

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Blasco Gimenez, Ramon Manuel

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Automatica e Informatica Industrial (AI2)
Bolsa (€/mes) 420
Dedicación (horas) 600
Duración (meses) 10
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2270 - Master Universitario en Automatica e Informatica Industrial
163 - Grado en Ingenieria Electronica Industrial y Automatica
154 - Grado en Ingenieria en Tecnologias Industriales
2187 - Master Universitario en Ingenieria Mecatronica
156 - Grado en Ingenieria Informatica
2241 - Master Universitario en Ingenieria Industrial

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

El plan de formacion que se propone es el siguiente:

1. Estudio del estado de arte y conocimiento de tecnicas basadas en Mask RCNN.
2. Desarrollo implementacion y testeo de tecnicas especificas propuestas por el profesor responsable, asi como por el alumno que permitan desarrollar un Sistema capaz de reconocer objetos de una forma autonoma.
3. Redaccion de informes con los resultados obtenidos en cada una de las etapas realizadas.

Comentarios