

RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS EN LA CONVOCATORIA PROYECTOS I+D DOCTORES EMERGENTES 2024

Investigador/a Principal	Centro	Departamento	Título proyecto
ABAD GALAN, LAURA	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA INORGANICA	Dynamic CPL-Active Lanthanide based Supramolecular Assemblies
ALBA RUBIO, CLAUDIO	F. VETERINARIA	NUTRICION Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	Desarrollo y evaluación de la funcionalidad y seguridad de cepas de Blautia como probióticos de nueva generación
ALIENDE POVEDANO, IGNACIO	F. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ECONOMIA APLICADA, PUBLICA Y POLITICA	Observatorio del impacto de la automatización sobre el empleo en España
ALMENAR FERNANDEZ, LUIS	F. GEOGRAFIA E HISTORIA	HIST. AMERICA, MEDIEVAL, CC. HISTORIOGR.	Bona feminarum. La cultura material de las mujeres en la Edad Media: Consumo, significados, emociones (siglos XIII-XVI)
ALONSO BARTOL BUSTOS, ANTONIO	F. DERECHO	DERECHO MERCANTIL, FINANCI. Y TRIBUTARIO	El gobierno corporativo de las sociedades digitalizadas
ALONSO ESTEBAN, JOSE IGNACIO	F. FARMACIA	NUTRICION Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	Revalorización del Residuo de la elaboración de Bebida de Semillas de Cáñamo
ALONSO FERNANDEZ, MARCOS	F. MEDICINA	SALUD PUBLICA Y MATERNO-INFANTIL	«Integrando los robots cuidadores con cuidado. Una propuesta ético-empírica para afrontar los problemas del uso de robots y chatbots en profesiones asistenciales, con vistas a la elaboración de una guía de buenas prácticas»
ALVAREZ GARCIA, BEATRIZ	F. GEOGRAFIA E HISTORIA	HISTORIA MODERNA HISTORIA CONTEMPORANEA	Comunicación, experiencia de la violencia y representación de las víctimas en la Monarquía Hispánica en el siglo XVII (COMEX)
ALVAREZ RUBIO, MARIA MICAELA	F. VETERINARIA	SECCIÓN DEPARTAMENTAL NUTRICIÓN Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	Estudio global de la presencia de micotoxinas en leche materna y factores implicados en su aparición.
ALVAREZ-FERNANDEZ GARCIA, ROBERTO	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA ANALITICA	Transformando la lucha contra la tuberculosis: Diseño, síntesis y evaluación funcional de nuevos nanosistemas híbridos multifuncionales
AMO DE PAZ, GUILLERMO	F. FARMACIA	FARMACOLOGIA, FARMACOGNOSIA Y BOTANICA	Especiación en el género Xanthoparmelia (Parmeliaceae, Ascomycota) y actividad biológica de sus metabolitos secundarios (Acrónimo: XANTHOCHEMISTRY)
ANGEL QUIROGA, MACARENA	F. DERECHO	DERECHO DEL TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL	AI-ETHICWORK: Inteligencia Artificial y Ética en el Trabajo: Nuevos Desafíos para los Derechos Laborales en la Era Digital
ANTON HURTADO, OLGA MARIA	F. CIENCIAS QUIMICAS	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	The Impact of Lactate on the antitumoral function of NK Cells in Breast Cancer
ANTONA JIMENO, TAMARA	F. CIENCIAS DE LA INFORMACION	PERIODISMO Y COMUNICACION GLOBAL	Exposición digital en la primera infancia. Análisis de contenidos en Youtube y propuesta de modelo de recomendaciones
ARANDA UTRERO, VICTOR	F. FILOSOFIA	LOGICA Y FILOSOFIA TEORICA	La argumentación filosófica en la fundamentación de las matemáticas
BAJO GRAÑERAS, RAQUEL	F. MEDICINA	FISIOLOGIA	Identificación de dianas terapéuticas para restaurar las alteraciones de las redes astro-neuronales en el Parkinson
BALLESTEROS PANIZO, COVADONGA ISABEL	F. DERECHO	DERECHO ADMINISTRATIVO	Garantía y protección de los derechos fundamentales ante la digitalización de las Administraciones públicas (GAD)
BARROSO AREVALO, SANDRA	F. VETERINARIA	MEDICINA Y CIRUGIA ANIMAL	Evaluación de la prevalencia de Herpesvirus canino tipo 1 y Brucella canis y su impacto en la reproducción canina y el desarrollo embrionario bajo un enfoque de Salud Global (One-Health-Reprocan)
BELAVI ACHARD, GUILLERMINA	F. EDUCACION-CENTRO FORMACION PROFESOR	SOCIOLOGIA APLICADA	Cuando el alumnado participa: cultura y relaciones intergeneracionales en escuelas con participación infantil
BLESA ESTEBAN, ALBA MERCEDES	F. FARMACIA	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	Evaluación de la capacidad vacunal de cepas de Candida albicans adaptadas al tracto gastrointestinal frente a candidiasis sistémicas
BONALES DAIMIEL, GEMA	F. CIENCIAS DE LA INFORMACION	TEORIAS Y ANALISIS DE LA COMUNICACION	Comunicación persuasiva en los videojuegos como servicio: Usos problemáticos de la Generación Z
BRIALES CANSECO, ALVARO	F. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	SOCIOLOGIA APLICADA	El futuro del tiempo de trabajo: análisis y propuestas de adaptación de la jornada laboral a la transición ecológica en España
BRITO SISO, CARLOS CESAR	F. DERECHO	DERECHO PROCESAL Y DERECHO PENAL	Derechos LGBTQI+: Inclusión y Diversidad desde Perspectivas Interdisciplinarias
CABESTRERO ARANDA, OSCAR	F. CIENCIAS GEOLOGICAS	MINERALOGIA Y PETROLOGIA	Evaluación del Impacto de Agentes Extintores en el Patrimonio Histórico y Artístico
CAMPANERA REIG, MIREIA	F. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	ANTROPOLOGIA SOCIAL Y PSICOLOGIA SOCIAL	Dueños del agua. Percepciones, dominio y poder en contexto de crisis climática.

RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS EN LA CONVOCATORIA PROYECTOS I+D DOCTORES EMERGENTES 2024

Investigador/a Principal	Centro	Departamento	Título proyecto
CAMPOLLO URKITZA, ARANTZAZU	F. EDUCACION-CENTRO FORMACION PROFESOR	DIDACTICA DE LENGUAS, ARTES Y ED. FISICA	Ritmos neuronales y musicales en el proceso lectoescritor y la expresión oral en primero de primaria: Un estudio cuasi-experimental desde la didáctica y la neurociencia.
CAÑAS DE PABLOS, ALBERTO	F. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	HISTORIA, TEORIAS Y GEOGRAFIA POLITICAS	'Celebridades políticas transnacionales. Prensa, exilios y viajes (1860-1930)'
CARBAJO OLLEROS, JAIME	F. CIENCIAS QUIMICAS	INGENIERIA QUIMICA Y DE MATERIALES	Desarrollo de una tecnología integrada innovadora para la producción de combustibles sintéticos renovables a partir de CO2
CARBONELL ORTIZ, CLARA	F. FILOLOGIA	LINGÜÍSTICA Y ESTUDIOS ORIENTALES	Valencia y contorno en hebreo bíblico. Los verbos sexuales, matrimoniales y reproductivos en la lengua y los diccionarios
CARO MARTINEZ, MARTA	F. INFORMÁTICA	ING. SOFTWARE E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	SHOU-X: Utilising Human-computer interaction approaches for Optimal Understanding in eXplainable artificial intelligence
CARPEN TORRES, CARLOS	F. OPTICA Y OPTOMETRIA	OPTOMETRIA Y VISION	Papel de las células bipolares de la retina en la progresión de la miopía y su modulación mediante luz monocromática
CASANI HERRANZ, ALFONSO CARLOS	F. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	CIENCIA POLITICA Y DE LA ADMINISTRACION	Reconfiguración(es) de la contestación política en regímenes no democráticos en perspectiva comparada (2011-2024)
CASTILLO GARCIA, MARIA	F. MEDICINA	RADIOLOGIA, REHABILITACION Y FISIOTERAP.	Diseño e Impresión de un Maniquí para Mamografía de Realce de Contraste-3D (DIMMARE-3D)
CAZZANELLI, STEFANO	F. FILOSOFIA	LOGICA Y FILOSOFIA TEORICA	La ontología en perspectiva neokantiana
CHINCHILLA RODRIGUEZ, BLANCA	F. VETERINARIA	PRODUCCION ANIMAL	Empleo de POSBIOticos como estrategia de mejora de la producción, la salud y el bienestar de la TRUCHA arcoiris (POSBIOTRUCHA)
CICUENDEZ MAROTO, MONICA	F. FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	Diseño de andamios 4D biofuncionales para la regeneración ósea: análisis de su impacto biológico y molecular
CLERIGUE LOUZADO, JOSE	F. FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	Nuevas estrategias terapéuticas frente a las enfermedades neurodegenerativas basadas en la inhibición del inflamasoma NLRP-3
CONTRERAS MARTINEZ, JORGE	F. CIENCIAS FISICAS	ESTR. MATERIA, FIS. TERMICA, ELECTRONICA	Tratamiento Avanzado de Efluentes Industriales Mediante Tecnología de Membrana y Energía Solar
CORTES CONTRERAS, MIRIAM	F. CIENCIAS FISICAS	FISICA DE LA TIERRA Y ASTROFISICA	Censo de la Vecindad Solar en dirección al Centro Galáctico
COSTERO VALERO, LUIS MARIA	F. INFORMÁTICA	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y AUTOMAT.	GEMA: Gestión de recursos en Entornos Multi-Aplicación
CUBILLOS VEGA, CARLA	Centro creado	TRABAJO SOCIAL Y SERVICIOS SOCIALES	El impulso del trabajo comunitario en los servicios sociales de atención social primaria de la Comunidad de Madrid mediante el Modelo Investigación-acción-participación-supervisión (IAPS)
CUERVA DE ALAIZ, CRISTIAN	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA INORGANICA	Metallomesogenic electrolytes for safer metal (Li, Na, Mg)-ion batteries
CUTILLAS VICTORIA, BENJAMIN	F. GEOGRAFIA E HISTORIA	PREHISTORIA, HIST. ANTIGUA Y ARQUEOLOGIA	RECO: Resistencia culinaria frente al impacto colonial fenicio: análisis tecnológico-identitario de repertorios de cocina en áreas litorales de encuentro intercultural (ss. IX-VI a.C.)
