



Real
Sociedad
Española de
Física

CONVOCATORIA DEL PREMIO NANOMATMOL A LA MEJOR TESIS DOCTORAL PRESENTADA EN EL AÑO 2018

Premio NANOMATMOL para jóvenes investigadores pertenecientes al Grupo Especializado de Nanociencia y Materiales Moleculares

Con el ánimo de reconocer la creatividad y el trabajo de los miembros más jóvenes del grupo especializado de Nanociencia y Materiales Moleculares (NANOMATMOL), y a la vez fomentar la inscripción de nuevos miembros dentro del grupo, se ha convocado en años anteriores el premio NANOMATMOL. Dada la buena acogida de la convocatoria, el Grupo Especializado NANOMATMOL ha decidido repetir la convocatoria para las Tesis Doctorales defendidas en 2018.

El premio, que está dotado con 1000 €, se concederá a la mejor Tesis Doctoral presentada en el año 2018 por un miembro del grupo especializado. Se concederán además accésit de 250 € en función del número de tesis presentadas.

SERÁN ELEGIBLES TODOS LOS CANDIDATOS QUE DEFENDIERON SU TESIS EN EL AÑO 2018 Y QUE SEAN MIEMBROS DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE NANOCIENCIA Y MATERIALES MOLECULARES A FECHA 15 DE ABRIL DE 2019.

Para ser considerados para el Premio, los candidatos deben enviar los siguientes archivos independientes, y en formato PDF:

- La Tesis en un único archivo.
- Currículum vitae.
- Artículos derivados de la tesis doctoral, cada uno en un archivo, y claramente identificados.
- Copia escaneada del documento compulsado que certifique la fecha de lectura de la tesis.
- El formulario de solicitud del premio debidamente cumplimentado y firmado.

Todos los archivos se deben comprimir en una sola carpeta que se debe enviar por correo electrónico como archivo adjunto (si su tamaño máximo es de 10 MB) o como enlace de

GoogleDrive, DropBox, WeTransfer, o similares, si el tamaño es algo mayor. La carpeta debe ser identificada con el nombre y apellidos del solicitante.

Las solicitudes, con el archivo adjunto o enlace para descarga, serán remitidas a la secretaria del grupo especializado exclusivamente por correo electrónico:

Prof. M^a Ángeles Herranz Astudillo

Dpto. de Química Orgánica I

Facultad de Ciencias Químicas

Universidad Complutense de Madrid

28040 Madrid, España

e-mail: maherran@ucm.es

La **fecha límite** de presentación de la documentación solicitada es el **15 de abril de 2019**.

Proceso de evaluación

Una vez recibidas las obras, serán juzgadas por un comité formado por miembros del grupo especializado nombrados al efecto.

Los resultados se harán públicos en la reunión del Grupo Especializado NANOMATMOL que se celebrará durante la XXXVII Reunión Bienal de la RSEQ (San Sebastián, 26-30 de mayo).

El Jurado estará compuesto por científicos de diferentes ramas del ámbito de los Materiales y la Nanociencia Molecular, y su composición se dará a conocer el día de la resolución. Su fallo será inapelable.

La presentación al Premio implica la aceptación total de las presentes bases.

Marzo de 2019



GRUPO
ESPECIALIZADO
NANOCIENCIA Y
MATERIALES
MOLECULARES



Real
Sociedad
Española de
Física

R.S.E.F.

**SOLICITUD PARA ACCEDER AL PREMIO NANOMATMOL
A LA MEJOR TESIS DOCTORAL PRESENTADA EN EL AÑO 2018**

Nombre: _____

Apellidos: _____

Dirección postal: _____

Correo electrónico: _____

Teléfono: _____

Título de la Tesis: _____

Director(es): _____

Universidad: _____

Firmado: _____

Fecha: _____