



ADJUDICACIONES TRABAJOS FIN DE ESTUDIOS

CURSO ACADÉMICO: **2019-2020**
OFERTA FORMATIVA: **Grado en Biotecnología**
ASIGNATURA: **Trabajo Fin de Grado**
PLAZO SOLICITUD: **Solicitud Ofertas**
FECHA ADJUDICACIÓN: **05/11/2019**

NÚM	APELLIDOS Y NOMBRE	ESTADO	OFERTA ADJUDICADA	LENGUA	TUTORES
1	Alba Linares, Juan José	Admitida	Caracterización de marcadores epigenéticos predictores del desarrollo de deterioro cognitivo en individuos de avanzada edad	Español	Fernández Pérez, Raúl (Cotutor) Fernández Fraga, Mario
2	Alcázar González, Patricia	Admitida	Estrategias de amplificación isotérmica combinadas con aptasensores: Aplicación a la detección de biomarcadores de cáncer.	Español	Miranda Castro, Rebeca Lorenzo Gómez, Ramón (Cotutor)
3	Arozamena Villarrubia, Borja	Admitida	Estudio de la internalización de nanoparículas de oro (AuNPs) en líneas celulares de cáncer de mama	Español	Fernandez Sanchez, Maria Luisa Larraga Urdaz, Andrea Lizette (Cotutor)
4	Bayón Torres , Daniel	Admitida	Variación natural en la regulación epigenética de los mecanismos de endurecimiento a estrés térmico e hídrico en pináceas	Español	Meijón Vidal, Mónica García Campa, Lara (Cotutor)
5	Bernardo Suárez, Alejandro	Admitida	Daño en el DNA en la calcificación cardiovascular	Español	Sierra Zapico, Luisa Maria Rodríguez Garcia, M ^a Isabel (Cotutor)
6	Carbajo Moral, Carlota	Admitida	Empleo de inteligencia artificial (IA) para el análisis de datos ómicos.	Español	Meijón Vidal, Mónica Valledor González, Luis (Cotutor)
7	Carpintero Pérez, María	Admitida	Extracción de ficocianina de microalgas y estudio de su actividad citotóxica en células tumorales	Español	Sanchez Lazo, Pedro Manuel Casado Bañares, Víctor (Cotutor)

ADJUDICACIONES TRABAJOS FIN DE ESTUDIOS

CURSO ACADÉMICO: **2019-2020**
OFERTA FORMATIVA: **Grado en Biotecnología**
ASIGNATURA: **Trabajo Fin de Grado**
PLAZO SOLICITUD: **Solicitud Ofertas**
FECHA ADJUDICACIÓN: **05/11/2019**

NÚM	APELLIDOS Y NOMBRE	ESTADO	OFERTA ADJUDICADA	LENGUA	TUTORES
8	Carrocera García-Pumarino , Rebeca	Admitida	Desarrollo de modelos experimentales útiles para el estudio de la citotoxicidad de los productos de glicación avanzada de los alimentos	Español	Sainz Menendez, Rosa Maria Artime Naveda, Francisco (Cotutor)
9	Corral Fontecha, David	Admitida	Reprogramación del metabolismo de la glucosa en la progresión del cáncer de próstata	Español	Álvarez Artime, Alejandro (Cotutor) Sainz Menendez, Rosa Maria
10	Diego Fuertes, Miguel de	Admitida	SEPARACIÓN DE ÁCIDOS ORGANICOS EN HIDROLIZADOS CELULARES OBTENIDOS POR OXIDACIÓN HÚMEDA	Español	Oulego Blanco, Paula (Cotutor) Collado Alonso, Sergio
11	Fernández Borbolla, Andrés	Admitida	Interacciones garrapata-hospedador-parásito en Asturias (norte de España)	Español	Arias Rodríguez, Andrés
12	Fernández Roqué, Ana	Admitida	Producción de biomateriales de envasado a partir EPS de biomasa residual	Español	Marcet Manrique, Ismael (Cotutor) Rendueles De La Vega, Manuel
13	González Álvarez, Ángela	Admitida	Obtención de productos de elevado valor añadido a partir de la fracción lipídica de lodos de depuradora	Español	Faba Peon, Laura
14	Lacasella Sánchez, Mar	Admitida	PRODUCCIÓN DE ENZIMAS POR Bacillus licheniformis A PARTIR DE LODO HIDROLIZADO TÉRMICAMENTE	Español	Collado Alonso, Sergio Oulego Blanco, Paula (Cotutor)
15	Lanza Martínez, Ainhoa	Admitida	Ingeniería metabólica aplicada al aumento de la producción de macrolactamas glicosiladas en cepas de Streptomyces	Español	Gomez Malmierca, Monica (Cotutor) Olano Álvarez, Carlos
16	López González, Abel	Admitida	Preparación y caracterización de biomateriales de embalaje con efecto bactericida	Español	Rendueles De La Vega, Manuel Marcet Manrique, Ismael (Cotutor)

