

**KOMUNIKAT NR 4/2024**  
**p.o. Dyrektora Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią**  
**Polskiej Akademii Nauk w Krakowie**  
**z dnia 11.12.2024 r.**

P.o. Dyrektor Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN w Krakowie ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta w zakresie badań w tematyce bioenergii w PRACOWNI TECHNOLOGII PRZETWARZANIA BIOENERGII.

Kandydaci powinni spełniać warunki określone w art. 89, ust. 3. Ustawy o PAN z dnia 30 kwietnia 2010 r., z późn. zm.

**Wymagania:**

- posiadanie tytułu naukowego doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka lub w dyscyplinie inżynieria chemiczna,
- autorstwo lub współautorstwo opublikowanych, recenzowanych prac naukowych,
- certyfikat potwierdzający znajomość języka angielskiego lub innego języka kongresowego (niemiecki, francuski, hiszpański, rosyjski, włoski) na poziomie co najmniej B2,
- wykazywanie się uzdolnieniami do pracy naukowej (dorobek i zaangażowanie w pracach związanych z problematyką konkursu, potwierdzoną opinią merytoryczną dotychczasowego przełożonego).

Dodatkowym atutem będzie:

- udokumentowany dorobek naukowy (wykaz publikacji) w formie artykułów w międzynarodowych lub krajowych czasopismach naukowych oraz w formie wystąpień konferencyjnych,
- minimum dwuletnie doświadczenie w pracy w laboratorium na stanowisku technicznym lub badawczo-technicznym,
- doświadczenie w pracy naukowo – badawczej,
- doświadczenie w organizacji warsztatów i seminariów dla różnych grup interesariuszy,
- doświadczenie w analizie elementarnej i technicznej paliw oraz biokomponentów,
- doświadczenie w analizie termogravimetrycznej ze skaningową różnicową kalorymetrią,
- doświadczenie w analizie FTIR oraz chromatograficznej,
- prawo jazdy kat. B,
- znajomość programów AutoCAD, Fusion360, GIMP.

**Przystępując do konkursu należy dostarczyć:**

1. Podanie o zatrudnienie adresowane do p.o. dyrektora Instytutu wraz z podpisaną klauzulą informacyjną (załącznik nr 1).
2. CV.
3. Odpis dyplomu tytułu zawodowego magistra w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka lub inżynieria chemiczna.
4. Certyfikat potwierdzający znajomość języka obcego wymienionego w wymaganiach.
5. Spis publikowanych i realizowanych prac i projektów.
6. Opinia merytoryczna dotychczasowego przełożonego, potwierdzająca dorobek i zaangażowanie w pracach związanych z problematyką konkursu.
7. Oświadczenie, że Instytut GSMiE PAN jest podstawowym miejscem pracy (w przypadku wygrania konkursu).
8. Oświadczenie o akceptacji warunków konkursu.

**Informacje dodatkowe i terminy:**

1. Wymiar etatu – pełny.
2. Okres zatrudnienia – na czas nieokreślony od **15.01.2025 r.**
3. Kandydaci proszeni są o nadsyłanie zgłoszeń udziału w konkursie na adres Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN 31-261 Kraków, ul. J. Wybickiego 7A z dopiskiem na kopercie: **Konkurs – Komunikat nr 4/2024.**
4. Termin składania dokumentów upływa **02.01.2025 r.**
5. Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi **03.01.2025 r.**
6. Niepoinformowanie kandydata o wynikach konkursu jest równoznaczne z odrzuceniem jego oferty.
7. Instytut nie zapewnia mieszkania.

p.o. DYREKTOR INSTYTUTU  
*Magdalena Wdowin*  
dr hab. inż. Magdalena Wdowin  
profesor instytutu

## Klauzula informacyjna

Zgodnie z Ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) informujemy, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych zawartych w dokumentach aplikacyjnych jest Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią PAN z siedzibą przy ul. J. Wybickiego 7A, 31-261 Kraków, <https://min-pan.krakow.pl/institut/>.
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych, z którym można się kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych przez Instytut oraz korzystania z praw związanych z przetwarzaniem danych za pomocą poczty elektronicznej pod adresem: [inspektorODO@min-pan.krakow.pl](mailto:inspektorODO@min-pan.krakow.pl).
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą wyłącznie w celu przeprowadzenia konkursu na stanowisko adiunkta w PRACOWNI TECHNOLOGII PRZETWARZANIA BIOENERGII - podstawą prawną do przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit c RODO.
4. Ma Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo ich sprostowania, prawo żądania usunięcia, ograniczenia przetwarzania, prawo do przenoszenia danych, prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych, prawo do cofnięcia zgody (jeżeli została udzielona) w dowolnym momencie bez podania przyczyny, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.
5. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednakże ich niepodanie uniemożliwia Pani/Panu rozpatrzenia Pani/Pana aplikacji.
6. Od momentu pozyskania Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu wskazanym w pkt. 3, a po tym czasie przez okres określony w przepisach Ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. O narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2019 r. poz. 553).
7. Pani/Pana dane osobowe nie będą udostępniane innym podmiotom (administratorom), za wyjątkiem podmiotów upoważnionych na podstawie przepisów prawa. Administrator nie będzie przekazywać Pani/Pana danych poza Europejski Obszar Gospodarczy.
8. Administrator danych nie wykonuje profilowania Pani/Pana.
9. Ma Pani/Pan prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego - Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (Warszawa, ul. Stawki 2) gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie Pani/Pana danych osobowych narusza przepisy RODO.

**Potwierdzam zapoznanie się z powyższą informacją dotyczącą przetwarzania przez Administratora podanych danych osobowych i oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie podanych danych osobowych jako osoba upoważniona do wyrażenia takiej zgody.**

-----  
miejsowość i data

-----  
podpis