

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **WOJSKOWA AKADEMIA TECHNICZNA**

MIASTO: **WARSZAWA**

STANOWISKO: **asystent w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, pełny etat**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **chemia**

DATA OGŁOSZENIA: **14.08.2024 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **do dnia 13.09.2024 r.**

OKRES ZATRUDNIENIA: **od dnia 01.10.2024 r.**

LINK DO STRONY: <https://bip.wat.edu.pl>

SŁOWA KLUCZOWE: chemia, chemia organiczna, metody syntezy organicznej, badania kinetyki reakcji chemicznych, chemia analityczna, instrumentalne metody analizy chemicznej.

OPIS: (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Osoba zatrudniona na stanowisku asystenta naukowo-dydaktycznego będzie realizowała zadania dydaktyczne (prowadziła ćwiczenia i laboratoria) z tematyki: chemii środków trujących i procesów odkażania, analizy instrumentalnej, monitoringu środowiska i rozpoznania skażeń. Zadania naukowe asystenta będą polegały na prowadzeniu prac badawczych związanych z projektowaniem i praktyczną syntezą oraz badaniem właściwości związków organicznych pokrewnych bojowym środkiem trującym i innych materiałów niebezpiecznych. W pracy badawczej niezbędne będzie doświadczenie w wykorzystywaniu metod analizy instrumentalnej, w tym technik chromatograficznych i spektroskopowych. Wymagana jest wiedza i doświadczenie w zakresie wyżej wymienionej tematyki.

Wymagania od kandydatów:

- kwalifikacje zawodowe potwierdzone dyplomem ukończenia studiów wyższych na kierunku chemia;
- znajomość zagadnień związanych z projektowaniem i praktyczną syntezą związków organicznych;
- doświadczenie w wykorzystaniu metod analizy instrumentalnej, w tym technik chromatograficznych i spektroskopowych;
- doświadczenie w zakresie obliczeń wykorzystywanych podczas prowadzenia badań kinetycznych;
- dobrze widziany dorobek naukowy, publikacje zgodnie z aktualnym „Wykazem czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych”;
- predyspozycje do pracy dydaktycznej w szkole wyższej o profilu technicznym;
- znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2.

Zgłoszenie do konkursu winno zawierać:

- podanie o zatrudnienie skierowane do Rektora WAT, kwestionariusz osobowy, życiorys zawodowy (CV), informacja o zainteresowaniach naukowych, osiągnięciach naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych;
- odpisy dyplomów oraz innych dokumentów potwierdzających posiadane kwalifikacje;
- oświadczenie o wyrażeniu zgody na przetwarzanie danych osobowych zawartych w ofercie pracy zgodnie z Ustawą z 10 maja 2018 r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018 r. poz. 1000);
- oświadczenie o posiadaniu pełnej zdolności do czynności prawnych;
- oświadczenie o niekaralności prawomocnym wyrokiem sądowym za przestępstwo umyślne;
- oświadczenie o niekaralności karą dyscyplinarną pozbawienia prawa do wykonywania zawodu nauczyciela akademickiego na stałe lub na czas określony;
- oświadczenie o korzystaniu z pełni praw publicznych;
- oświadczenie, czy Akademia będzie podstawowym miejscem pracy,

Wzory dokumentów dostępne są pod adresem:

<https://bip.wat.edu.pl/ogloszenia/praca/wzory-dokumentow-dla-kandydatow>

Dokumenty należy składać w terminie do 13.09.2024 r.

- osobiście w sekretariacie Wydziału Nowych Technologii i Chemii w **bud. 100/151**, listownie: Wojskowa Akademia Techniczna, Wydział Nowych Technologii i Chemii, ul. Gen. Sylwestra Kaliskiego 2, 00-908 Warszawa 46,
- pocztą elektroniczną: michal.grabka@wat.edu.pl

Dodatkowe informacje można uzyskać telefonicznie: 261837633

Pliki przesyłane pocztą elektroniczną, zawierające dane osobowe, należy zabezpieczyć hasłem. Po przesłaniu dokumentów, proszę zadzwonić pod wskazany numer kontaktowy i podać hasło do plików.

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi w ciągu dwóch tygodni od terminu składania ofert.

Oferty odrzucone zostaną komisyjnie zniszczone.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania.