

ACTA DE LA REUNIÓN DEL JURADO PARA JUZGAR EL XXXII PREMIO A LA MEJOR TESIS DOCTORAL DEL AÑO 2023 EN EL CAMPO DE LA QUÍMICA, "SAN ALBERTO MAGNO", PROMOVIDO Y PATROCINADO POR LA SECCIÓN TERRITORIAL DE ALICANTE DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA.

Reunido a las 16:30 h, mediante videoconferencia, el jurado compuesto por:

Dña. Cecilia Gómez Lucas, Presidenta

Catedrática de Química Orgánica

Dña. María del Carmen Román Martínez, Secretaria

Catedrática de Química Inorgánica

D. Víctor Climent Payá, Vocal

Catedrático de Química Física

D. Manuel Miguel Jordán Vidal, Vocal

Catedrático de Edafología y Química Agrícola

D. Luis Gras García, Vocal

Prof. Titular de Química Analítica, Nutrición y Bromatología

ha revisado y valorado la documentación aportada por los solicitantes.

En primer lugar, el jurado quiere hacer constar la elevada calidad de todas las tesis presentadas y felicitar a todos los/as aspirantes y directores/as por el extraordinario trabajo realizado.

Tras valorar los méritos aportados, de acuerdo con las bases de la convocatoria, se ha decidido por unanimidad conceder el mencionado premio a:

Beatriz Martínez Sánchez

Por la tesis titulada: "**Funcionalización electroquímica de materiales carbonosos para aplicaciones energéticas y medioambientales**"

Asimismo, se ha decidido por unanimidad conceder el accésit a:

Juan José Villora Picó

Por la tesis titulada: "**Doped carbons for adsorption and catalysis applications**"

Alicante, 29 de Octubre de 2024

Cecilia Gómez Lucas

María del Carmen Román Martínez

Víctor Climent Payá

Manuel Miguel Jordán Vidal

Luis Gras García