DE LA PARRA FERNANDEZ, LAURA	F. FILOLOGIA	ESTUDIOS INGLESSES	Narrativas de la precariedad en EEUU
DE LA FUENTE CARDONA, FRANCISO SALVADOR	F. DERECHO	DERECHO PROCESAL Y DERECHO PENAL	Derecho penal y participación política: delitos electorales, financiación ilegal y compliance de partidos políticos
DE OLIVEIRA DIAS, DIESSICA	F. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	Organización de Empresas	Impulsando la transición verde y digital en la cadena de suministro: el impacto de los factores soft
DELGADO ALVAREZ, ALFONSO	F. PSICOLOGIA	PSICOBIOLOGIA Y MET. CC. COMPORTAMIENTO	Nuevos Instrumentos para la evaluación de la Cognición social en Enfermedad de Alzheimer y Parkinson
DIAZ-REGAÑON FERNANDEZ, DAVID RAFAEL	F. VETERINARIA	MEDICINA Y CIRUGIA ANIMAL	Caracterización de biomarcadores fecales en las enteropatías crónicas caninas
DIEGUEZ RISCO, TERESA	F. PSICOLOGIA	PSICOLOGIA SOCIAL, TRABAJO Y DIFERENCIAL	Toma de decisiones en emprendedores: neurociencia y conducta
DURAN SAMPEDRO, GONZALO	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA ORGANICA	Innovadores sistemas nanoensamblados para el tratamiento dirigido de cáncer mediante fototerapia
ESCUDERO AVILA, DINAZAR ISABEL	F. EDUCACION-CENTRO FORMACION PROFESOR	DIDACTICA DE CIENCIAS EXP., SOC. Y MAT.	Conocimiento especializado del profesorado de matemáticas en formación inicial: Tareas formativas y situaciones de aprendizaje basadas en el uso de recursos manipulativos

RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS EN LA CONVOCATORIA PROYECTOS I+D DOCTORES EMERGENTES 2024

Investigador/a Principal	Centro	Departamento	Título proyecto
ESPINOSA RUIZ, RICARDO	F. BELLAS ARTES	DISEÑO E IMAGEN	Proyecto de investigación para la personalización y fabricación digital in situ de objetos que mejoren la vida de las personas con necesidades especiales
EZQUERRO RUIZ, LOPE	F. CIENCIAS GEOLOGICAS	GEODINAMICA ESTRATIGRAFIA PALEONTOLOGIA	Climate forcing on biomineralization and diversification of the sauropomorph eggshell (CLIMATEGG)
FANDOS GUZMAN, GUILLERMO	F. CIENCIAS BIOLÓGICAS	BIODIVERSIDAD, ECOLOGIA Y EVOLUCION	Unravelling intraspecific dispersal variation to improve predictions of biodiversity responses to global change
FERNANDEZ ALBARRAL, JOSE ANTONIO	F. OPTICA Y OPTOMETRIA	INMUNOLOGIA, OFTALMOLOGIA Y ORL	Impacto del Dimorfismo Sexual en la Retina: Un Análisis Histológico, Estructural y Funcional tras la Obstrucción de la Arteria Cerebral Media.
GARCIA ALVAREZ, ANDRES	F. VETERINARIA	PRODUCCION ANIMAL	Sustitución de harina de soja (Glycine max) por grano de guisante (Pisum sativum) en gallinas ponedoras. Influencia en los parámetros productivos y en la calidad del huevo (SUSPROGUISO).
GARCIA ALVAREZ, DAVID ANGEL	F. GEOGRAFIA E HISTORIA	GEOGRAFIA	Ciencia para las políticas públicas a nivel local: un análisis de las dinámicas urbanas de cambios de uso junto con la ciudadanía
GARCIA CASSANI, BETHANIA	F. MEDICINA	INMUNOLOGIA, OFTALMOLOGIA Y ORL	Role of enteric glia-derived TGFb in gdT cell function and gut physiology
GARCIA CULEBRAS, ALICIA	F. MEDICINA	BIOLOGIA CELULAR	CRONOS: Circadian Regulation Of Niche Organization after Stroke - Effect of Circadian Rhythms on Hematopoietic Niches After Stroke
GARCIA GARCIA, AINA	F. VETERINARIA	NUTRICION Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	Búsqueda de nuevos anticuerpos recombinantes para el desarrollo de inmunoensayos capaces de detectar péptidos del gluten relevantes para la enfermedad celíaca
GARCIA GARCIA, CLAUDIA	F. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ECONOMIA APLICADA, ESTRUCTURA E HISTORIA	The role of eco-innovation in the ecological transition: collaborative networks and sustainable development
GARCIA MOLINERO, LIDIA	F. BELLAS ARTES	ESCULTURA Y FORMACION ARTISTICA	CREABI. Experiencias de creación artística como recurso de bienestar para menores y sus acompañantes en contextos de salud.
