



RELACIÓN DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER (curso 2017-2018)
(Títulos definitivos aprobados Comisión Académica por trámite abreviado 5-6-2018)

Alumno	Título del Trabajo	Tutor / Cotutor	Fecha de defensa
Álvarez Leonard, Meiby	Investigación para el aprovechamiento de residuos domésticos mezclados (RDM) de Asturias	Jose Manuel González (COGERSA) M. Esther García Díaz	16 de julio de 2018
Álvarez Montoya, Ana	Comportamiento de los bromuros de o-yodoarilalquenilo en las reacciones de acoplamiento cruzado auto-tándem catalizadas por Paladio en presencia de N-tosilhidrazonas	Carmen M^a Paz Cabal Naves Alfonso Carlos Valdés Gómez	16 de julio de 2018
Díez De Tejada Del Valle, Laura	Ciclopropenos: uso de moléculas con elevada tensión de anillo en síntesis orgánica	Rubén Vicente Arroyo Luis Ángel López García	16 de julio de 2018
Fernández Fernández, Lorena	Determinación y seguimiento de metales pesados en componentes de origen del compost	Beatriz García Muñiz (COGERSA) Francisco J. García Alonso	11 de junio de 2018
García Fernández, Diego	Copolifosfacenos de bloques quirales: síntesis, estructura secundaria helicoidal y auto-organización	Alejandro Presa Soto Gabino Carriedo Ulé	16 de julio de 2018
González González, Isabel María	Control de emisión de partículas sólidas: Modelización de impacto en la zona de Aboño	Juan Carlos García Marinas (EDP) Victorio Cadierno Menéndez	16 de julio de 2018
González González, José Manuel	Diseño y desarrollo de una estrategia para la síntesis estereoselectiva de 6,7-epoxifarnesol	Félix Rodríguez Francisco Javier Fañanás	16 de julio de 2018



UNIVERSIDAD DE OVIEDO

Máster Universitario en Química y Desarrollo Sostenible
Comisión Académica



González Granda, Sergio	Síntesis quimioenzimática de alcoholes propargílicos. Aplicación de lacasas y alcohol deshidrogenasas en procesos de desracemización	Vicente Gotor Fernández Miguel Ferrero Fuertes	16 de julio de 2018
Herrada Manchón, Helena	Dosificación personalizada de fármacos a través de la impresión 3D	Manuel Alejandro Fernández Hernández (Prodintec) Alfredo Ballesteros Gimeno	11 de junio de 2018
López Mencía, Aymara	Síntesis y funcionalización de nanopartículas superparamagnéticas con aplicaciones en bioanálisis	Elena Lastra Bongocheaga	16 de julio de 2018
Martín de Vidales García, Miguel	Reactividad de complejos agósticos $[\text{Mo}_2\text{Cp}_2(\mu\text{-CH}_3)(\mu\text{-P}^t\text{Bu}_2)(\text{CO})_x]$ ($x = 1, 2$) frente a aductos de borano	Daniel García Vivó Miguel A. Ruiz Álvarez	16 de julio de 2018
Quirós Díez, Eugenia Pilar	Cicloisomerización de derivados de alquinoles como herramienta para la síntesis del producto natural paecilospirone	Félix Rodríguez Francisco Javier Fañanás	16 de julio de 2018
Yepes García, María de la Paz	Procesos intra e intermoleculares de alenamidas catalizados por complejos de oro	Ángel Luis Suárez Sobrino Alfredo Ballesteros Gimeno	16 de julio de 2018

En **negrita** los vocales de los respectivos tribunales