

Prácticas Académicas en Empresa¹

Accenture

Máster Universitario en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech

Curso 2018-2019

La empresa Accenture a través del convenio de cooperación educativa establecido con la Universidad Carlos III de Madrid sobre la realización de prácticas por parte de los alumnos del Máster Universitario en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech, oferta las siguientes prácticas:

Arquitectura de movilidad y definición nueva plataforma tecnológica	
FECHA DE INICIO:	Enero 2019
FECHA DE FINALIZACIÓN:	Junio 2019. Finalizadas las prácticas, si la evaluación es positiva y existen vacantes se ofrecía contratación con un contrato indefinido.
JORNADA DE HORAS AL DIA DE PRÁCTICAS:	4-5 horas (media jornada) durante las mañanas.
DIAS DE LA SEMANA:	De lunes a viernes, por las mañanas, pero con total flexibilidad para ajustarnos a las necesidades del Master.
CENTRO DONDE REALIZA LAS PRÁCTICAS:	Plaza Pablo Ruiz Picasso, Madrid, o en las dependencias del cliente final.
TUTOR DE LA EMPRESA:	Miguel Calvo Managing Director Technology Advisory responsable de Agile IT
TELÉFONO DEL TUTOR DE LA EMPRESA:	650789637
E-MAIL DEL TUTOR DE LA EMPRESA:	miguel.calvo@accenture.com
IMPORTE DE LA BOLSA O AYUDA AL ESTUDIO:	Prácticas remuneradas en función de las horas de prácticas elegidas por el alumno.
CONDICIONES DE PAGO DE LA AYUDA:	Transferencia bancaria
PROYECTO FORMATIVO: Estamos construyendo la arquitectura para la construcción y operación de aplicaciones móviles del futuro para uno de los principales grupos bancarios españoles, en un marco de trabajo internacional y con principios de máxima reutilización, flexibilidad y adopción de tecnologías de vanguardia, maximización de las capacidades de automatización y enfoque altamente colaborativo entre los países del grupo. Adicionalmente, estamos trabajando en una iniciativa paralela para definir la nueva plataforma	

¹Información con fines promocionales. Las becas estarán sujetas a las condiciones establecidas en la convocatoria oficial del Servicio de Orientación y Empleo de la Universidad Carlos III de Madrid

bancaria del grupo (para un área de negocio concreta), también bajo preceptos de reusabilidad y adopción de las últimas tendencias en arquitectura tecnológica. Entorno de trabajo internacional como mucha exposición a la dirección del grupo.

- Información sobre las Prácticas Académicas en Empresa: visitar [página web](#)
- Para cualquier consulta sobre estas prácticas, puede ponerse en contacto con Fernando Fernández Rebollo a través del correo electrónico fernando.fernandez@uc3m.es
- Información general del Máster en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech: visitar [página web](#)

Prácticas Académicas en Empresa¹

Accenture

Máster Universitario en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech

Curso 2018-2019

La empresa Accenture a través del convenio de cooperación educativa establecido con la Universidad Carlos III de Madrid sobre la realización de prácticas por parte de los alumnos del Máster Universitario en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech, oferta las siguientes prácticas:

4 vacantes de beca en Desarrollo de Aplicaciones para la Automatización Inteligente de procesos de negocio en el sector financiero

FECHA DE INICIO:	Diciembre/Enero 2019
FECHA DE FINALIZACIÓN:	Junio/Julio 2019 . Finalizadas las prácticas si son positivas y existen vacantes se ofrecerá contratación.
JORNADA DE HORAS AL DIA DE PRÁCTICAS:	6 horas (de 9:00 a 14)
DIAS DE LA SEMANA:	De lunes a Viernes. Flexibilidad para garantizar la plena compatibilidad entre los horarios del Máster y de las prácticas.
CENTRO DONDE REALIZA LAS PRÁCTICAS:	Plaza Pablo Ruiz Picasso, Madrid, o en las dependencias del cliente final.
TUTOR DE LA EMPRESA:	José Ramón Sanfiz
TELÉFONO DEL TUTOR DE LA EMPRESA:	647307879
E-MAIL DEL TUTOR DE LA EMPRESA:	jose.ramon.sanfiz@accenture.com
IMPORTE DE LA BOLSA O AYUDA AL ESTUDIO:	Prácticas remuneradas en función de las horas de prácticas elegidas por el alumno.
CONDICIONES DE PAGO DE LA AYUDA:	Transferencia bancaria
<p>PROYECTO FORMATIVO: (breve descripción del Proyecto a desarrollar por el alumno)</p> <p>¿Quieres participar activamente en el desarrollo de soluciones Fintech para el mercado financiero?</p> <p>¿Quieres adquirir experiencia en proyectos desafiantes, con los clientes más importantes del</p>	

¹Información con fines promocionales. Las becas estarán sujetas a las condiciones establecidas en la convocatoria oficial del Servicio de Orientación y Empleo de la Universidad Carlos III de Madrid

sector financiero, desde el punto de vista del negocio como del I+D?

