



ADJUDICACIÓN AYUDAS A GRUPOS DE INVESTIGACIÓN RECONOCIDOS 2020

SOLICITANTE	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	AREA
LOBATO LOPEZ, MARIA LUISA	Poder y representaciones festivas (1450-1750)	ARTES Y HUMANIDADES
DÍEZ FERNÁNDEZ-LOMANA, JUAN CARLOS	Arqueología Prehistórica	ARTES Y HUMANIDADES
CHICHARRO MERAYO, MARIA DEL MAR	Comunicación, difusión y publicidad de la cultura y del patrimonio	ARTES Y HUMANIDADES
ANDRÉS LOPEZ , GONZALO	Estudios Geográficos y Análisis Territorial	ARTES Y HUMANIDADES
BORREGUERO BELTRAN, CRISTINA	La Monarquía Hispánica: guerra, cultura, sociedad y expansión ultramarina	ARTES Y HUMANIDADES
BARROS DEL RIO, MARIA AMOR	Identidades y cambios en las culturas y literaturas anglófonas	ARTES Y HUMANIDADES
PEREZ GONZALEZ, CARLOS ENRIQUE	Estudios Inquisitoriales	ARTES Y HUMANIDADES
SERNA SERNA, SONIA	Burgos-León-Valladolid. Fuentes escritas de Castilla y León (S. VI-XVI)	ARTES Y HUMANIDADES
CUEVAS VICARIO, JOSE VICENTE	Amido-Ruca	CIENCIAS
GARCIA PEREZ, JOSE MIGUEL	Polímeros	CIENCIAS
TORROBA PEREZ, TOMAS	Nuevos materiales heterocíclicos y química supramolecular	CIENCIAS



COLINA SANTAMARIA, ALVARO	Grupo de Análisis Instrumental	CIENCIAS
ORTIZ FERNANDEZ, M ^a CRUZ	Quimiometría y Cualimetría	CIENCIAS
SANZ DIEZ, ROBERTO JOSE	Nuevos Métodos en Síntesis Orgánica	CIENCIAS
ARCOS MARTINEZ, MARIA JULIA	Electroanálisis	CIENCIAS
GARCIA VALVERDE, MARIA	Bioorgánica	CIENCIAS
VILLALAIN SANTAMARIA, JUAN JOSE	Paleomagnetismo	CIENCIAS
PEDROSA SAEZ, MARIA DE LOS REMEDIOS	Transferencia de oxígeno	CIENCIAS
CARRETERO DIAZ, JOSE MIGUEL	Laboratorio de Evolución Humana	CIENCIAS
HERRANZ ZORRILLA, FRANCISCO JOSE	Física Matemática	CIENCIAS
APARICIO MARTINEZ, SANTIAGO	Análisis y simulación molecular de fluidos	CIENCIAS
LOPEZ ROBLES, DOMINGO JAVIER	Compostaje	CIENCIAS
ALONSO LOMILLO, MARIA ASUNCION	Sensores en alimentación, medioambiente y salud	CIENCIAS
CORDERO TEJEDOR, NICOLAS ALEJANDRO	Simulación de Materiales	CIENCIAS
ROVIRA CARBALLIDO, JORDI	Tecnología de los Alimentos	CIENCIAS DE LA SALUD
PEREZ MATEOS, MANUEL	Bioquímica y Biotecnología	CIENCIAS DE LA SALUD
PERDOMO HERNANDEZ, GERMAN MANUEL	Patofisiología de la diabetes, obesidad y su educación terapéutica	CIENCIAS DE LA SALUD



ALONSO DE LA TORRE, SARA RAQUEL	Nutrición y Dietética	CIENCIAS DE LA SALUD
GONZALEZ BERNAL, JERÓNIMO	Calidad de vida y diversidad en terapia ocupacional	CIENCIAS DE LA SALUD
RODRIGUEZ LAZARO, ALFONSO DAVID	One Health Microbiology	CIENCIAS DE LA SALUD
SANCHO ORTIZ, M ^a TERESA	Calidad, tipificación y envejecimiento de la miel	CIENCIAS DE LA SALUD
GONZALEZ CASTRO, JOSE LUIS	Social Inclusion and Quality of Life	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
CASADO YUSTA, SILVIA	Metaheurísticos	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
JIMENO BULNES, MARIA DEL MAR	La cooperación judicial civil y penal en el ámbito de la Unión Europea: instrumentos procesales	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
JIMENEZ EGUIZABAL, JUAN ALFREDO	Políticas socioeducativas y económicas para la educación a lo largo de toda la vida, la promoción de la autonomía de las personas mayores, soportes e-learning	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
CASADO MUÑOZ, RAQUEL	Educación, Inclusión y Tecnología	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
GARCIA-MORENO RODRIGUEZ, FERNANDO	Ordenación territorial y urbanística, medio ambiente y desarrollo sostenible	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
DE LA FUENTE ANUNCIBAY, RAQUEL	Discapacidad intelectual y conducta	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
MENESES VILLAGRA, JESUS ANGEL	Enseñanza y Aprendizaje de las Ciencias	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
LARRINAGA GONZALEZ, CARLOS	Contabilidad, cambio y sociedad	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
SAN MARTIN GUTIERREZ, SONIA	Research in Marketing and Innovation	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
LOPEZ DE FORONDA PEREZ, OSCAR	Corporate Finance	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
SAIZ MANZANARES, MARIA CONSUELO	Data Analysis Techniques Applied in health environments sciences	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS



ORTEGA SÁNCHEZ, DELFÍN	Didáctica de la Historia y de las Ciencias Sociales	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
FONTANEDA GONZALEZ, IGNACIO	Ingeniería y Gestión Responsable	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
FERNANDEZ HAWRYLAK, MARIA	Terapia, Familia y Salud	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
SANCHEZ FERRER, LEONARDO	Política comparada	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
BELTRAN CALVO, SAGRARIO	Biotecnología Industrial y Medioambiental	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
CUESTA SEGURA, ISIDORO IVAN	Integridad Estructural	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
RODRIGUEZ SAIZ, ANGEL	Ingeniería de edificación	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
RODRIGUEZ DIEZ, JUAN JOSE	Advanced Data Mining Research And Business intelligence/Bioinformatics/Big data Learning	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
MANSO VILLALAIN, JUAN MANUEL	Sustainable Construction Research Group	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
GONZALO ORDEN, HERNAN	Logística e Ingeniería del Transporte	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
DIEZ MEDIAVILLA, MONTSERRAT	Solar and wind feasibility technologies	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
MARISCAL SALDAÑA, MIGUEL ÁNGEL	Ingenieria y Organizacion Industrial	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
ARAGON TORRE, ANGEL	Tecnología de estructuras	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
MONTERO GARCIA, EDUARDO ATANASIO	Ingeniería Energética	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
VICENTE CABRERA, MIGUEL ANGEL	Auscultación, instrumentación y control de estructuras	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
BRAVO DIEZ, PEDRO MIGUEL	Ciencia e Ingeniería de Materiales	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
DEL OLMO MARTINEZ, RICARDO	Ingeniería de Organización	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA



SANTAMARIA CONDE, ROSA MARIA	Diseño inclusivo personalizado	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
HERRERO COSIO, ALVARO	Inteligencia Computacional Aplicada	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA
BERNAL LOPEZ SAN VICENTE, MARIA AMPARO	Grupo de Investigación en Representación de la Arquitectura y la Ciudad	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Burgos, 25 de marzo de 2020

El Vicerrector de Investigación, Transferencia del Conocimiento,
Empleabilidad y Empresa



Fdo: José Miguel García Pérez