



Becas colaboración curso 2020/2021

Fecha: 19 Junio 2020

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, DOCUMENTACIÓN E HISTORIA DEL ARTE*

Núm Proyecto: 2020/35/00004

Responsable

Peset Mancebo, María Fernanda

E-mail

mpesetm@upvnet.upv.es

Ext.

79392

Responsable

Ferrer Sapena, Antonia

E-mail

anfersa@har.upv.es

Ext

79392

Título proyecto

Valor de los datos abiertos

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

Descripción Esta beca se oferta a cualquier estudiante que esté interesado en participar en nuestras líneas de investigación. Buscamos personas capaces de trabajar en equipo con habilidades en tecnología, o en gestión de la información o en técnicas matemáticas. Según el perfil del que proceda se le asignará uno u otro trabajo.

Nuestro grupo de investigación está trabajando con datos en proyectos financiados desde 2011. El grupo interuniversitario, Datasea, con implantación nacional e internacional <http://datasea.es/> se ha unido al IUMPA-UPV Instituto de Matemática Pura y Aplicada MADPHY <https://www.madphy.webs.upv.es/> Nuestros proyectos exploran el valor de los datos abiertos como motor de innovación apoyándose en métodos de análisis descriptivos y predictivos y tecnologías innovadoras. Este trabajo está vinculado a los proyectos vigentes LOD-RoadTran18: Supporting the cross-border use of Road Traffic Data with Linked Open Data based on DATEX II <http://cef.uv.es/lodroadtran18/> tiene como objetivo lograr la reutilización de datos de tráfico INEA/CEF/ICT/A2018/1803421 (2018-EU-IA-0088)

A través de su trabajo el alumno comprenderá las funciones de investigación que se llevan a cabo en la universidad y adquirirá competencias relacionadas con su perfil que pueden ser de utilidad para su carrera profesional o su carrera académica. Es una oportunidad única para trabajar con un equipo de expertos con una larga trayectoria.

Actividades a realizar por el alumno

Se le asignarán algunos trabajos de: búsqueda de información bibliográfica; búsquedas generales en Internet; revisión de ciertos webs de referencia; registro de resultados en la plataforma ODiSEA; clasificación de la información; normalización de datos; participación en las actividades de difusión como desarrollo de estrategia



Becas colaboración curso 2020/2021

Fecha: 19 Junio 2020

de difusión website, web 2.0, posicionamiento, marketing, redacción de propuestas para congresos, artículos; Aprenderá a manejar bases de datos, extraer datos, plantear propuestas, representar información, analizar datos. Y a plantear nuevas formas creativas de aprendizaje dentro del ámbito de trabajo. Dependiendo de su formación y capacidades, se le ofrecerán otras tareas como producción de audiovisuales, contenidos para web, web de proyecto

Horario

Flexible a convenir con el alumno/a