

**SEGUNDA FASE TRABAJO FIN DE GRADO - Curso 2017/18**

**ARTÍCULO 4.4.B** (Acuerdo Profesor- Alumno) de la Normativa de TFG de la Facultad de CC. Experimentales

Departamento	Tutor/es	Título TFG	Para la Titulación de	Solicitante
Ciencias de la Tierra	Juan Antonio Morales González/Berta María Carro Flores	Análisis de las estructuras de sobrepresión en las inmediaciones de las balsas de fosfoyesos (Huelva). Analysis of the over pressure structures in the vicinity of the phosphogypsum waste piles	Doble Grado de Ciencias Ambientales y geología	Antonio Jesús Diosdado Aragón
Ciencias de la Tierra	José Miguel Nieto Liñán/Francisco Macías Suárez	Evaluación de la contaminación por drenaje ácido mina en el distrito minero de Tharsis. Assessment of acid mine drainage pollution in the Tharsis mine district	Ciencias Ambientales	Bárbara Maestre González

Ciencias de la Tierra	Teodosio Donaire Romero	<p>Estudio geológico del Complejo Vulcano-Sedimentario en el flanco norteo del anticlinal de Sotiel (río Odiel)</p> <p>Geological study of the Volcano-Sedimentary Complex on the northern limb of the Sotiel anticline (Odiel river)</p>	Geología	Josué Franco Álvarez
Ciencias de la Tierra	José Miguel Nieto Liñán/Fco. Macías Suárez	<p>Microencapsulación de sulfuros en residuos mineros para el control del drenaje ácido de minas.</p> <p>Microencapsulation of sulfides in mine wastes to control acid mine drainage.</p>	Geología	Carmen Cuenca Martín
Ciencias de la Tierra	Mercedes Cantano Martín/Eduardo Mayoral Alfaro	<p><b>Cartografía y caracterización de sedimentos finineógenos en Lepe – La Antilla.</b></p> <p><b>Cartography and characterization of finineogeneus sediments Lepe – La Antilla.</b></p>	Geología	Luz Jennifer Leyton Díaz

Química "Profesor José Carlos Vílchez Martín"	Uwe Pishel  Patricia M. Remón Ruiz	Estudio fotofísico de colorantes en una red supramolecular con cucurbiturilos  Photophysical study of dyes in a supramolecular network with cucurbiturils	Química	Rubén Martín Martín
Química "Profesor José Carlos Vílchez Martín"	Daniel Alejandro Sánchez-Rodas Navarro	Estudio de estabilidad de Fe en electrolito de cobre.  Study of Fe stability in copper electrolyte.	Química	Maria Maestre Oria
Química "Profesor José Carlos Vílchez Martín"	Ana Sayago Gómez/Raúl González Domínguez	Caracterización de los frutos de Lonicera caerulea (honeyberry) y de sus productos de vinificación.  Fruits characterization of Lonicera caerulea (honeyberry) and their vilification products.	Química	Alejandra Sánchez Ferrer

Química "Profesor José Carlos Vílchez Martín"	M <sup>a</sup> Ángeles Fernández Recamales/Raúl González Domínguez	<p>Potencial de la espectroscopia UV-VIS en la diferenciación de vinagres y la predicción de su biofuncionalidad.</p> <p>UV-VIS spectroscopy potential in the differentiation of vinegars and the prediction of their biofunctionality</p>	Química	Rocío Martín Méndez
Ciencias Integradas	Pablo Hidalgo Fernández/Ricardo Millán Becerro	<p>Aplicación de las cenizas procedentes de biomasa de ence para la neutralización de lixiviados ácidos de fosfoyesos.</p> <p>Application de ence biomass ash for the neutralization of phosphogypsum acid leachates.</p>	Ciencias Ambientales	Pablo Alberto García Roblas

Ciencias Integradas	F. Javier Jiménez Nieva/M. Dolores Infante Izquierdo	<p>Propuesta de un sendero de interpretación ambiental en la finca "LA CORTE" (Santa Bárbara de Casas, Huelva)</p> <p>Proposal of a track of environmental interpretation in "LA CORTE" farm(Santa Bárbara de Casas , Huelva)</p>	Ciencias Ambientales	Carmen Maria Cruz Fortes
Ciencias Integradas	Felipe Jiménez Blas/José Manuel Míguez Díaz	<p>Propiedades interfaciales de la mezcla THF+CH<sub>4</sub></p> <p>Interfacial properties of the THF+CH<sub>4</sub> mixture</p>	Química	Ángel Gijón Rebollo
Sociología, Trabajo Social y Salud Pública	Josefa Borrero Hernández	<p>Presencia de máquinas expendedoras de alimentos y bebidas en los campus de la Universidad de Huelva. Perfil nutricional y clasificación de los productos ofertados.</p> <p>Presence of vending machines for food and drinks in the campus of the university of Huelva. Nutritional profile and classification of products offered.</p>	Ciencias Ambientales	Carmen Cortés Orti

Economía	M. José Asensio Coto	Indicadores Ambientales de Andalucía. Aplicación al análisis económico.  Environmental indicators of Andalusia. Application to economic analysis.	Ciencias Ambientales	José Antonio Carrillo Gutiérrez
Historia Geografía y Antropología	Ángeles Barral Muñoz	Seguimiento de la vegetación y los usos desarrollados en áreas incendiadas de Huelva, entre 1999 y 2013 en relación al cumplimiento de la legislación vigente  Monitoring of vegetation and the uses developed in burned areas of the province of Huelva, between 1999 and 2013 regarding the compliance with current legislation	Ciencias Ambientales	Gabriel Pérez Rodríguez

Ingeniería Química, Química Física y Ciencias de los Materiales	Manuel López López/Rosa M· León Bañares/M· Pilar López Cornejo	Optimización del proceso de modificación genética de microalgas mediante el uso de vectores catiónicos  Optimization of microalgae genetic modification through the use of cationic vectors	Química	Maria Bautista Pulido
Ingeniería Química, Química Física y Ciencias de los Materiales	Manuel López López/Juan Daniel Mozo Llamazares	Interacciones de tensioactivos monocatenarios con nanoestructuras de carbono  Interaction of single-chain surfactants with carbon nanostructures	Química	Ángeles de la Peña Maestre Vázquez