

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Łódzka, Instytut Informatyki**

MIASTO: **Łódź**

STANOWISKO: **adiunkt**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **Informatyka Techniczna i Telekomunikacja**

DATA OGŁOSZENIA: **12.8.2019 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **10.9.2019 r.**

LINK DO STRONY: **www.it.p.lodz.pl**

SŁOWA KLUCZOWE: **informatyka, sztuczna inteligencja, uczenie maszynowe, wizja komputerowa, inżynieria oprogramowania, programowanie**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Przewiduje się zatrudnienie w Zakładzie Systemów Inteligentnych i Inżynierii Oprogramowania, którego działalność obejmuje inteligentne systemy informacyjne, sztuczną inteligencję, obliczenia inteligentne, inteligentną eksplorację Internetu, analizę i interpretację danych, systemy rozpoznawania, ekstrakcję wiedzy, kognitywistykę, uczenie maszynowe, systemy ekspertowe, inżynierię oprogramowania oraz zastosowania systemów inteligentnych, jak również kształcenie studentów kierunku Informatyka na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia, kształcenie na studiach podyplomowych oraz współpracę z przemysłem informatycznym w zakresie rozwoju nowych technologii informatycznych i doskonalenia jakości kształcenia.

Wymagania dotyczące kandydata

- co najmniej tytuł doktora w dyscyplinie naukowej Informatyka lub dziedzinie pokrewnej,
- udokumentowany dorobek naukowy z dyscypliny Informatyka, lub z dziedziny pokrewnej ze szczególnym uwzględnieniem punktowanych publikacji w języku angielskim (minimum 4 publikacje w czasopismach indeksowanych w bazie Journal Citation Reports),
- udokumentowany udział w zagranicznych konferencjach naukowych,
- co najmniej 2-letnie, udokumentowane doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na kierunku Informatyka, na studiach I i II stopnia z zakresu informatyki,
- udokumentowany udział w grantach i/lub projektach naukowych lub dydaktycznych,
- znajomość wybranej technologii spośród: C++, Java, OpenCV, C, znajomość metod badawczych z obszaru uczenia maszynowego, sztucznej inteligencji, wizji komputerowej, technik wizualizacji danych i informacji,
- znajomość języka polskiego umożliwiającą prowadzenie kształcenia i działalność organizacyjną w tym języku,
- znajomość języka angielskiego umożliwiającą prowadzenie kształcenia i działalność organizacyjną w tym języku,
- deklaracja zatrudnienia w Politechnice Łódzkiej jako podstawowym miejscu pracy w rozumieniu ustawy Prawo o Szkolnictwie Wyższym.

Zakres obowiązków

- prowadzenie zajęć dydaktycznych w języku polskim w obszarze programowania, algorytmów sztucznej inteligencji, oraz pracy zespołowej na studiach I i II stopnia, oraz studiach podyplomowych,
- prowadzenie prac dyplomowych (inżynierskich i magisterskich),
- udział w krajowych i międzynarodowych projektach badawczo-rozwojowych, w tym we współpracy z przemysłem IT,
- udział w pracach organizacyjnych Instytutu Informatyki, Wydziału FTIMS i Politechniki Łódzkiej.

Osoby przystępujące do konkursu powinny złożyć:

- podanie o zatrudnienie kierowane do JM Rektora Politechniki Łódzkiej,

- kwestionariusz osobowy,
- autoreferat opisujący dotychczasową działalność naukową, dydaktyczną i organizacyjną,
- odpis dyplomu magistra inżyniera,
- kopie dokumentów potwierdzających spełnianie wymagań,
- oświadczenie, że Politechnika Łódzka będzie podstawowym miejscem pracy.

Zgłoszenia będą przyjmowane do dnia **10.9.2019** r. w sekretariacie Instytutu Informatyki PŁ w Łodzi ul. Wólczańska 215 tel. 42 631 27 97 lub pocztą elektroniczną office@ics.p.lodz.pl .

Rozstrzygnięcie konkursu nastąpi po przeprowadzeniu rozmowy kwalifikacyjnej.

Uczelnia nie zapewnia mieszkania oraz nie refunduje kosztów przyjazdu na rozmowę kwalifikacyjną.

Planowany termin zatrudnienia: **1.10.2019** r.

Organizator konkursu zastrzega sobie możliwość unieważnienia konkursu bez podania przyczyn.

Rozstrzygnięcie konkursu nie jest równoznaczne z nawiązaniem stosunku pracy z Politechniką Łódzką.

Ostateczną decyzję o zatrudnieniu podejmie Rektor w oparciu o rekomendację komisji konkursowej.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (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)).