

ACTA DE LA REUNIÓN DEL JURADO PARA JUZGAR EL I PREMIO AL MEJOR TRABAJO DE FIN DE MÁSTER EN EL CAMPO DE LA QUÍMICA, PROMOVIDO Y PATROCINADO POR LA SECCIÓN TERRITORIAL DE ALICANTE DE LA REAL SOCIEDAD ESPAÑOLA DE QUÍMICA.

Composición del jurado:

Dña. Cecilia Gómez Lucas, Presidenta

Catedrática de Química Orgánica

D. José Solla Gullón, Secretario

Prof. Titular de Química Física

D. Juan Antonio Labarta Reyes, Vocal

Catedrático de Ingeniería Química

D. José Navarro Pedreño, Vocal

Catedrático de Edafología y Química Agrícola

Dña. María Ángeles Lillo Ródenas, Vocal

Catedrática de Química Inorgánica

En primer lugar, el jurado quiere hacer constar la elevada calidad de todos los trabajos presentados, y felicitar a todos los aspirantes y tutores 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:

Carlos Gómez Pertusa

Por el Trabajo de Fin de Máster titulado:

“Determinación de nanopartículas metálicas en suelos mediante Espectrometría de Masas con Plasma de Acoplamiento Inductivo en modo de partícula única”

Alicante, 3 de noviembre de 2022

Cecilia Gómez Lucas

José Solla Gullón

Juan A. Labarta Reyes

José Navarro Pedreño

M^a Ángeles Lillo Ródenas