



Universidad
de Huelva



FASE EXTRAORDINARIA DE ASIGNACIÓN DE TFG - CURSO 2019/20

POR ADAPTACIÓN AL COVID-19

COA de 15 de mayo de 2020

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

Departamento	Tutor/es	Título o Título Nuevo TFG	Titulación	Alumno/a
Ciencias de la Tierra	Encarnación García Navarro	Caracterización Geomecánica de los mármoles del Cámbrico en las proximidades de Sta. Ana la Real (Huelva) Geometric characterization of the Cambrian marbles near Santa Ana la Real (Huelva)	Geología	Abraham Samuel García Núñez * Tipo experimental.
Ciencias Integradas	Juan Carlos Pérez Quintero	Estudio de distribución comparada de las familias Turdidae, Passeridae y Fringillidae (aves, passeriformes) en Andalucía. Study of comparative distribution between Turdidae, Passeridae and Fringillidae families (passerine birds) in Andalusia	Ciencias Ambientales	Ana González Escudero * Tipo teórico (bibliográfico).
Química-"J.C. Vilchez Martín"	M ^a Ángeles Fernández Recámales / Raúl González Domínguez	Extracción de compuestos fenólicos de hoja de olivo mediante disolventes verdes Phenolic compounds extraction from olive leaves using green solvents	Química	Bárbara González Gómez * Tipo experimental.
Química-"J.C. Vilchez Martín"	Juan Urbano Baena / Ana Sayago Gómez	Valorización de residuos agrícolas para su uso en eliminación de metales. Recovery of agricultural waste for use in metal disposal.	Química	Carlos Enrique Pasorán Losada * Tipo experimental.



Universidad
de Huelva



Ingeniería Química, Química Física y CC de Materiales	Concepción Valencia Barragán / José M. Franco Gómez	Revisión de métodos de acetilación de ligninas y evaluación de procedimientos de escalado Review of lignin acetylation methods and evaluation of scale-up procedures	Química	Clara Benavente Marchena * Tipo teórico (bibliográfico).
Sociología, Trabajo Social y Salud Pública	Josefa Borrero Hernández	Estudio de posibles riesgos Ambientales del Hogar en una poblacion Pediátrica Study on the potential home environmental risks in a Pediatric Population	Ciencias Ambientales	Cristina Soria Rodríguez * Tipo experimental.
Química-“J.C. Vilchez Martín”	Manuel López López / Inmaculada Martínez García	Formulación y optimización del procesado de encapsulación del herbicida Imazapir en nanopartículas poliméricas de quitosano. Formulation and optimization of the encapsulation process of the herbicide Imazapyr in polymeric chitosan nanoparticles	Química	Elena Domínguez Prieto * Tipo experimental.
Ciencias Integradas	Juan Carlos Pérez Quintero	Revisión bibliográfica de 3 amenazas potenciales para el declive de las poblaciones de batracofauna a nivel global: quitridiomycosis, ranavirus y efectos de la destrucción de la capa de ozono. Bibliographic review of 3 potential threats to the amphibian population loss in a global level: chytridiomycosis, ranavirus and ozone layer destruction effects.	Ciencias Ambientales y Geología	Enrique Garrandés Rubio * Tipo teórico (bibliográfico).
Ciencias de la Tierra	Reinaldo Sáez Ramos	Geoquímica de las rocas silíceas de la Faja Pirítica Ibérica. Geochemistry of the siliceous rocks of the Iberian Piryte Belt.	Geología	Etienne González Fernández * Tipo teórico (bibliográfico).