¿Quieres aumentar tus conocimientos en el mundo de la Automatización Inteligente (Robotic Process Automation e Inteligencia Artificial) aplicada al sector financiero?

Si has respondido “sí” a todas las preguntas, esta oportunidad es perfecta para ti.

Apoyaras al equipo de “Intelligent Automation” de Accenture para ayudar a nuestros clientes en sus inicios y a lo largo del camino hasta ser una “Empresa Inteligente” totalmente data-driven. En particular:

- Analizar los procesos de negocio del cliente desde un punto de vista funcional y técnico para proponer la mejor solución de Automatización Inteligente que automatice dichos procesos y permitan al cliente alcanzar sus objetivos;
- Analizar la infraestructura técnica del cliente para permitir la integración entre la nueva tecnología Fintech y la arquitectura corriente;
- Desarrollar la solución técnica creando nuestro propio modelo de explotación de datos (Machine Learning, Deep Learning, etc..) utilizando lenguajes de programación como Python o utilizando una de las herramientas más importantes del mercado de Intelligent Automation (Google Cloud Platform, Amazon Web Services, Blue Prism, Automation Anywhere, Workfusion);
- Implementar la solución técnica en el entorno del cliente garantizando un continuo afinamiento de la solución después del despliegue en producción;
- Ayudar el cliente a planificar los futuros pasos en su ruta de “Intelligent Automation” para permitir la escalabilidad de las soluciones técnicas y extender el alcance del proyecto a más procesos de negocio en los diferentes departamentos.

- Información sobre las Prácticas Académicas en Empresa: visitar [página web](#)
- Para cualquier consulta sobre estas prácticas, puede ponerse en contacto con Fernando Fernández Rebollo a través del correo electrónico fernando.fernandez@uc3m.es
- Información general del Máster en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech: visitar [página web](#)

Prácticas Académicas en Empresa¹

Accenture

Máster Universitario en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech

Curso 2018-2019

La empresa Accenture a través del convenio de cooperación educativa establecido con la Universidad Carlos III de Madrid sobre la realización de prácticas por parte de los alumnos del Máster Universitario en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech, oferta las siguientes prácticas:

2 vacantes: Prácticas en el área de Transformación Digital de Servicios Financieros	
FECHA DE INICIO:	Enrto 2019
FECHA DE FINALIZACIÓN:	Junio 2019. Finalizadas las prácticas si la valoración es positiva y existen vacantes se ofrecería contratación.
JORNADA DE HORAS AL DIA DE PRÁCTICAS:	5 o 6 horas diarias, según disponibilidad del estudiante.
DIAS DE LA SEMANA:	Flexibilidad total en función de las exigencias del Master
CENTRO DONDE REALIZA LAS PRÁCTICAS:	Plaza Pablo Ruiz Picasso, Madrid, o en las dependencias del cliente final.
TUTOR DE LA EMPRESA:	Eduardo Muñoz Peña
TELÉFONO DEL TUTOR DE LA EMPRESA:	695 982 210
E-MAIL DEL TUTOR DE LA EMPRESA:	eduardo.munoz.pena@accenture.com
IMPORTE DE LA BOLSA O AYUDA AL ESTUDIO:	Prácticas remuneradas en función de las horas de prácticas elegidas por el alumno.
CONDICIONES DE PAGO DE LA AYUDA:	Transferencia bancaria
<p>PROYECTO FORMATIVO Buscamos estudiantes que estén interesados en realizar prácticas en proyectos de Transformación Digital en el área de Servicios Financieros. Funciones principales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Apoyo en el seguimiento y evaluación de proyectos: seguimiento del grado de avance de los mismos y generación de reporting ejecutivo para distintos comités estratégicos. • Ayuda en la elaboración de materiales enfocados a la exposición de resultados de Transformación Digital y comunicación con distintos Comités, Áreas Corporativas y Negocios. • Soporte en la búsqueda de nuevas tendencias tecnológicas y de mercado. 	

¹Información con fines promocionales. Las becas estarán sujetas a las condiciones establecidas en la convocatoria oficial del Servicio de Orientación y Empleo de la Universidad Carlos III de Madrid

- Información sobre las Prácticas Académicas en Empresa: visitar [página web](#)
- Para cualquier consulta sobre estas prácticas, puede ponerse en contacto con Fernando Fernández Rebollo a través del correo electrónico fernando.fernandez@uc3m.es
- Información general del Máster en Tecnologías del Sector Financiero: FinTech: visitar [página web](#)