

Defensa de Trabajo Fin de Grado - Grado en Ingeniería Química.

Convocatoria septiembre 2015.

La defensa pública de los trabajos de esta convocatoria se llevará a cabo el día **24 de septiembre de 2015, actuando el Tribunal 3, de acuerdo con horario que se indica a continuación:**

Nombre	Título	Tutores	Hora
Isabel Gómez Boza	Tratamiento de lodos de depuradora mediante oxidación en agua supercrítica utilizando oxígeno como oxidante	Jezabel Sánchez Oneto Juan Ramón Portela Miguélez	9:00
Rubén Rubiales Soto	Diseño de un proceso para la obtención de bioetanol anhidro de alta pureza mediante una destilación extractiva con glicerol como agente separador	Andrés Molero Gómez	9:45
Concha Barrena Calderón	"Instalación a escala demostración para la producción microalgas marinas en esteros."	José Antonio Perales Vargas-Machuca	10:30
Ismael Galán Ruffoni	Diseño de un proceso para la obtención de petróleo sintético mediante la síntesis de Fischer-Trops. Parte2: Unidad de reacción	Andrés Molero Gómez	11:45
Álvaro Rodríguez Carbú	Diseño de una Torre de Purificación para la Obtención de Óxido de Etileno	Andrés Molero Gómez	12:30
Irene Fernández Galindo	Diseño de un reactor de oxidación en agua supercrítica para el tratamiento del residuo acuoso generada en el proceso de producción de aceite de oliva	Juan Ramón Portela Miguélez Jezabel Sánchez Oneto	13:15

Lugar: Sala de Juntas "Profesora Lola Gordillo" de la Facultad de Ciencias

Composición Tribunal 3
José Manuel Igartuburu Chinchilla (Presidente)
Juan Luis Beira Jiménez (vocal)
Carlos Álvarez Gallego (Secretario)
Andrés Molero Gómez (suplente 1)
Ricardo Martín Minchero (suplente 2)

El Secretario de la Comisión de TFG,



Fdo. Ricardo Martín Minchero