



## Becas colaboración curso 2022/2023

Fecha: 01 Junio 2022

### Vicerrectorado de Investigación

Subcomisión de I+D+i

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

**Núm Proyecto: 2022/35/00004**

#### 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

Datos y transparencia.

#### Valoración proyecto

2

#### Descripción proyecto

Esta beca se oferta a cualquier estudiante que esté interesado en participar el ámbito de los datos, la gestión documental, la transparencia, rendición de cuentas... Buscamos personas capaces de trabajar en equipo. Según su perfil se le asignará uno u otro trabajo.

Nuestro grupo de investigación trabaja en proyectos financiados a escala nacional e internacional. El grupo interuniversitario, Datause, <http://datasea.es/> <http://www.datause.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 y economía, apoyándose en métodos de análisis descriptivos y predictivos y tecnologías innovadoras. Este trabajo está vinculado también a proyectos como Supporting the cross-border use of Road Traffic Data with Linked Open Data based on DATEX II <http://cef.uv.es/lodroadtran18/>

A través de su trabajo el alumno aprenderá como trabajar con datos para mejorar las condiciones del mundo y avanzar hacia una sociedad más justa. También 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 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,



## Becas colaboración curso 2022/2023

*Fecha: 01 Junio 2022*

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.

### **Localización de la actividad (Campus)**

Vera

### **Horario**

15 horas semanales en horario flexible.