GARCIA PASTOR, LUCIA	F. FARMACIA	MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	ANALISIS FUNCIONAL DE LA FAMILIA DE LIPASAS COMO FACTOR DE VIRULENCIA Y POTENCIAL DIANA DE ANTIFÚNGICOS EN CANDIDA ALBICANS
GARCIA SAN JOSE, PAULA	F. VETERINARIA	MEDICINA Y CIRUGIA ANIMAL	Caracterización de la microbiota urinaria en perros sanos y en perros con síndrome de Cushing
GARCIA SOLANA, MARIA JOSE	I.U. CIENCIA DE LA ADMINISTRACION	I.U. CIENCIA DE LA ADMINISTRACION	Accesibilidad Digital: Chatbots para una Administración Pública Abierta e Inclusiva
GARCIA VELASCO, MARIA	F. MEDICINA	MEDICINA LEGAL, PSIQUIATRIA Y PATOLOGIA	DISEÑO DE PROTOCOLOS PARA LA ESTIMACIÓN FORENSE DE LA EDAD EN MENORES USANDO LA ECOGRAFÍA COMO TÉCNICA DIAGNÓSTICA
GARCIA YELO, BLANCA ANA	F. EDUCACION-CENTRO FORMACION PROFESOR	DIDACTICA DE CIENCIAS EXP., SOC. Y MAT.	Visita virtual paleontológica. Los yacimientos paleontológicos como recurso didáctico
GARZON ROCA, JULIO	F. CIENCIAS GEOLOGICAS	GEODINAMICA ESTRATIGRAFIA PALEONTOLOGIA	PROTEG-GER: Elaboración de un Protocolo Técnico y guía de buenas prácticas para la caracterización Geofísica y Geotécnica del subsuelo en la instalación de Energías Renovables en la Comunidad de Madrid
GIL MUÑOZ, MARIA TERESA	F. BELLAS ARTES	PINTURA Y CONSERVACION- RESTAURACION	Gestión y conservación de las colecciones académicas de la Facultad de Bellas Artes de la Universidad Complutense de Madrid
GILARRANZ IBAÑEZ, AINHOA	F. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	HISTORIA, TEORIAS Y GEOGRAFIA POLITICAS	La calle es nuestra: miradas transnacionales al espacio urbano como vertebrador de identidades e imaginarios políticos (1833-1931)
GISBERT GARZARAN, MIGUEL	F. FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	Nanopartículas proteicas multifuncionales para el tratamiento contra el cáncer (nanoPROT)
GOMEZ CERESO, MARIA NATIVIDAD	F. FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	Andamios macroporosos para el tratamiento regenerativo de lesiones producidas por osteoartritis (MacROArt)
GOMEZ GOMEZ, BEATRIZ	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA ANALITICA	Estudio del riesgo medioambiental del efecto combinado de micro/nanoplasticos y metales tóxicos en comportamientos bacterianos regulados por sistemas quorum sensing.
GOMEZ MEJIA, ESTHER	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA ANALITICA	Sustainable storage and transformation of avocado and soybean waste into high-value-added compounds
GONZALEZ GARCIA, SARA	F. MEDICINA	INMUNOLOGIA, OFTALMOLOGIA Y ORL	miRNA regulation of T-cell development and T-cell acute lymphoblastic leukemia (T-ALL) progression: towards innovative miRNA-based therapies (miReTALL).
GONZALEZ UBIERNA, SERGIO	F. FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	La resiliencia que pisamos: el suelo como solución basada en la naturaleza para la resiliencia de las ciudades frente al cambio climático

RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS EN LA CONVOCATORIA PROYECTOS I+D DOCTORES EMERGENTES 2024

Investigador/a Principal	Centro	Departamento	Título proyecto
GORDILLO ALGUACIL, PABLO	F. INFORMÁTICA	SISTEMAS INFORMÁTICOS Y COMPUTACION	BOVIR: Blockchain Optimization and Verification via Intermediate Representations
GUEVARA ACOSTA, FLOR GOVINDA	F. CIENCIAS BIOLÓGICAS	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	Producción Sostenible de Escitonemina en Cianobacterias en un Contexto de Economía Circular
GUTIERREZ SIMON, RODOLFO	F. FILOSOFÍA	FILOSOFÍA Y SOCIEDAD	Teología Política Hispana: Historia Conceptual y Estructura Civilizatoria de la Hispanidad
HERNANDEZ MARTINEZ, DAVID	F. CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	RELACIONES INTERNAC. E HISTORIA GLOBAL	Revolución tecnológica y crisis del orden mundial: La UE y España en la transformación de la sociedad internacional.
