



Oferta Colaborador Junior Química Inorgánica

Síntesis y aplicaciones de materiales fotoactivos

Se ofrece: Contrato investigador colaborador junior

Requisitos:

1. Licenciatura/Grado en Química, Ing. Química o Ing. Materiales
2. Buen expediente académico

Se valora:

1. Experiencia en síntesis y caracterización de materiales mesoporosos (sílice y titania) y su aplicación en (foto)catálisis y luminiscencia
2. Máster en materias afines
3. Inglés (First Certificate in English o similar)

Inicio del contrato: Noviembre 2015. **Duración (posibilidad de renovar):** 1 año

Retribución: 1003,39 euros brutos mensuales (14 pagas)

Presentación de solicitudes: Registro de la UA (o de correos)

Más información/modelo de solicitud: se publicará el 30/09/2015 en <http://ssyf.ua.es/es/accesopdi/accesopdi.html>

Para cualquier aclaración: Elena Serrano (elena.serrano@ua.es), Javier García Martínez (j.garcia@ua.es)

Laboratorio de Nanotecnología Molecular. Departamento Química Inorgánica de la Universidad de Alicante

www.nanomol.es

PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES: 14 OCTUBRE 2015