaci przystępujący do konkursu proszeni są o złożenie w/w dokumentów w Dziekanacie Wydziału Nauk o Ziemi (pok. nr 117), nr tel. 32-3689-400, 41-200 Sosnowiec, ul. Będzińska 60, do dnia 25.05. 2016 r.**

D Z I E K A N  
Wydziału Nauk o Ziemi

prof. dr hab. Adam Idziak