

Poszukujemy kandydata do wykonania zadań badawczych w projekcie EUREKA "Elastyczne systemy przekazu i przetwarzania danych dla heterogenicznych zastosowań IoT" [nr EUREKA/FLEXNET/02/2018]

Kogo poszukujemy?

Osoby z kompetencjami w następującym zakresie

- a) programowanie w C/C++,
- b) znajomość API systemu Linux (programowanie wielowątkowe, komunikacja za pomocą stosu TCP/IP),
- c) biegle posługiwanie się jęz. angielskim i polskim w mowie i piśmie,

Zakres prac:

- a) tworzenie oprogramowania,
- b) tworzenie dokumentacji,
- c) udział w spotkaniach roboczych projektu (lokalnych i międzynarodowych),
- d) udział w testach sieci FLEXNET.

Forma zatrudnienia: umowa zlecenie

Wymiar godzinowy: 30 h/mies.

Lokalizacja: Warszawa

Zainteresowane osoby prosimy o kontakt mailowy z kierownikiem projektu dr inż. Stanisławem Kozdrowskim (S.Kozdrowski@elka.pw.edu.pl).