

Oferta de contrato de investigación doctoral, UCLM (Toledo)

El grupo de Femtociencia y Microscopia en Toledo (<https://www.uclm.es/grupos/fmg>) ofrece un contrato de investigación de investigación de 1 año renovable a otros, asociado a un proyecto de investigación financiado por el Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.

Tema del proyecto: Síntesis, estudio espectroscópico y dinámico , y aplicaciones fotónicas de nuevos materiales compositos de MOFs.

Tareas previstas: La persona contratada participara activamente en la síntesis de los nuevos materiales compositos MOFs, sus estudios espectroscópicos y dinámicos mediante espectroscopia y microscopia laser avanzadas, y finalmente sus aplicaciones en fotónica fabricando y caracterizando OLEDs.

Salario: 1600 brutos/mes en el primer año.

Requisitos: Recien graduado o Master en Química, prefrentamente en nanociencia y/o nanofotónica. Un graduado o master obtenido en el extranjero tiene que ser homologado al español.

Lugar de trabajo: Facultad de Ciencias Ambientales y Bioquímica, e INAMOL, Campus Tecnológico de Toledo, Universidad de Castilla La Mancha (UCLM), Toledo.

Si estas interesado, escribe al Prof. Abderrazzak Douhal, e-mail:
abderrazzak.douhal@uclm.es o llamar al 925-265717.