HERRANZ MARTIN, SAUL	F. MEDICINA	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	Dual therapy approaches for the treatment of Friedreich's Ataxia
IRIONDO DE HOND, AMAIA	F. VETERINARIA	NUTRICION Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	Desarrollo de bebidas antioxidantes: Innovación sostenible con hojas de café y productos apícolas
JARILLO DIAZ, JAVIER	F. CIENCIAS MATEMÁTICAS	ESTADÍSTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	Ecological color: Correlaciones espaciotemporales de las comunidades ecológicas
JUAREZ MARTIN-DELGADO, IGNACIO	F. MEDICINA	INMUNOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA Y ORL	ILT2 y HLA-G: Nuevas dianas de inmunoterapia en adenocarcinomas gastrointestinales
LABRADO ANTOLIN, MARIA ISABEL	F. CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	Organización de Empresas	Las condiciones de teletrabajo y la fuga de talento en el escenario laboral actual
LARA PEREZ, ELVIRA	F. PSICOLOGÍA	PERSONALIDAD, EVAL. Y PSICOLOGÍA CLÍNICA	La transición a la maternidad y sus soledades: perspectivas epidemiológicas y narrativas
LAVIN PLAZA, BEGOÑA	F. CIENCIAS QUÍMICAS	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	Understanding the role of the long non-coding RNA CARMN in the development and progression of aortic aneurysms: identification of novel biomarkers using metabolomics and proteomics
LEMS, JOHANNA-MARTINE	F. FILOLOGÍA	LINGÜÍSTICA Y ESTUDIOS ORIENTALES	Conocimiento islámico, juventud y pertenencia (CONJUPER)
LIAO CHEN, JAU-CHYN	F. CIENCIAS GEOLÓGICAS	GEODINÁMICA ESTRATIGRAFÍA PALEONTOLOGÍA	Devonian climatic changes and their effects on biodiversity fluctuations: extinctions, survival and innovations.
LOBATO FERNANDEZ, ALVARO	F. CIENCIAS QUÍMICAS	QUÍMICA FÍSICA	Silicio hexagonal ¿El nuevo silicio fotovoltaico? (Acronimo: Stress4Energy)
LOMBARDERO POSADA, XOAN MIGUEL	F. TRABAJO SOCIAL	TRABAJO SOCIAL Y SERVICIOS SOCIALES	Rutas de una profesión. La transformación del trabajo y la acción social en las transiciones democráticas en España y Portugal
LOPEZ ARNAIZ, IRENE	F. GEOGRAFÍA E HISTORIA	HISTORIA DEL ARTE	Danza revelada. Mujeres, ocultismo, cuerpos y performatividad en la cultura visual de la modernidad (REVELDANZA)
LOPEZ ARRABE, JIMENA	F. VETERINARIA	FISIOLOGÍA	Diversity and prevalence of endoparasites in free-living introduced exotic freshwater turtles and potential risks for native species in central Spain
LOPEZ CARBALLO, PABLO	F. FILOLOGÍA	LITERATURAS HISPANICAS Y BIBLIOGRAFÍA	Poesía y transformación social en el ámbito hispánico. Hacia una renovación de la experiencia lectora
LOPEZ CUENCA, INES	F. ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	INMUNOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA Y ORL	Lágrimas y retina: Detectando señales tempranas del Alzheimer en pacientes de riesgo genético
LOPEZ MARTIN, IVAN	F. FILOLOGÍA	FILOLOGÍA CLÁSICA	Construcciones clásicas en el latín humanístico: un estudio de las colocaciones verbo-nominales
LOPEZ MEDINA, ESTEBAN FRANCISCO	F. COMERCIO Y TURISMO	ESTUDIOS INGLESES	Género y Educación Universitaria (GENEDUCA): motivaciones y experiencias del alumnado de Títulos de Grado feminizados en las Universidades Públicas de la Comunidad de Madrid
LOZANO REBOLLO, DANIEL	F. CIENCIAS BIOLÓGICAS	BIOLOGÍA CELULAR	Análisis Neuroanatómico y Genómico del Hipotálamo del Esturión: Impacto del Estrés en la Ingesta y la Madurez Sexual
LUNA DEL VALLE, RAUL	F. PSICOLOGÍA	PSICOBIOLOGÍA Y MET. CC. COMPORTAMIENTO	Nuevos modelos de campo receptor visual basados en computaciones dendríticas: investigación básica y aplicación en tecnologías de la imagen
LUQUE AMO, ALVARO	F. FILOLOGÍA	LENGUA ESPAÑOLA Y TEORÍA LITERARIA	La literatura en la época de la posverdad: posficción y narrativas factuales en el contexto hispánico (2000-2025)
MACHO GONZALEZ, ADRIAN	F. FARMACIA	NUTRICION Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	Evaluación comparativa de los efectos sinérgicos de la suplementación con subproductos de la algarroba sobre la microbiota, autofagia y metabolismo glucolípido según el sexo
MAIRAL PISA, MARIO JOSE	F. CIENCIAS BIOLÓGICAS	BIODIVERSIDAD, ECOLOGÍA Y EVOLUCION	Gondwana's Legacy in the Southern Hemisphere: Phylogeography and Evolution of Sub-Antarctic Vascular Plants
MARTI GONZALEZ, MARIACARLA	F. CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA	ANTROPOLOGÍA SOCIAL Y PSICOLOGÍA SOCIAL	Not another brick in the wall: exploración de un modelo de Gender Role Burnout basado en la evidencia.

RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS EN LA CONVOCATORIA PROYECTOS I+D DOCTORES EMERGENTES 2024

Investigador/a Principal	Centro	Departamento	Título proyecto
MARTIN GANDUL, MARIA DEL CARMEN	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA INORGANICA	Covalent Organic Frameworks-based nanosystems as therapeutic biomolecules delivery
MARTIN GASCON, BEATRIZ	F. FILOLOGIA	LENGUA ESPAÑOLA Y TEORIA LITERARIA	La conceptualización y expresión de la ira en la enseñanza-adquisición de español e inglés como lengua adicional: un enfoque interdisciplinar a partir de la psicología de la emoción, la lingüística cognitiva y la metáfora conceptual
MARTINEZ FERNANDEZ, PABLO	F. GEOGRAFIA E HISTORIA	HISTORIA DEL ARTE	Paisajes del antropoceno: imaginarios socioculturales y transformación de territorio entre la revolución industrial y la crisis ecosocial. (PAISAJENO)
MARTINEZ LOPEZ, SARA	F. FARMACIA	NUTRICION Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	Microbiota oral y deterioro cognitivo. Relación con la dieta y el estrés oxidativo (PROBIOTREAT)
MARTINI, ALICE	F. CIENCIAS POLITICAS Y SOCIOLOGIA	RELACIONES INTERNAC. E HISTORIA GLOBAL	Seguridad 4.0. La transformación digital del sector de la seguridad en el marco de la cooperación público-privada
MARTIN-ONDARZA SANTOS, MARIA DEL PRADO	F. EDUCACION-CENTRO FORMACION PROFESOR	ESTUDIOS EDUCATIVOS	La competencia cívica y ética en la formación inicial del profesorado: conceptualización, análisis de planes de estudios y propuestas prácticas
MATEO GIRONA, MARIA TERESA	F. EDUCACION-CENTRO FORMACION PROFESOR	DIDACTICA DE LENGUAS, ARTES Y ED. FISICA	Tecnología y Formación pro Máster (TFproM): formación avanzada para optimizar trabajos de Máster con retroalimentación digital supervisada
MEGIA PALMA, RODRIGO MANUEL	F. CIENCIAS BIOLOGICAS	BIODIVERSIDAD, ECOLOGIA Y EVOLUCION	Diversidad alélica del complejo MHC I en especies insulares amenazadas por el cambio climático e invasiones biológicas
MENDEZ HURTADO, MANUEL	F. ESTUDIOS ESTADISTICOS	SISTEMAS INFORMATICOS Y COMPUTACION	Desarrollo formal de nuevos modelos de inteligencia artificial y su aplicación a ciudades inteligentes
MENDIETA RODRIGUEZ, ELIOS	F. CIENCIAS DE LA INFORMACION	LITERATURAS HISPANICAS Y BIBLIOGRAFIA	Nuevas narrativas y códigos de no ficción en el ámbito hispánico: literatura, periodismo y cine en tiempos de posverdad
MENDOZA CARRETERO, MARIA DEL ROSARIO	F. EDUCACION-CENTRO FORMACION PROFESOR	ESTUDIOS EDUCATIVOS	Mapeo de biomarcadores de las formas de Representación del Lenguaje Visual y Auditivo en la lectura: diseño de aplicaciones digitales para la mejora del proceso lector (MARVALAD)
MICHALSKA DZIAMA, PATRYCJA	F. FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	CMA4ND
MONTERO HERRADON, SARA	F. CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOLOGIA CELULAR	Papel de EphB2 en el desarrollo de la artritis reumatoide mediada por linfocitos T.
MORA LOPEZ, NATALIA	F. OPTICA Y OPTOMETRIA	ESTUDIOS INGLESSES	Positioning Voices: A Linguistic Analysis of Stance and Constructiveness in Reader Comments on Migration Crises across Ideological Lines in British Media
MORAGA YEBENES, ANA	F. MEDICINA	BIOLOGIA CELULAR	iNeuroSTROKE. Search for novel stroke therapies using human induced pluripotent stem cells (iPSC)-derived neutrophil
MORALES CANO, DANIEL	F. MEDICINA	FARMACOLOGIA Y TOXICOLOGIA	The Role of N-Ras in the Development of Pulmonary Hypertension
MORALES HERNANDEZ, DIEGO	F. VETERINARIA	FARMACIA GALENICA Y TECNOL. ALIMENTARIA	Desarrollo y evaluación de kombuchas funcionales elaboradas con insectos comestibles y subproductos de frutas
MORENO MARTIN, GUSTAVO	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA ANALITICA	Nanofertilizantes: hacia una agricultura sostenible. Riesgos y beneficios para el consumidor
MORENO SEGARRA, IGNACIO	F. CIENCIAS DE LA INFORMACION	PERIODISMO Y NUEVOS MEDIOS	La creación de la identidad gamer en Roblox: un análisis de la alfabetización digital y de género.
