



Becas colaboración curso 2021/2022

Fecha: 28 Mayo 2021

Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia

Subcomisión de I+D+i

Propuesta del departamento *ECONOMÍA Y CIENCIAS SOCIALES*

Núm Proyecto: 2021/07/00003

Responsable

Roig Tierno, Honorat

E-mail

norat.roig@upv.es

Ext.

77476

Título proyecto

Evaluación y medición de la transferencia del conocimiento a través de técnicas cuantitativas y cualitativas.

Valoración proyecto

4

Descripción proyecto

La transferencia del conocimiento es una actividad clave dentro de las infraestructuras públicas y privadas de investigación e innovación, ya que de ella depende la transmisión de las actividades de I+D+i al tejido empresarial. En este sentido, las universidades juegan un papel clave en la generación y transferencia de este conocimiento a través de las investigaciones y desarrollos que realizan.

El objetivo principal del proyecto es conocer los factores que están relacionados con la transferencia del conocimiento desde las Universidades al tejido empresarial. Pues esto resulta fundamental para el correcto diseño de las Políticas de Investigación e Innovación.

Otros de los objetivos específicos que persigue este proyecto son:

- (i) Determinar los principales perfiles de investigadores de las Universidades Públicas.
- (ii) Evaluar la correspondencia entre proyectos, contratos y patentes de investigación y resultados de investigación (tesis, publicaciones, personal contratado).
- (iii) Estimar la relación existente entre las actividades de investigación y las de transferencia.

- (iv) Identificar las características y factores determinantes de la productividad en I+D+i y transferencia.

Los objetivos anteriormente descritos se abordarán través de diferentes tipos de análisis: análisis factorial, envolvente de datos, clúster, análisis comparativo-cualitativo, modelos de regresión, técnicas bibliométricas, etc.

Actividades a realizar por el alumno

Entre las tareas a desarrollar por el alumno se encuentran:

- (i) El manejo y la explotación de información estadística (procedente de distintas fuentes: secundarias, estadísticas oficiales, de carácter institucional, etc.).
- (ii) El tratamiento de información secundaria a través de hojas de cálculo, herramientas informáticas y paquetes de software estadísticos.
- (ii) La presentación de los resultados obtenidos de tratamiento de la información estadística en reuniones de trabajo con miembros del Departamento de Economía y Ciencias sociales para su debate, discusión y propuesta de líneas de mejora y avance.

Horario

El horario se determinará entre el responsable del proyecto y el beneficiario de la beca de forma que resulte compatible con sus obligaciones académicas.