

BECAS KAIROS

Kairós Digital Solutions es una empresa boutique, joven y dinámica, nacida con la misión de ayudar a nuestros clientes en la creación de productos digitales. Contamos con más de 300 profesionales en cuatro países que desarrollan diferentes áreas como la consultoría Agile y el desarrollo de aplicaciones front y API, principalmente. También tenemos presencia en IoT, Blockchain e Inteligencia artificial. Nuestros principales clientes son Entidades Financieras, Telecomunicaciones y Seguros.

Nuestra cultura está basada en la creación de equipos, automotivación, flexibilidad, aprendizaje continuo, meritocracia y obsesión por el cliente. Apostamos por las personas y crecemos para y por las personas, donde el talento es el motor del desarrollo en todas nuestras áreas con un gran conocimiento compartido y desarrollo de todas nuestras capacidades. Apostamos por la creación y el desarrollo del talento. En el programa de becas de la **Cátedra Kairós** buscamos estudiantes que compartan los valores de nuestra compañía y nos ayuden a lograr nuestros objetivos de crecimiento.

Debido a que el programa de becas se establece para complementar el proceso formativo de los estudiantes, se da la posibilidad de realizar el Trabajo Fin de Máster de forma simultánea. Si eres estudiante de la UPM, te apasiona el software y la tecnología y quieres desarrollarte profesionalmente en una empresa líder en su sector y en plena expansión internacional, esta es tu oportunidad. Los interesados deberán enviar un correo electrónico a cualquiera de las siguientes direcciones octavio.nieto-taladriz@upm.es o emiliano.mata@kairosds.com con la siguiente información:

- Carta de presentación
- Curriculum Vitae
- Situación actual del candidato: curso, asignaturas pendientes, limitaciones de horarios, interés en realizar TFM.

Información de interés:

- Buscamos alumnos del Master en Ingeniería Aeronautica (MUIA)
- Duración: 6 meses
- Dedicación: 4 horas/día
- Remuneración: 500 €/mes
- Fecha de inicio aproximado: 4 de febrero de 2019

Objetivo

El objetivo de esta beca es la investigación de la aplicabilidad de tecnologías Machine Learning & AI en el ecosistema empresarial. Con los resultados obtenidos realizaremos pruebas de concepto para la validación de las hipótesis planteadas en la investigación y presentaremos casos de uso reales a clientes. Para ello será necesario investigar sobre lo que existe actualmente, lo que se está desarrollando y lo que está por venir. Se analizarán las opciones existentes y se identificarán las necesidades del sector que puedan ser cubiertas por nuestra investigación.

Tareas

Investigación, lectura de documentación y papers. Análisis de la información registrada. Documentación del proceso y los resultados. Exposición de resultados. Elaboración de prototipos validables para MVP.

Tecnologías relacionadas

Google Cloud IA. Tensor Flow. Alexa AWS, Python, Keras, SCIKIT Learn.