MUÑOZ GABALDON, IRENE	F. CIENCIAS BIOLOGICAS	BIODIVERSIDAD, ECOLOGIA Y EVOLUCION	Polinizadores Silvestres en Entornos Urbanos: Biodiversidad y Adaptación al Cambio Climático
MUÑOZ HERNANDEZ, EDUARDO	F. CIENCIAS QUIMICAS	ANALISIS MATEMATICO MATEMÁTICA APLICADA	Heterogeneidades temporales y espaciales en Modelos de Ecología y Dinámica de Poblaciones (Temporal and spatial heterogeneities in Ecological and Population Dynamics Models)
MUÑOZ PICOS, MERCEDES	F. FARMACIA	FISIOLOGIA	Papel del inflammasoma NLRP3 en el estrés oxidativo y en la lesión vascular renal asociada a la obesidad
NAVARRO SANTANA, MARCOS JOSE	F. ENFERMERIA, FISIOTERAPIA Y PODOLOGIA	RADIOLOGIA, REHABILITACION Y FISIOTERAP.	Eficacia del Ejercicio asistido por Inteligencia Artificial en la Artrosis de Rodilla
NUÑEZ ESCRIBANO, DIANA	F. CIENCIAS FISICAS	FISICA DE LA TIERRA Y ASTROFISICA	Modelado Avanzado de Datos geofísicos y geodésicos para la gestión del Riesgo en Zonas de falla activa (MADRIZ)
OJEDA FERNANDEZ, IRENE	F. FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	THYROSENS: Desarrollo de Biosensores Basados en Glucómetros para la Detección de Hormonas y Anticuerpos Tiroideos
ORTIZ GARCIA, JONATAN	F. GEOGRAFIA E HISTORIA	PREHISTORIA, HIST. ANTIGUA Y ARQUEOLOGIA	Recreando la muerte osiriana: nuevas perspectivas sobre las tradiciones mortuorias locales del Egipto romano

RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS EN LA CONVOCATORIA PROYECTOS I+D DOCTORES EMERGENTES 2024

Investigador/a Principal	Centro	Departamento	Título proyecto
PACHECO JEREZ, MARTA	F. FARMACIA	QUIMICA EN CIENCIAS FARMACEUTICAS	Dispositivos analíticos de papel como herramienta de diagnóstico temprano en el punto de atención al paciente de la enfermedad del Alzheimer (PAD-POCT-EA)
PAREDES MARTIN, ENRIQUE	F. GEOGRAFIA E HISTORIA	PREHISTORIA, HIST. ANTIGUA Y ARQUEOLOGIA	Digitalizando una calzada romana: fotogrametría y modelos 3D para los miliarios de la Vía de la Plata
PEÑALTA CATALAN, ROCIO	F. FILOLOGIA	LENGUA ESPAÑOLA Y TEORIA LITERARIA	Geopóetica con perspectiva de género: el espacio urbano en la narrativa actual escrita por mujeres
PEREZ GARCIA, SELENE	F. CIENCIAS BIOLÓGICAS	BIOLOGIA CELULAR	Péptido VIP y Artrosis: modulación de la patogénesis y potencial biomarcador de severidad
PICATOSTE BOTIJA, MARIA BELEN	F. FARMACIA	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Innovative Strategies to Probe Insulin Resistance Effects on Vascular damage
PINEDA PAMPLIEGA, JAVIER	F. VETERINARIA	PRODUCCION ANIMAL	Evaluación multiómica de los efectos del enriquecimiento en alevines de peces en cautividad (Fishomics).
PREGO MELEIRO, PABLO	F. FARMACIA	SALUD PUBLICA Y MATERNO-INFANTIL	Epidemiología de la violencia sexual facilitada por drogas en población juvenil española
PUENTE GONZALEZ, MARTA MARIA	F. FILOLOGIA	LENGUA ESPAÑOLA Y TEORIA LITERARIA	Las cartas de la guerra del Rif: recuperación de la memoria y escritura epistolar silenciadas
RANERO RIESTRA, LAURA	F. FILOLOGIA	FILOLOGIA CLASICA	La tradición textual de los tratados pseudosenequianos en la Edad Media (PSEUDOSENEQUIANA)
REZAEI, MOHAMMADREZA	F. INFORMÁTICA	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y AUTOMAT.	Radiation Effects on Computing Accelerated Processors
RICO DEL VIEJO, LAURA	F. OPTICA Y OPTOMETRIA	OPTOMETRIA Y VISION	Identificación precoz de biomarcadores de diagnóstico de las enfermedades oculares asociadas a la edad
RODRIGUES DIEZ, RAQUEL	F. MEDICINA	FISIOLOGIA	Vesículas extracelulares de células madre mesenquimales enriquecidas con ácidos grasos omega-3 como herramienta terapéutica para la resolución y regeneración del daño renal
RODRIGUEZ CUETO, CARMEN AURORA	F. MEDICINA	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	El receptor CB2 en el músculo esquelético: potencial biomarcador y diana terapéutica en la esclerosis lateral amiotrófica. "MYOCB2-ALS "
RODRIGUEZ DOMINGUEZ, IGNACIO	F. BELLAS ARTES	PINTURA Y CONSERVACION-RESTAURACION	Arte, IA y Tecnodiversidad en las Instituciones Universitarias Madrileñas
RODRIGUEZ SOUSA, ANTONIO ALBERTO	F. CIENCIAS MATEMATICAS	ESTADISTICA E INVESTIGACION OPERATIVA	Análisis de la Erosión en Sistemas Ecológicos de la Península Ibérica mediante Optimización y Ciencia de Datos (Proyecto ERO-DAT)
