

WNŚPT.111_21.2025

Częstochowa, 28.03.2025

DZIEKAN
WYDZIAŁU NAUK ŚCISŁYCH, PRZYRODNICZYCH I TECHNICZNYCH
UNIwersYTETU JANA DŁUGOSZA W CZĘSTOCHOWIE

ogłasza

KONKURS

na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo- dydaktycznych
w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu
w dyscyplinie nauki farmaceutyczne
(umowa o pracę od dnia 1.10.2025 roku, pierwszy etat)
na Wydziale Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Technicznych UJD w Częstochowie

Do konkursu mogą przystąpić osoby, które spełniają wymogi określone w art.113 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U.2018, poz.1668).

Na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych może być zatrudniona osoba posiadająca co najmniej stopień doktora oraz osiągnięcia naukowe wpływające na rozwój dyscypliny naukowej reprezentowanej przez pracownika, czyli:

- artykuły naukowe o zasięgu międzynarodowym, znajdujące się w bazach parametrycznych uznanych przez ministerstwo właściwe ds. szkolnictwa wyższego i nauki lub w przypadku nauk humanistycznych albo prawnych artykuły naukowe znajdujące się w czasopismach o zasięgu międzynarodowym lub ogólnopolskim,
- aplikowanie w roli kierownika w konkursach na prowadzenie działań naukowych finansowanych ze źródeł zewnętrznych w rozumieniu Ustawy,
- osiągnięcia w zakresie działalności organizacyjnej, tj. współudział w organizacji konferencji i wydarzeń naukowych ważnych dla rozwoju dyscypliny,
- organizacja lub udział w różnych formach współpracy międzynarodowej,
- pozytywna ocena działalności dydaktycznej potwierdzona przez prodziekana właściwego ds. studenckich i dydaktycznych lub posiadanie kompetencji dydaktycznych mających znaczenie dla dyscypliny naukowej reprezentowanej przez

pracownika oraz dydaktyki szkoły wyższej w zakresie kierunku, na którym pracownik będzie prowadził zajęcia.

Ponadto kandydaci muszą spełniać poniższe warunki:

- posiadanie stopnia naukowego doktora w dziedzinie nauk medycznych i nauk o zdrowiu w dyscyplinie nauki farmaceutyczne lub w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne;
- posiadać udokumentowany dorobek naukowy (autorstwo lub współautorstwo w artykułach naukowych w czasopismach naukowych z listy MEiN; udział w konferencjach, współpraca itp.) w dyscyplinie nauki farmaceutyczne i/lub nauki chemiczne;
- udokumentowany udział w realizacji projektów/zadań badawczych rozstrzygniętych w konkursach krajowych lub międzynarodowych;
- znajomość metod analizy chemicznej stosowanych w analizie substancji leczniczych i suplementów diety; farmakopealne metody analizy produktów leczniczych;
- znajomość metod stosowanych w chemii leków – synteza, analiza chemiczna oraz mechanizmy działania substancji stosowanych w lecznictwie;
- znajomość klasycznych technik analizy chemicznej (analiza wagowa, alkacymetria, redoksymetria, kompleksometria, argentometria, oznaczanie liczby kwasowej, zmydlania, jodowej, nadtlenkowej, wodnej);
- znajomość wybranych technik analizy instrumentalnej (spektrofotometria UV-Vis, AAS, HPLC, GC, potencjometria, konduktometria, oznaczanie wody metodą Karla-Fischera);
- doświadczenie w syntezie i puryfikacji związków organicznych (klasyczne techniki syntezy w warunkach tlenowych, gazu obojętnego i bezwodnych, chromatografia kolumnowa, HPLC, TLC, ekstrakcja);
- znajomość technik stosowanych w analizie związków organicznych (spektroskopia NMR – interpretacja widm oraz podstawowa obsługa spektrometru NMR, spektroskopia IR –interpretacja oraz rejestrowanie widm, spektrometria mas – podstawowa interpretacja widm)
- doświadczenie zawodowe w przemyśle farmaceutycznym;
- kompetencje językowe niezbędne do prowadzenia zajęć dydaktycznych w języku polskim i angielskim.

Wykaz wymaganych dokumentów:

- podanie do Rektora
- kwestionariusz osobowy w przypadku zatrudnienia po raz pierwszy (załącznik nr 4)
- odpis dyplomu doktora (*co najmniej*)
- wykaz i dokumenty potwierdzające kompetencje naukowe lub artystyczne w reprezentowanej dyscyplinie (*w dyscyplinie konkursowej*) (załącznik nr 8)
- oświadczenie, że UJD będzie stanowić podstawowe miejsce pracy z dniem zatrudnienia (załącznik nr 6)
- deklaracja o dziedzinie i dyscyplinie (załącznik nr 7)
- deklaracja o wliczeniu do liczby N (załącznik nr 8)
- oświadczenie o nieukaraniu karą dyscyplinarną, o pełnej zdolności do czynności prawnych i korzystaniu z pełni praw publicznych i o niekaralności (załącznik nr 9)
- dokumenty wynikające z ustawy z dnia 13 maja 2016 r. o przeciwdziałaniu zagrożeniom przestępczością na tle seksualnym i ochronie małoletnich: na etapie konkursu:
 - informacja o obowiązku złożenia przed podpisaniem umowy wskazanych dokumentów w związku z przeciwdziałaniem zagrożeniom przestępczością na tle seksualnym i ochronie małoletnich (załącznik nr 10)
- oświadczenie o przetwarzaniu danych osobowych (załącznik nr 12)
- dodatkowo premiowany będzie wykaz publikacji naukowych zaplanowanych do opublikowania afiliowanych przez UJD (wraz z planowanym miejscem publikacji)

Uniwersytet Jana Długosza w Częstochowie zastrzega sobie prawo nierozstrzygnięcia konkursu bez podania przyczyny. Wynik konkursu nie jest równoznaczny z zatrudnieniem kandydata, a stanowi rekomendację w tym zakresie dla Rektora. Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmuje Rektor.

Dokumenty należy składać w Dziekanacie Wydziału Nauk Ścisłych, Przyrodniczych i Technicznych UJD w Częstochowie przy Al. Armii Krajowej 13/15, pok. nr 8 lub 5 do dnia **28.04.2025 r.** Za datę złożenia dokumentów uważa się termin ich wpływu do Dziekanatu WNŚPT.

Termin rozstrzygnięcia konkursu: Posiedzenie Kolegium Dziekańskiego **maj 2025 r.**

[Dokumenty do pobrania](#)