

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Giménez Torres, Enrique

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto de Tecnología de Materiales (ITM)

Bolsa (€/mes) 400

Dedicación (horas) 80

Duración (meses) 1

Nº prácticas 1

Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2188 - Máster Universitario en Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

El alumno se formará en la síntesis de nuevos nanoaditivos ignífugos basados en compuestos organometálicos (MOFs) que se desarrollarán en los laboratorios de investigación del ITM-UPV. Se tendrá contacto con las técnicas más importantes de caracterización de los nanocompuestos obtenidos, tanto a nivel morfológico, estructura, térmico y en especial su comportamiento a fuego

Comentarios