



## **ACG172/14: Concesión de premios extraordinarios de Doctorado en Artes y Humanidades, Ciencias, Ciencias de la Salud, Ciencias Sociales y Jurídicas e Ingeniería y Arquitectura, correspondientes al curso 2017/2018**

---

- Aprobado en la sesión ordinaria del Consejo de Gobierno de 24 de septiembre de 2021



**PROPUESTA DEFINITIVAS PREMIO EXTRAORDINARIO DE TESIS DOCTORAL**

Aprobada por el Consejo Asesor de Escuelas de Doctorado en fecha 07/09/2021

**ÁREA ARTES Y HUMANIDADES**

APellidos	NOMBRE	TITULO_TESIS
DÍAZ GÓMEZ	JOSÉ ANTONIO	FUNDACIONES DE LAS CONGREGACIONES DEL ORATORIO DE SAN FELIPE NERI Y DE CLÉRIGOS REGULARES MENORES EN LAS JURISDICCIONES DIOCESANAS DE GRANADA Y GUADIX. HISTORIA Y PATRIMONIO
GARCÍA FERRER	BORJA	LA ÉPOCA DEL MALESTAR. UNA CRÍTICA DE PATOLOGÍAS EN EL "TECNO-CAPITALISMO" MUNDIALIZADO
GONZÁLEZ MARTÍN	CÉSAR	MECANISMOS DE SUPERVIVENCIA EN EL SISTEMA DEL ARTE ACTUAL: DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE ARTAPP COMO HERRAMIENTA DIGITAL PARA LA PROMOCIÓN Y LEGITIMACIÓN DEL ARTISTA SUMERGIDO
NAWROT	JULIA ANNA	LA RECEPCIÓN DE TADEUSZ KANTOR EN ESPAÑA

**ÁREA CIENCIAS**

APellidos	NOMBRE	TITULO_TESIS
CÁDIZ GURREA	MARÍA DE LA LUZ	CARACTERIZACIÓN, PURIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA BIOACTIVIDAD DE FITOQUÍMICOS OBTENIDOS DE FUENTES NATURALES
GARCÍA- VALDECASAS OJEDA	MATILDE MARÍA DEL VALLE	CLIMATE-CHANGE PROJECTIONS IN THE IBERIAN PENINSULA: A STUDY ON THE HYDROLOGICAL IMPACTS
GIL MÁRQUEZ	JOSÉ MANUEL	CARACTERIZACIÓN HIDROGEOLÓGICA DE HUMEDALES Y MANANTIALES SALINOS ASOCIADOS A ACUÍFEROS KÁRSTICOS EVAPORÍTICOS DEL SECTOR CENTRAL DEL SUBBÉTICO
MOLINO SALAS	ALEXIS	AVANCES EN EL ESTUDIO DE ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES LOCALES Y NO LOCALES
ROBLEDO MAHÓN	TATIANA	ESTUDIO DE LOS PROCESOS BIOLÓGICOS Y DE LA ESTRUCTURA DE LAS COMUNIDADES MICROBIANAS EN EL PROCESO DE COMPOSTAJE DE LODOS DE DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES URBANAS, EN SISTEMAS DE MEMBRANAS SEMIPERMEA
RUIZ RAYA	FRANCISCO	DEFENCES AGAINST BROOD PARASITISM IN THE COMMON BLACKBIRD (TURDUS MERULA): PLASTICITY, PHYSIOLOGY AND EVOLUTION



#### ÁREA CIENCIAS DE LA SALUD

APellidos	NOMBRE	TITULO_TESIS
BELMONTE RECHE	EFRES	GYCOSYL AND ALKYL MODIFICATIONS ON POTENTIAL THERAPEUTIC DRUGS TARGETING PARASITIC, CANCER AND NEURODEGENERATIVE DISEASES.
CADENAS SÁNCHEZ	CRISTINA	PHYSICAL FITNESS, ACADEMIC ACHIEVEMENT AND BRAIN IN CHILDREN
MARTINEZ GARCÍA	MARTA	CARACTERIZACIÓN DE UNA NUEVA DIANA FARMACOLÓGICA EN LEISHMANIA SPP. E IDENTIFICACIÓN DE COMPUESTOS ACTIVOS FRENTE A TRYPANOSOMA BRUCEI.
MONTILLA GARCÍA	ÁNGELES	CONTROL OF OPIOID ANALGESIA AND TOLERANCE BY SIGMA-1 RECEPTORS: STUDIES ON NOCICEPTIVE AND INFLAMMATORY JOINT PAIN
ORANTES GONZÁLEZ	MARÍA EVA	EL CARRO Y LA MOCHILA EN ESCOLARES DE EDUCACIÓN PRIMARIA: ANÁLISIS BIOMECÁNICO, RECOMENDACIONES Y HÁBITOS DE TRANSPORTE
PEREIRA BORGES	THAYS HELENA	CARACTERIZACIÓN NUTRICIONAL, FÍSICO-QUÍMICA Y ORGANOLÉPTICA DE ACEITES DE OLIVA VIRGEN PRODUCIDOS EN BRASIL EN COMPARACIÓN CON LAS VARIETADES ORIGINALES ESPAÑOLAS
SANJUAN CERVERÓ	RAFAEL	VALORACIÓN CLÍNICA DE LA COLAGENASA CLOSTRIDIUM HISTOLYTICUM PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD DE DUPUYTREN A CORTO Y MEDIO PLAZO

#### ÁREA CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

APellidos	NOMBRE	TITULO_TESIS
CASADO ARANDA	LUIS ALBERTO	THE STRIDES OF CONSUMER NEUROSCIENCE: IDENTIFYING THE BRAIN MECHANISMS UNDERLYING THE PROCESSING OF ADVERTISING AND E-COMMERCE
CHACÓN CUBEROS	RAMÓN	CARACTERIZACIÓN DE INDICADORES DEPORTIVOS, PSICOSOCIALES Y DE OCIO DIGITAL EN LA COMUNIDAD EDUCATIVA DE GRANADA: CONSTRUYENDO UNA EDUCACIÓN FÍSICO-SALUDABLE INTEGRAL MEDIANTE VIDEOJUEGOS ACTIVOS
GARCÍA ÁLVAREZ	DAVID ÁNGEL	APROXIMACIÓN AL ESTUDIO DE LA INCERTIDUMBRE EN LA MODELIZACIÓN DEL CAMBIO DE USOS Y COBERTURAS DEL SUELO (LUCC)
GONZÁLEZ VALERO	GABRIEL	EL PERFIL DEL ALUMNADO UNIVERSITARIO DE PRIMARIA CON MENCIÓN EN EDUCACIÓN FÍSICA DESDE LA PERSPECTIVA FÍSICO-SALUDABLE, PSICOSOCIAL Y ACADÉMICA
OROZCO GONZALEZ	MARGARITA ROSA	ESTUDIO COMPARADO DE LA PROBLEMÁTICA CIVIL DE LA UTILIZACIÓN ILEGÍTIMA EN LA RED DE DETERMINADAS OBRAS PROTEGIDAS POR LOS DERECHOS DE AUTOR



**UNIVERSIDAD  
DE GRANADA**



**ÁREA INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**

<b>APELLIDOS</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>TITULO_TESIS</b>
BERGILLOS MECA	RAFAEL JESUS	MULTI-SCALE DYNAMICS OF MIXED SAND AND GRAVEL DELTAIC COASTS
RAMÍREZ GALLEGO	SERGIO	ALGORITMOS DE REDUCCIÓN DE DATOS DISTRIBUIDOS PARA BASES DE DATOS GRANDES