



Becas colaboración curso 2023/2024

Fecha: 29 Mayo 2023

Vicerrectorado de Investigación

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA*

Núm Proyecto: 2023/10/00004

Responsable

Puyuelo Cazorla, Marina

E-mail

mapuca@ega.upv.es

Ext.

79501

Título proyecto

DISEÑO DE SOPORTES INCLUSIVOS PARA LA COMUNICACIÓN CULTURAL

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

Este proyecto forma parte de la investigación sobre nuevos soportes de comunicación más inclusivos sobre contenidos de diseño y de arquitectura. El grupo de investigación cuenta con experiencia profesional y publicaciones en el ámbito de las aplicaciones gráficas que permiten ofrecer distintos soportes de comunicación.

En particular, aplicaciones de la impresión 3D para la interpretación táctil de espacios, arquitecturas y diseño de productos. Algunos ejemplos de estos recursos pueden verse en las publicaciones en abierto; Diseño Inclusivo y Accesibilidad a la Cultura (Edit UPV); Diseñando representaciones sencillas de arquitecturas para el aprendizaje y la inclusión / Designing simple architectural models to facilitate learning and inclusión (Revista EGA Vol. 28, Núm. 47 (2023)_pp274_282).

En este momento estamos trabajando en dos proyectos: La representación del entorno urbano del jardín del Túria y sus puentes, y en la exposición "Made in Green" que tiene como objetivo mostrar el diseño a través de productos y servicios que promueven la sostenibilidad y a la par, visibilizan la aportación femenina de algunas profesionales del diseño.

El/la estudiante obtendrá certificación del trabajo desarrollado en el proyecto.

Actividades a realizar por el alumno

- Apoyar la investigación sobre recursos educativos y de comunicación para su empleo en exposiciones sobre diseño.
- Desarrollar soportes táctiles a partir de la impresión 3D para comunicar formas y diseños de algunas autoras.
- Experimentar con usuario/as los soportes realizados observar su funcionalidad.
- Colaborar en el desarrollo de soportes inclusivos para la exposición "Made in Green".
- Participar en la presentación y edición de publicaciones en conferencias internacionales.

Localización de la actividad (Campus)

VERA

Horario

A determinar en función de la disponibilidad del alumno y de las actividades a llevar a cabo.