

**AYUDA TRABAJO FIN DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN**  
**QUÍMICA MOLECULAR Y CATÁLISIS HOMÓGENEA**  
**EMPRESA COLABORADORA**  
**SOLUCIONES LUMINISCENTES S.L.**



Soluciones Luminiscentes, oferta una ayuda para estudiantes en el ámbito de la química.

La ayuda tiene una dotación de 2.400€.

#### **REQUISITOS**

Estudiantes de Químicas o áreas afines (Biotecnología, Ingeniería Química...) en condiciones de matricularse de la totalidad de los créditos del Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea en el curso 2016-2017.

#### **CONDICIONES DE DISFRUTE DE LA AYUDA**

El candidato seleccionado deberá estar **matriculado en el Máster de Química Molecular y Catálisis Homogénea de la Facultad de Ciencias**, para poder empezar a percibir la ayuda y desarrollar su Trabajo Fin de Máster en las instalaciones de Soluciones Luminiscentes y/o en las instalaciones del ISQCH

#### **TEMÁTICA DEL TRABAJO**

- Estudio de la formulación y propiedades físicas de pigmentos fotoluminiscentes.
- Estudiar el comportamiento y estabilidad en diferentes sustratos.

#### **SOLICITUDES**

Se debe enviar un CV que incluya el expediente académico, indicando en el asunto del mensaje: "Ayuda- Máster" a las direcciones de

[vanesa@unizar.es](mailto:vanesa@unizar.es)

[moises@solucionesluminiscentes.com](mailto:moises@solucionesluminiscentes.com)