

Abierto el plazo para presentar trabajos al Premio Internacional Francisco Coello de la ETS de Jaén

Date : 25/01/2018

Hasta el **9 de febrero** está abierto el plazo para presentar Proyectos y Trabajos de Fin de Carrera, Fin de Grado y Fin de Máster en el ámbito de la ingeniería Geomática al **Premio Internacional Francisco Coello**.



Organizado anualmente por la [Escuela Técnica Superior de Jaén](#) de la Universidad de Jaén, son

ya dieciocho las ediciones de este galardón conocido familiarmente como los **Premios Goya de la Geomática**, por el parecido de las estatuillas que se entregan en ambos certámenes.

Pueden participar los egresados universitarios que hayan presentado sus Proyectos y Trabajos Fin de Carrera, Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster en temáticas relacionadas con los campos propios de la Ingeniería en Geomática: Cartografía, Geodesia, Topografía, Fotogrametría, Catastro, Sistemas de Información Geográfica, Teledetección, Ordenación Territorial, etc.

En esta edición se admiten exclusivamente **trabajos presentados en los años naturales de 2015, 2016 y 2017** (del 1 de enero de 2015 al 31 de diciembre de 2017).

Se establece una única modalidad de premio para todos los trabajos, independientemente del título universitario alcanzado (ingeniería técnica, ingeniería, grado o máster).

- Primer premio, dotado con 1.500 € y entrega de busto de bronce de D. Francisco Coello de Portugal y Quesada.
- Segundo premio, dotado con 1.000 €.
- Tercer premio, dotado con 500 €.

Los trabajos se deben presentar a través de la plataforma Easy Chair en la siguiente dirección: <https://easychair.org/account/signin.cgi?key=64500193.ytkXUH6rqYVoiCYi>

Toda la información, las bases y los detalles de la convocatoria pueden consultarse en la siguiente página web:

<http://eps.ujaen.es/premiocoello Wordpress/>

La figura de Francisco Coello

Francisco Coello de Portugal y Quesada (Jaén, 1822-Madrid, 1898), militar y geógrafo, está considerado como el introductor de la cartografía moderna en España. De joven luchó contra los carlistas y más tarde, en Argelia, al lado del ejército francés. Al retirarse del ejército inició su labor investigadora, culminada con la publicación en 1848 del “Atlas de España y sus posesiones de ultramar”, publicación que ha sido considerada como una de las mejores cartografías de España. En 1876 fundó la Sociedad Geográfica de Madrid, más tarde denominada Real Sociedad Geográfica de España.

Se trata pues del geógrafo más eminente que España ha tenido y la Universidad de Jaén le rinde este homenaje anual con la convocatoria de estos premios internacionales que llevan su nombre.

¿Te parece interesante? ¡Compartelo!

5

Comparte

[Facebook](#)[Twitter](#)