

Gdańsk, dnia 01.04.2015

Wydział Elektroniki Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej zaprasza osoby chętne do współpracy przy realizacji zadań projektu realizowanego w ramach Programu Badań Stosowanych w ścieżce B pt.: „ Multimodalny biometryczny system weryfikacji tożsamości klienta bankowego”, umowy nr PBS3/B3/26/2015 zawartej pomiędzy NCBiR a Microsystem Spółka z o.o. – działającym na rzecz i w imieniu PG na podstawie udzielonego pełnomocnictwa.

Oferujemy zatrudnienie na umowę o dzieło lub zlecenie na czas określony.

Oferta kierowana jest również do studentów specjalności inżynierii dźwięku i obrazu.

Oferta dotyczy następujących prac harmonogramu zadań projektu:

zadanie 1 : „ Opracowanie koncepcji i metodyki dynamicznej weryfikacji podpisów (inteligentny długopis) i fotogrametrycznej metody walidowania wizerunku klienta bankowego”

zadanie 3 : „ Opracowanie hybrydowej technologii weryfikacji tożsamości klientów bankowych – koncepcja integracji z systemem zabezpieczeń bankowych” - pomocnicze prace programistyczne

Aplikacje można składać osobiście w sekretariacie Katedry, pok.733, WETI PG lub drogą elektroniczną na adres sekretariatu: rutka@sound.eti.pg.gda.pl

Oferta otwarta, ważna do 31.12.2015

W składanej aplikacji prosimy o zamieszczenie klauzuli: „*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.1997 r. o ochronie danych osobowych).*”