

**CONVOCATORIA DE LECTURA Y DEFENSA DEL TRABAJO FIN DE GRADO EN QUIMICA
CURSO 2022-23. Convocatoria de Junio.**

La Dra. Ana Sayago, profesora Titular del Dpto. de Química "Prof. JC Vílchez Martín", como Presidenta del Tribunal Evaluador nº 1 del Trabajo Fin de Grado en Química del presente curso académico 2022-23, y en representación del Decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales

CONVOCA

Al Tribunal Evaluador y a los/las alumnos/as matriculados/as, en sesión abierta, para proceder a la lectura, defensa y evaluación de los trabajos presentados en la presente convocatoria, que tendrá lugar **el viernes 23 de junio de 2023 a las 9.30h con el siguiente orden:**

Nota: El orden de convocatoria es alfabético excepto para la alumna Paula Fernández por motivos laborales

Viernes 23 junio de 2023 a las 9.30h en la sala de juntas del Decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales.

Orden lectura	Título TFG	Nombre alumno	Tutor/es
1	Biotecnología de microorganismos de ambiente hipersalino	Laura Brioso Franco	Carlos Vílchez Lobato
2	BIOPRODUCCIÓN DE ANTIOXIDANTES CON UNA MICROALGA ACIDÓFILA	Nieves de la Luz García	Carlos Vílchez Lobato
3	ELABORACIÓN DE UNA FUENTE RADIATIVA POR ELECTRODEPOSICIÓN	Andrea Gómez Maestre	Ángel Miguel Sánchez Benítez / Miguel Carvajal Zaera
4	Determinación de Almidón y Ácido Fítico en muestras de garbanzo	Paula del Pino Fernández Rodríguez	M ^{ra} Ángeles Fernández Recámales / Raúl González Domínguez
5	Aproximación a la Obtención de Moléculas Bioactivas de Microalgas y su Influencia sobre la Prevención de Patologías Neurodegenerativas.	Gloria Montaña Moreno	Carlos Vílchez Lobato y José Luis Gómez Ariza
6	Utilización de mezclas racémicas como medicamentos frente a la visión tradicional de que estos tienen que ser enantiómeros puros.	Carlos Enrique Pasarón Losada	Jesús Fernández Arteaga
7	Bioacumulación de antibióticos por Microalgas	María Ortiz Rivera	Carlos Vílchez Lobato

En Huelva a 21 de junio de 2023