

CONVOCATORIA DE LOS PREMIOS

A las mejores tesis doctorales en **cualquier área de la Química** defendidas en la *Comunidad de Madrid*

La Sección Territorial de Madrid de la REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA convoca la XIV Edición del PREMIO a las mejores TESIS DOCTORALES, defendidas durante el curso académico 2016-2017, en **cualquier área de la Química** y presentadas en cualquiera de las Universidades de la Comunidad de Madrid.

Se concederán un Primer Premio dotado con 800 € y tres Accésits de 400 €.

Para optar a este premio es imprescindible que el/la candidato/a sea socio/a de la RSEQ y que el director/a de tesis lo haya sido durante un periodo mínimo de tres años (en el caso de dos o más directores/as, que lo haya sido al menos uno/a de ellos/as).

Los interesados deberán presentar copia de:

- *Curriculum Vitae* completo.
- Tesis doctoral.
- Publicaciones derivadas de la tesis.
- Documentación adicional que consideren adecuada para la evaluación de los méritos.
- Escrito indicando la **intención de participar** en el concurso a la **Mejor Tesis Doctoral** de la Comunidad de Madrid.

La solicitud se puede presentar hasta el lunes **5 de febrero de 2018**.

Modo de entrega de la documentación:

Se puede entregar de una de estas dos maneras:

- 1) Toda la documentación (incluida la tesis doctoral) se puede enviar electrónicamente a b.herradon@csic.es. Se puede mandar directamente como adjuntos en un mensaje de correo electrónico o a través de un sistema de envío de ficheros grandes. Se confirmará la recepción de la documentación por E-mail.
- 2) En papel. Se entregará a Bernardo Herradón (edificio 'Torres Quevedo', c/ Serrano 144, 28006 Madrid). En este caso, conviene concertar previamente una cita, bien por E-mail (b.herradon@csic.es) o por teléfono (699607232).

El concurso se resolverá antes del 6 de abril de 2018 por una comisión integrada por investigadores de las diferentes áreas de la Química en las que se hayan presentado candidaturas al premio. Los premios se entregarán el 11 de mayo de 2018.