Universidad
de Huelva



Ciencias de la Tierra	M ^a luz González-Regalado Montero / Josep Tosquella Angrill	Geología de la cuenca y desembocadura costera del Río Copiapó (Atacama, Chile), actividad socio-económica relacionada y factores de impacto ambiental. Geology of the basin and coastal mouth of de Copiapó River (Atacama, Chile), related socio-economic activity and environmental impact factors.	Geología	Francisco González Garrido * Tipo teórico (bibliográfico).
Ciencias de la Tierra	Manuel Toscano Macías	Estudio y caracterización de silicatos de aluminio de un sector de la provincia de Córdoba. Study and characterization of aluminium silicates in a sector of the province of Córdoba	Geología	José Ángel Callejo Pancho * Tipo experimental.
Ciencias de la Tierra	Teodosio Donaire Romero	Petrografía y procedencia de material pétreo del yacimiento arqueológico de La Orden-Seminario (Huelva, España) Petrography and provenance of stone material of the La OrdenSeminario archaeological site (Huelva, Spain)	Geología	José Ramírez Cuadri * Tipo teórico (bibliográfico).
Historia, Geografía y Antropología	María Ángeles Barral Muñoz	Aplicación de los Sistemas de Información Geográfica al estudio de la evolución de la cobertura vegetal natural de Huelva (1999-2013) Application of Geographic Information Systems to the study of the evolution of the natural vegetation cover of Huelva (1999-2013)	Ciencias Ambientales	Juan Carlos Sánchez Quintero * Tipo teórico (bibliográfico).
Química-“J.C. Vilchez Martín”	Tomas Rodríguez Belderrain / José María Muñoz Molina	Síntesis de heterociclos catalizada por complejos de metales de transición. Synthesis of heterocycles catalyzed by transition metal complexes	Química	Luisa María González Espina * Tipo teórico (bibliográfico).



Universidad
de Huelva



Química-"J.C. Vilchez Martín"	M ^a Ángeles Fernández Recámales / Raúl González Domínguez	Tratamiento poscosecha de fresas. Post-harvest treatment of strawberries	Química	Magín Antonio Fernández García Tipo Experimental
Química-"J.C. Vilchez Martín" Martin	Javier Vígara Fernández / Patricia Gómez Villegas	Actividad lacasa en Haloarcula hispanica, cepa onubensis, y su potencial biotecnológico. Laccase activity in Haloarcula hispanica, onubensis strain, and its biotechnological potential	Química	María Candel Pecellín * Tipo experimental.
Química-"J.C. Vilchez Martín"	Juan Urbano Baena / Juan Cubero Cardoso	Estudio de eliminación de fármacos en agua mediada por fotocatalisis. Study of drug elimination in water mediated by photocatalysis	Química	María de la Rosa Pérez * Tipo experimental.
Química-"J.C. Vilchez Martín"	Ana Sayago Gómez / Pilar del Rocío Franco Márquez	Síntesis de disolventes verdes para la valorización de residuos agrícolas. Synthesis of Green solvents for the valorization of agricultural residues.	Química	María de los Santos Martín * Tipo experimental.
Ciencias Integradas	Francisco Córdoba García	Diatomeas como indicadoras del Drenaje Ácido de Mina en la Faja Pirítica Ibérica Diatoms as indicators of Acid Mine Drainage in the Iberian Pyrite Belt	Ciencias Ambientales	María del Carmen Moreno Maravert * Tipo teórico (bibliográfico).
Química-"J.C. Vilchez Martín"	Tamara García Barrera	Determinación de Selenoproteínas y Selenometabolitos en leche materna humana mediante cromatografía de exclusión de tamaños y de afinidad con plasma de acoplamiento inductivo con detector de masas (2D-SEC/AFC-ICP-QQQ-MS)	Química	Sergio Rodríguez López * Tipo experimental.



Universidad
de Huelva



		Determination of selenoproteins and selenometabolites in human breast milk by size exclusion and affinity chromatography coupled to inductivel y coupled plasma mass spectrometry (2D-SEC/AFC-ICP-QQQ-MS)		
Ciencias de la Tierra	Carmen Moreno Garrido / Felipe J. González Barrionuevo	Efectos del primer temporal del invierno 2020 en el litoral de Huelva. Análisis de imágenes de satélite. Effects of the first winter storm 2020 on the coastline of Huelva. Satelites image analysis	Ciencias Ambientales y Geología	Soledad Acuña Román * Tipo experimental.
Química-“J.C. Vilchez Martín”	Jesús Fernández Arteaga / José Antonio González Delgado	Optimización de la reacción de acetilación mediante un complejo de rutenio. Optimization of the acetylation reaction using a ruthenium complex.	Química	Susana López Abad * Tipo experimental.
Ciencias de la Tierra	Jesús Damián de la Rosa Díaz	Análisis de niveles de aerosoles atmosféricos mediante sensores lowcost en el distrito minero de Riotinto (Faja Pirítica Ibérica) Analysis of atmospheric aerosol levels using low-cost sensors in the mining district of Riotinto (Iberian Pirítica Belt)	Geología	Alexandra Markovich López *Tipo experimental