



## Becas colaboración curso 2022/2023

Fecha: 01 Junio 2022

### Vicerrectorado de Investigación

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA*

**Núm Proyecto: 2022/10/00006**

#### Responsable

López González, María Concepción

#### E-mail

mlopezg@ega.upv.es

#### Ext.

79506

#### Título proyecto

Comunicación Científica y Estrategias de Divulgación de los Resultados Investigadores

#### Valoración proyecto

4

#### Descripción proyecto

El área de Expresión Gráfica Arquitectónica cuenta con una gran cantidad de profesores investigadores en la Universitat Politècnica de València. Tradicionalmente, y tras el análisis de los medios de divulgación científicos relacionados con los temas de este ámbito, se ha comprobado que la mayoría de los investigadores limitan sus publicaciones a un reducido número de revistas de este ámbito. Sin embargo, este abanico puede ser ampliado considerablemente si se conocen las estrategias de divulgación necesarias para encajar la gran diversidad temática del área en la gran variedad de revistas científicas que son consideradas de calidad por su factor de impacto. Asimismo, tanto el lenguaje como las imágenes y esquemas utilizados en las revistas científicas, puede variar de un medio a otro.

El objetivo general del proyecto es el desarrollo de un listado de revistas científicas directa o indirectamente relacionadas con el área de la Expresión Gráfica Arquitectónica, clasificándolas por sus índices de calidad y por las temáticas que abordan.

Los resultados obtenidos en este proyecto contribuirán de forma eficiente y óptima a la elaboración de estrategias de divulgación científica de las investigaciones llevadas a cabo por los profesores del Área de la expresión gráfica y la Ingeniería, tanto de la UPV como del resto de Universidades Españolas.

#### Actividades a realizar por el alumno

- Elaborar un listado de temas o líneas de investigación relacionadas con la Expresión Gráfica en la Arquitectura y la Ingeniería
- Establecer una clasificación de revistas relacionadas con las líneas anteriormente descritas basada en los índices de calidad
- Reconocer a través de los artículos publicados la tipología gráfica empleada en los artículos
- Describir las normas generales para autores que se repiten en todas ellas

#### Localización de la actividad (Campus)

VERA

#### Horario

A concertar con el alumno