



PREINSCRIPCIONES FAVORABLES

CONVOCATORIA MARZO 2021



TITULACIÓN: Máster U. en Producción en Industrias farmacéuticas

ESTUDIANTE	TFG/TFM	TUTOR
Arienza Álvarez, Miriam	Revisión sobre los procesos fermentativos para la producción de probióticos	Xiomar Arleth Gómez Barrios Rubén Gonzalez Gonzalez
Carro Blanco, Julia	Optimización de la separación cromatografía de distintas hormonas femeninas	Fernando José Pereira García
Fernández Fernández, Alex	Automatización y control del sistema de esterilización en tanques de fermentación.	Serafín Alonso Castro
Fernández-Viña Segurado, Sylvia	Terapia combinada en Leishmania	Rafael Balaña Fouce
Gil González, Paula	Respuesta celular mediada por células dentríticas en parásitos intracelulares	Rafael Balaña Fouce
González Urdiales, Laura	Protocolo de cualificación, uso y verificación de equipos	Norberto Alfagame González
Juan González, Guillermo	Procesos en la Industria Farmacéutica	Antonio Morán Palao
Medina Turienzo, Jesús Esteban	El agua, un recurso necesario para la ubicación y desarrollo del sector farmacéutico en la cuenca del Duero	Jorge Cara Jiménez
Mejia Ocampo, Elssy Giselle	Validación de un sistema HVAC para una planta farmacéutica de productos no estériles	Laura Martinez Cadenas Joaquín Barreiro García
POMBO CASTAÑO, NURIA	LA TRAZABILIDAD EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA	NORBERTO ALFAGAME GONZALEZ
Rey Suarez, José Luis	Integridad de datos en la industria farmaceutica	Joaquín Barreiro Garcia
Robles Navarro, Pablo	Estudio bibliográfico de la familia de las piperazinas: degradación y determinación analítica	Fernando José Pereira García Abundio Javier Aller Fernández.
Vázquez Álvaro, María	Tecnología "Single-Use" en Biorreactores	Xiomar Arleth Gómez Rubén González González



PREINSCRIPCIONES FAVORABLES

CONVOCATORIA MARZO 2021



TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica

ESTUDIANTE	TFG/TFM	TUTOR
Franco Barata, Sergio	Navegación GNSS en espacio próximo y en espacio profundo. Sistema lunar.	Natalia Prieto Fernández
García Fernández, Francisco	Análisis Aerodinámico y Estructural del ala del B737-800. Influencia del material utilizado.	Iván Ubero Martínez
Martínez Rey, Álvaro	Análisis aerodinámico y estructural de nuevas configuraciones alares para un business jet	Iván Ubero Martínez
PAREDES PINTIÑO, MARIA BELE	Recricido de pista y renovación de balizamiento del Aeropuerto de Santander	GABRIEL BÚRDALO SALCEDO
Quintero Moreno, Amelia	REGENERACIÓN DE PAVIMENTO EN PISTAS DE VUELO	Gonzalo Baladrón Gaitero
ROHIT, -632207626	Estimation and modeling of airport security check throughput based on empirical data	LAURA FERNÁNDEZ ROBLES
Ruiz Domingo, Miguel	Diseño y análisis estructural y aerodinámico del ala de un avión de transporte Boeing C17	Iván Ubero Martínez
VICTORERO HUERTA, SANDRA	Aplicación de Machine Learning a la Gestión Aeroportuaria	MIGUEL ÁNGEL CONDE GONZÁLEZ



PREINSCRIPCIONES FAVORABLES

CONVOCATORIA MARZO 2021



TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Industrial

ESTUDIANTE	TFG/TFM	TUTOR
Antón Pérez, Nerea	Estudio de viabilidad y situación del hidrógeno verde en España.	Esteban Serrano Llamas
Baranda Rodriguez, Eusebio	Estudio sobre la utilización de Técnicas de Construcción Modular en Proyectos Industriales de gran escala - Una guía de iniciación.	José Guillermo Rosas Mayoral
Candedo Moral, Jorge	Aprovechamiento de la energía termosolar mediante parábolas	Carlos López Díaz
Del Río García, Juan Carlos	Optimización y comparación de distintas soluciones de hibridación de los sistemas de almacenamiento energético en el sector de los aerotaxis	David Borge Díez Néstor Velaz Acera
Feo Gavela, Enrique	Estudio técnico del aprovechamiento de terrenos de dominio público por parte de líneas eléctricas aéreas y subterráneas de media y alta tensión.	José Guillermo Rosas Mayoral
Fernández Gil, Noelia	Proyecto de abastecimiento eléctrico e instalación eléctrica de una nave dedicada al tratamiento envasado de patatas en Villadangos del Páramo (León)	Alberto González Martínez
Franco Barata, Adrián	Sistemas de coordenadas para uso de cartografiado de instalaciones industriales mediante sistemas GIS y GNSS	Natalia Prieto Fernández
González Carranza, Sofía	Suministro de energía en vehículo eléctrico	Natalia Prieto Fernández
Herrero Fernández, María de los	Proyecto de suministro eléctrico e instalación eléctrica de una granja avícola en Meizara (León)	Alberto Gonzalez Martinez
Martínez Fernández, Alberto	Diseño de un compensador automático de potencia reactiva mediante Arduino	Carlos López Díaz José Guillermo Rosas Mayoral
Melgar Costa, Álvaro	Aprovechamiento de infraestructuras de centrales térmicas de carbón para energías renovables	Esteban Serrano Llamas
Miguélez Martínez, Alicia	PROYECTO DE EQUIPACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE UN LABORATORIO DE FABRICACIÓN DIGITAL EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL DE VILLADANGOS, LEÓN	José Luis Falagán Cavero



PREINSCRIPCIONES FAVORABLES

CONVOCATORIA MARZO 2021



TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Industrial

ESTUDIANTE	TFG/TFM	TUTOR
Pastrana Alonso, María	Proyecto de instalaciones de una casa rural en Grajal de Campos (León)	Laura Fernández Robles Gabriel Medina Martínez
Pérez Barrallo, Sergio	Remodelación eléctrica de vivienda unifamiliar con aporte de energía fotovoltaica. Análisis de la huella de carbono producida.	Inmaculada González Alonso
Prieto Poncelas, Francisco	Proyecto de automatización y control de una vivienda unifamiliar mediante protocolo KNX	Serafín Alonso Castro
Pumar Duque, Diego	Estudio de integración de sistema de autoconsumo y recarga inteligente de vehículos eléctricos en el Edificio de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de León	Miguel De Simón Martín
Seijas Castro, Santiago	Sistema de suspensión adaptativo para un vehículo	Gonzalo Baladron Gaitero
Tornero Díez, David	Estudio de la huella de carbono del COVID-19 en la Escuela de Ingenierías de León	Inmaculada González Alonso
Velilla Crespo, Jaime	Vehículo eléctrico como almacenamiento de energía, impacto en la generación eléctrica	Miguel de Simón Martín



PREINSCRIPCIONES FAVORABLES

CONVOCATORIA MARZO 2021



TITULACIÓN: **Máster Universitario en Ingeniería Informática**

ESTUDIANTE	TFG/TFM	TUTOR
Colejo Blanco, Víctor	Aplicación de mensajería móvil con entorno de videojuegos integrado	Francisco Javier Rodríguez Lera