

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: **Politechnika Łódzka, Instytut Informatyki**

MIASTO: **Łódź**

STANOWISKO: **asystent**

DYSCYPLINA NAUKOWA: **Informatyka Techniczna i Telekomunikacja**

DATA OGŁOSZENIA: **11.7.2019 r.**

TERMIN SKŁADANIA OFERT: **9.8.2019 r.**

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

SŁOWA KLUCZOWE: **informatyka, grafika komputerowa, gry komputerowe, uczenie maszynowe, wizja komputerowa, programowanie**

OPIS (tematyka, oczekiwania, uwagi):

Przewiduje się zatrudnienie w Zakładzie Grafiki Komputerowej i Multimediów, którego działalność obejmuje grafikę i wizję komputerową, animację komputerową, afektywne interfejsy użytkownika, środowiska wirtualne, rzeczywistość rozszerzoną 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:

- tytuł magistra w dyscyplinie naukowej Informatyka,
- zaawansowanie w przygotowywaniu rozprawy doktorskiej, preferowany zakres: zgodny z obszarem działalności Zakładu Grafiki Komputerowej i Multimediów,
- udokumentowany dorobek naukowy z dyscypliny Informatyka, ze szczególnym uwzględnieniem punktowanych publikacji w języku angielskim (minimum 3),
- 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 naukowo-badawczych lub dydaktycznych,
- znajomość wybranej technologii spośród C++, Java, Python, OpenCV. Znajomość metod badawczych z obszaru uczenia maszynowego, wykrywania, klasyfikacji i rozpoznawania obiektów, grafiki 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 grafiki komputerowej, programowania gier komputerowych, algorytmów grafiki komputerowej, systemów rzeczywistości wirtualnych, programowania oraz pracy zespołowej i technik prezentacji na studiach I i II stopnia oraz studiach podyplomowych,
- współprowadzenie 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 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 **9.8.2019** 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)).