

TRABAJOS FIN DE GRADO ADJUDICADOS A ESTUDIANTES PROPUESTA POR DEPARTAMENTO

GRADO EN BIOLOGÍA (CURSO 2021-22)

TRABAJOS ADJUDICADOS EN DICIEMBRE 2021			
ESTUDIANTE	DEPARTAMENTO	TUTOR	TÍTULO
CUEVAS GARCÍA RISCO, SAMUEL	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Juan Gómez Navedo	Efecto del tamaño corporal en el sobreveraneo de poblaciones de aves acuáticas migratorias
GARCÍA RIVERO, AROA	Bioquímica y Biología Molecular y Genética	Jaime María Merino Fernández	El origen de la vida en la tierra desde un punto de vista bioquímico
HUERTAS CASTILLO, JUAN ALBERTO	Anatomía, Biología Celular y Zoología	David González Flores// Margarita Fernández García	Técnicas de inmunohistoquímica e inmunofluorescencia aplicadas al cáncer
MUÑOZ TENO, JUAN CARLOS	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Ricardo Morán López	Ritmos estacionales y de freza en barbos del género <i>Luciobrabus</i> en situación de sequía
ROMERO ALONSO, MIGUEL	Anatomía, Biología Celular y Zoología	David González Flores// Ilda de Jesús Casimiro Felicio	Distribución del consumo de antioxidantes y su efecto en la salud en Europa
RODRÍGUEZ GALLARDO, CRISTINA	Anatomía, Biología Celular y Zoología	David González Flores// Margarita Fernández García	Métodos de selección de espermatozoides para paliar la infertilidad masculina

TRABAJOS FIN DE GRADO ADJUDICADOS A ESTUDIANTES PROPUESTA POR DEPARTAMENTO

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA (CURSO 2021-22)

TRABAJOS ADJUDICADOS EN DICIEMBRE 2021			
ESTUDIANTE	DEPARTAMENTO	TUTOR	TÍTULO
BRIZ NÚÑEZ, BORJA	Anatomía, Biología Celular y Zoología	Gervasio Martín Partido// Javier de Francisco Morcillo	Muerte celular y Fagocitosis durante el desarrollo del sistema nervioso de vertebrados
CASQUERO BLANCO, JOSÉ FRANCISCO	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Daniel Patón Domínguez	Uso del isópodo <i>Porcillio laevis</i> en el control de algas marinas invasoras
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, FRANCISCO	Ciencias Biomédica	Luis Miguel Hernández Martín // Patricia Gil Flores// Joaquín Bautista Gallego	Elaboración de cerveza artesana con diferentes cepas de <i>Lachancea</i> sp
HERNANDEZ VAZ, EVA	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Juan Carlos Alias Gallego// Natividad Chaves Lobón	Efecto del solvente de extracción el contenido de fenoles totales y actividad antioxidante en plantas
HEREDERO DURÁN, LUCÍA	Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra	Daniel Patón Domínguez	Reciclado de residuos orgánicos con insectos, lombrices e isópodos

TRABAJOS FIN DE GRADO ADJUDICADOS A ESTUDIANTES PROPUESTA POR DEPARTAMENTO

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA (CURSO 2021-22)

TRABAJOS ADJUDICADOS EN DICIEMBRE 2021			
ESTUDIANTE	DEPARTAMENTO	TUTOR	TÍTULO
BARBA MARTÍN, OSCAR	Ingeniería Química y Química Física	Olga Gimeno Gamero	Diseño de un sistema de control de temperatura para un horno utilizado en el proceso de fundición del aluminio reciclado
HERMOSO MENDOZA, CRISTINA	Ingeniería Química y Química Física	Manuel González Lena	Estudio sobre el aprovechamiento de residuos enológicos en una industria vinícola extremeña
LÓPEZ CANO, MANUELA	Ingeniería Química y Química Física	Teresa González Montero	Diseño de un ciclón en el control de partículas para una industria
RODRÍGUEZ ROMERO, DIEGO	Ingeniería Química y Química Física	Juan Fernando García Araya	Diseño de una columna de pisos para la obtención de alcoholes por destilación de productos y subproductos de la uva fermentados

TRABAJOS FIN DE GRADO ADJUDICADOS A ESTUDIANTES PROPUESTA POR DEPARTAMENTO

GRADO EN MATEMÁTICAS (CURSO 2021-22)

TRABAJOS ADJUDICADOS EN DICIEMBRE 2021

ESTUDIANTE	DEPARTAMENTO	TUTOR	TÍTULO
PORTILLO GÓMEZ, MANUEL	Matemáticas	José Carlos García Merino	Introducción a la Teoría de Modelos