

Ingeniero electrónico para aplicaciones en Internet de las Cosas (IoT)

Descripción

Ingeniero electrónico para aplicaciones en Internet de las Cosas (IoT)

Se precisa un ingeniero electrónico o de telecomunicaciones para desarrollar sistemas ciberfísicos para Internet de las Cosas. El candidato trabajará en proyectos en los que diseñará el hardware y programará el software de los nodos que integran el sistema ciberfísico.

Se requiere:

Ingeniero de Telecomunicaciones o Ingeniero de Automática y Electrónica, Máster en Sistemas Electrónicos Avanzados, Máster en Sistemas Embebidos, Máster en Ingeniería de Telecomunicaciones, Graduados en Ingeniería en Electrónica Industrial o Electrónica de Comunicaciones

Se valorarán conocimientos de herramientas de diseño de hardware y de programación C/C++.

Fin carrera: posterior a 2014 (excluido el pfc)

Idiomas: Buen nivel de inglés

Se ofrece:

Contrato 1 año (prorrogable)

ENVIAR A ofertasceit@ceit.es ESTA DOCUMENTACIÓN:

- Carta de presentación
- Currículum actualizado con fotografía
- Expediente académico que incluya el nº de convocatorias por asignatura y nota media de la carrera