

## **ACTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL DE FECHA 19 DE ABRIL DE 2022 DE LA "III CONVOCATORIA DE PREMIOS A TRABAJOS DE FIN DE GRADO Y FIN DE MÁSTER PARA EL CURSO ACADÉMICO 2020/21 DE LA CÁTEDRA ATLANTIC COPPER". –**

Reunidos los miembros del Jurado el día 7 de abril de 2022 a las 11:00 horas y tras la lectura y valoración de la calidad científica de los trabajos, así como su adecuación a las líneas de investigación prioritarias de Atlantic Copper establecidas en las bases de la convocatoria, se acuerda por unanimidad conceder los siguientes premios:

- **Premios a Trabajos Fin de Grado en la línea de innovación "Economía Circular y Excelencia Ambiental":**
  - Primer premio: **Rocío Martín Rodríguez** "Valorización de subproductos agro-industriales para remediación de aguas".
  - Segundo premio: **Marta Peña montes** "Hacia la biorremediación de drenajes ácidos de minas con microalgas extremófilas".
  
- **Premios a Trabajos Fin de Grado en la línea de "Eficiencia de Procesos Productivos":**
  - Primer premio: **Patricia Porras Suárez** "Síntesis y caracterización de ligandos politópicos derivados de veratrol y 1,2,3-triazol para el diseño de estructuras supramoleculares polimetálicas".
  - Segundo premio: **Daniel Suárez León** "Implementación de un Nuevo Controlador para una Pila de Combustible".
  
- **Premios a Trabajos Fin de Máster en la línea de innovación "Economía Circular y Excelencia Ambiental":**
  - Primer premio: **Noelia Jiménez Sierra** "Hidroboración de CO<sub>2</sub> y alquinos catalizada por complejos dinucleares de Mg y Ca".
  - Segundo premio: **Clara Delgado Sánchez** "Nuevas emulsiones no acuosas de PEG4000 en aceite de silicona / Novel non-aqueous polyethylene glycol-in-silicone oil (o/o) emulsions".

- **Premios a Trabajos Fin de Máster en la línea de “Eficiencia de Procesos Productivos”:**
  - Primer premio: **Desierto.**
  - Segundo premio: **Desierto.**

Contra la presente resolución se podrán presentar alegaciones hasta el **28 de abril de 2022**. Las alegaciones, irán dirigidas al Vicerrectorado de Innovación y Empleabilidad (Cátedra Atlantic Copper) y se presentarán preferentemente en el Registro Telemático de la Universidad de Huelva o en cualquiera de los lugares previstos en el art.16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

Prof.<sup>a</sup> Dra. Isabel María Rodríguez García  
(Vicerrectora de Innovación y Empleabilidad)

Dña. Irene Ruiz Oria  
(Jefa de Grupo de I+D+I de Atlantic Copper)

Prof. D. Francisco José Barba Ramos  
(Director de Empleo, Emprendimiento y  
Cátedras Externas)

D. Antonio de la Vega  
(Director General de la Fundación Atlantic Copper)

Prof.<sup>a</sup> Dra. Tamara García Barrera  
(Directora de la Cátedra)