

FORMULARZ DLA OGŁOSZENIODAWCÓW

INSTYTUCJA: Politechnika Częstochowska, Wydział Inżynierii
Mechanicznej i Informatyki

MIASTO: Częstochowa

STANOWISKO: Adiunkt w Zakładzie Systemów Inteligencji
Obliczeniowej Instytutu Inteligentnych Systemów
Informatycznych

DYSCYPLINA NAUKOWA: Informatyka

DATA OGŁOSZENIA: 21.11.2016 r.

TERMIN SKŁADANIA OFERT: 08.12.2016 r.

LINK DO STRONY: www.pcz.pl

SŁOWA KLUCZOWE: inteligencja obliczeniowa, systemy rozmyte,
modelowanie nieliniowe, algorytmy populacyjne

OPIS:

Kandydat na stanowisko adiunkta powinien posiadać:

- stopień doktora nauk technicznych w dyscyplinie Informatyka;
- odpowiedni dorobek naukowo-dydaktyczny oraz organizacyjny;
- znajomość problematyki z zakresu wydobywania interpretowalnej wiedzy eksperckiej wyrażonej w postaci reguł rozmytych, algorytmów populacyjnych, ewoluujących systemów rozmytych, systemów sterowania opartych o człony PID lub o systemy rozmyte;
- doświadczenie w realizacji projektów i grantów naukowych;
- znajomość praktycznych aspektów tworzenia oprogramowania z wykorzystaniem: C#, C++, .NET, ASP.NET, PHP, JavaScript, Java, AJAX, jQuery, MySQL, SQLServer, MVC, PowerShell;
- biegłą znajomość języka polskiego (informacja dla obcokrajowców) oraz języka angielskiego;
- dodatkowym atutem będzie doświadczenie w zakresie projektowania, tworzenia, wdrażania i administrowania informatycznymi systemami internetowymi, a także tworzenia dokumentacji technicznej systemów informatycznych;
- mile widziane kwalifikacje niezbędne do prowadzenia zajęć w trybie e-learningowym;
- opinię samodzielnego pracownika naukowego o kandydacie.