ADJUDICACIONES TRABAJOS FIN DE ESTUDIOS

CURSO ACADÉMICO: **2019-2020**
OFERTA FORMATIVA: **Grado en Biotecnología**
ASIGNATURA: **Trabajo Fin de Grado**
PLAZO SOLICITUD: **Solicitud Ofertas**
FECHA ADJUDICACIÓN: **05/11/2019**

NÚM	APELLIDOS Y NOMBRE	ESTADO	OFERTA ADJUDICADA	LENGUA	TUTORES
17	López Navas, Xana	Admitida	Aumento de la biodegradabilidad de contaminantes acuosos mediante hidrodechloración utilizando ácido fórmico como fuente de hidrógeno renovable	Español	Faba Peon, Laura
18	Martín de la Torre, Paula	Admitida	Distribución ecológica y producción de antibióticos en <i>Streptomyces</i> aislados de hábitats naturales entre 2012 y 2019	Español	Blanco Blanco, Maria Gloria
19	Martínez Martínez, Isabel	Admitida	Microbiota intestinal y enfermedades neurodegenerativas: papel del estilo de vida en la modulación del riesgo de enfermedad	Español	Iglesias Gutiérrez, Eduardo Díaz Martínez, Ángel Enrique (Cotutor)
20	Pérez González, Andrea	Admitida	Asociación entre contaminación ambiental y enfermedades crónicas en Asturias	Español	Tardon Garcia, Adonina (Cotutor) Sainz Menendez, Rosa Maria
21	Pérez Oliveira, Sergio	Admitida	Enfermedad de Parkinson y cáncer: posibles factores genéticos	Español	Álvarez Martínez, María Victoria (Cotutor) Sierra Zapico, Luisa Maria
22	Rodríguez Martínez, Lucía	Admitida	Diseño de sensores para la detección simultánea de especies reactivas de oxígeno o nitrógeno en cultivos primarios de neuronas	Español	Fernandez Sanchez, Maria Teresa Novelli Ciotti, Antonello (Cotutor)
23	Sánchez Báscones, Elena	Admitida	Evaluación de aptámeros para la detección del virus causante de la enfermedad hemorrágica del conejo	Español	Parra Fernandez, Jose Francisco (Cotutor) Lobo Castañon, Maria Jesus
24	Sánchez Collantes, Natalia	Admitida	Expresión de antígenos virales en sistemas heterólogos	Español	Alvarez Rodríguez, Ángel Luis (Cotutor) Martin Alonso, Jose Manuel
25	Sánchez Poyal, Alicia	Admitida	Métodos biotecnológicos para la eliminación de microplásticos del medio marino	Español	Garcia Vazquez, Eva

ADJUDICACIONES TRABAJOS FIN DE ESTUDIOS

CURSO ACADÉMICO: **2019-2020**
OFERTA FORMATIVA: **Grado en Biotecnología**
ASIGNATURA: **Trabajo Fin de Grado**
PLAZO SOLICITUD: **Solicitud Ofertas**
FECHA ADJUDICACIÓN: **05/11/2019**

NÚM	APELLIDOS Y NOMBRE	ESTADO	OFERTA ADJUDICADA	LENGUA	TUTORES
26	Serrano Fernández, Paula	Admitida	Identificación y análisis de clusters de biosíntesis de antibióticos derivados de hidroxibenzoatos, en <i>Streptomyces</i>	Español	Rodríguez García, Miriam (Cotutor) Mendez Fernandez, Maria Del Carmen
27	Suárez Escobedo, Laura	Admitida	Enzimas en síntesis orgánica. Diseño de procesos biocatalíticos selectivos y sostenibles	Español	Gotor Fernandez, Vicente
28	Viejo González, Covadonga	Admitida	DISEÑO DE UN BIOSENSOR PARA DETECCIÓN Y ERRADICACIÓN DE TUBERCULOSIS BOVINA	Español	Blanco Lopez, Maria Del Carmen
29	Villar Miyar, Ana	Admitida	Inmortalización de células B de pollo productoras de anticuerpos	Español	Toyos Gonzalez, Juan Ramon De Los Garcia Ocaña, Marcos (Cotutor)