

OFERTA DE CONTRATO PREDOCTORAL PARA HACER LA TESIS EN EL PROYECTO COMPOP



Contrato Predoctoral en Formación (antigua FPI) para la **realización de la tesis doctoral** en el proyecto **COMPOP** (*Desarrollo de productos de ingeniería elaborados a base de tablonés y chapas de chopo con inserciones de material compuesto para su uso en construcción*). COMPOP está financiado por el programa Retos de la Sociedad del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. **Código BIA2017-82650-R; Proyecto COMPOP_Timber.**

Lugar de Trabajo: Grupo de Investigación ADIME (<https://adime.ugr.es/>). Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Edificación. Universidad de Granada.

Contacto: adime@ugr.es

Duración: 4 años.

Conocimientos previos valorables:

- Simulación numérica. Elementos finitos.
- Resistencia de materiales. Madera. Materiales compuestos FRP.
- Teoría de estructuras.
- Teoría de señales e instrumentación de ensayos.
- Programación y manejo de datos.
- Dominio del inglés.

Página web del proyecto: <http://compop.ugr.es/>

Requisito básico de los candidatos:

Estar matriculado o admitido en un programa de doctorado para el curso 2018/2019, en el momento de presentación de la solicitud. También podrán ser solicitantes todas aquellas personas que, en el momento de presentación de la solicitud, no estando matriculadas o admitidas en un programa de doctorado, estén en disposición de estarlo en la fecha en la que se formalice del contrato.

Convocatoria pública y solicitud telemática:

<http://www.ciencia.gob.es/portal/site/MICINN/menuitem.dbc68b34d11ccbd5d52ffeb801432ea0/?vgnextoid=131955e2d5e01610VgnVCM1000001d04140aRCRD&vgnnextchannel=115222e988f75610VgnVCM1000001d04140aRCRD>

Plazo de solicitudes: del 9 de octubre al 29 de octubre de 2018 a las 15.00h

Responsable del Proyecto: Prof. Antolino Gallego Molina. Catedrático del Departamento de Física Aplicada en la ETS de Ingeniería de Edificación.