



Adjudicación de Trabajos de Fin de Grado (TFG) de Física, en el curso académico 2019-20 (oferta de febrero)

Universidad de Valladolid

Acuerdo de la Comisión Académica del Grado en Física, 3 de marzo de 2020

Facultad de Ciencias
Sección de Física

Nombre Alumno	Título TFG	Tutor(es)
Contreras Bermúdez, Eugenio Iván	Electrostática y Magnetostática: Simulación por ordenador.	Ismael Barba García y Ana Cristina López Cabeceira
Espina Pardo, Sandra	Estudio de adsorción de hidrógeno en fullerenos dopados con metales de transición	María José López Santodomingo y Estefanía Germán
Jiménez García, María	Propiedades ópticas de polímeros con diferentes morfologías	Judith Martín de León y Miguel Ángel Rodríguez Pérez
Mallada Morales, Diego	Programación de técnicas de caracterización eléctrica en Matlab	Salvador Dueñas
Rodríguez Martín, Luis Miguel	Impacto de intrusiones Saharianas sobre la calidad del aire en la ciudad de Valladolid	David Mateos y Roberto Román
Rojo Revenga, Eduardo	Avances tecnológicos en el uso de los rayos X en el ámbito hospitalario: Estudio de las dosis de radiación a pacientes en un equipo de tomografía computarizada de doble fuente	Ana Cristina López Cabeceira, Carlos Andrés Rodríguez y Manuel Agulla Otero
Sanz Mediavilla, Alejandro	Algoritmos de inversión para la obtención de propiedades del aerosol atmosférico	David Mateos y Roberto Román
Slavova Slavova, Gabriela	Desarrollo de métodos avanzados para la determinación de mapas de densidad mediante tecnología RX en placas cerámicas de gran formato	Eusebio Solórzano y Javier Pinto
Villanueva Gómez, Javier	Análisis de la concentración de ozono en un área urbana	M. Ángeles García y Nuria Pardo

El coordinador del grado en Física

Ismael Barba García