ROMERO MORTE, JORGE	F. FARMACIA	FARMACOLOGIA, FARMACOGNOSIA Y BOTANICA	Sistemas Automáticos de Predicción del Riesgo Alergénico en la Comunidad de Madrid
ROMERO NOVELLA, LUIS	F. GEOGRAFIA E HISTORIA	PREHISTORIA, HIST. ANTIGUA Y ARQUEOLOGIA	Redescubriendo Singilia Barba: entre la geoarqueología y la caracterización de la cultura material
RUBIO CUELLAR, RUBEN RAFAEL	F. INFORMÁTICA	SISTEMAS INFORMATICOS Y COMPUTACION	Generación de código seguro, eficiente e interoperable mediante métodos formales e inteligencia artificial
RUIZ POMEDA, ALICIA	F. OPTICA Y OPTOMETRIA	OPTOMETRIA Y VISION	Calidad de vida relacionada con la visión en niños en tratamiento para el control de la progresión de la miopía
RUIZ RUIZ, JAVIER	F. CIENCIAS BIOLÓGICAS	GENETICA, FISIOLOGIA Y MICROBIOLOGIA	Diversidad filo-funcional de la levadura Yarrowia lipolytica: modelización y optimización racional de rasgos de interés industrial
RUIZ VALDEPEÑAS MONTIEL, VICTOR	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA ANALITICA	Bioherramientas electroanalíticas sostenibles y vanguardistas para poner en valor el potencial de estructuras no canónicas de ácidos nucleicos en diagnóstico y terapia oncológica
RUJAS PASCUAL, IRENE	F. PSICOLOGIA	INVESTIGACION Y PSICOLOGIA EN EDUCACION	«Repitite, por favor»: Aplicación de una prueba de repetición de oraciones para la detección temprana de dificultades del lenguaje.
SAAVEDRA GALINDO, MARITZA JOHANNA ALEXANDRA	F. FILOLOGIA	LITERATURAS HISPANICAS Y BIBLIOGRAFIA	Formas extrañas del libro. Dispositivos, procedimientos, archivos y otras materialidades en la narrativa hispanoamericana contemporánea
SACRISTAN REVIRIEGO, ALMUDENA	F. MEDICINA	BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	Identification and characterization of GPR18 modulators using a novel yeast bioassay
SALAMEH JIMENEZ, SHIMA	F. CIENCIAS DE LA INFORMACION	LENGUA ESPAÑOLA Y TEORIA LITERARIA	El desarrollo del lenguaje deportivo en el siglo XX: estudio diacrónico de las retransmisiones futbolísticas en español (DIAFUT20).
SANCHEZ CARTAS, JUAN MANUEL	F. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANALISIS ECONOMICO	Impacto de la inteligencia artificial en la competencia entre plataformas digitales.

RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS EN LA CONVOCATORIA PROYECTOS I+D DOCTORES EMERGENTES 2024

Investigador/a Principal	Centro	Departamento	Título proyecto
SANCHEZ MANZANO, DAVID	F. CIENCIAS FISICAS	FISICA DE MATERIALES	Rotating freestanding ferromagnetic complex Oxides: from spin-valves to Superconducting Josephson junctions
SANCHEZ PESCADOR, DAVID	F. FARMACIA	FARMACOLOGIA, FARMACOGNOSIA Y BOTANICA	Biocostras como centinelas del cambio climático en los ambientes semiáridos: una aproximación fisiológica y ecológica
SANCHEZ SANCHEZ, ROBERTO	F. VETERINARIA	SANIDAD ANIMAL	Bases moleculares de la susceptibilidad diferencial a la infección congénita por Toxoplasma gondii en los rumiantes domésticos
SANCHEZ-ARJONA VOSER, JAVIER	F. FILOLOGIA	FILOLOGIA ALEMANA Y FILOLOGIA ESLAVA	Goethe en el contexto de la Generación del 27: recuperación y estudio de fuentes inéditas
SERAFIN GONZALEZ-CARRATO, VERONICA	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA ANALITICA	Biosensores empoderados basados en nanomateriales anisotrópicos para la detección temprana y personalizada de enfermedades neurodegenerativas
SERRAMITO BLANCO, MARIA	F. OPTICA Y OPTOMETRIA	OPTOMETRIA Y VISION	Impacto del entorno ambiental deportivo sobre la salud de la superficie ocular
SOBERON CASADO, CARMEN	F. PSICOLOGIA	PSICOLOGIA SOCIAL, TRABAJO Y DIFERENCIAL	Modelo integrador de la revictimización por violencia de género en la pareja: interacción entre factores psicológicos y sociales (INTEGRA)
SOLA VENDRELL, EMMA	F. VETERINARIA	FARMACOLOGIA Y TOXICOLOGIA	Potencial terapéutico de la melatonina como coadyuvante de temozolomida: un enfoque integrativo para mejorar la respuesta al tratamiento en glioblastoma.
SOTELO GARCIA, XIANA	F. FILOLOGIA	ESTUDIOS INGLESES	Narrativas ecofeministas de resiliencia, regeneración y esperanza en futuros posibles en las eco-utopías de Solarpunk y Lunarpunk
TOMORI, FRANÇESKA	F. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ANALISIS ECONOMICO	Dinámicas de Competencia y Políticas en Mercados Oligopólicos para un Futuro Sostenible-PM-SOS (Políticas Medioambientales Sostenibles)
TORRENTE RODRIGUEZ, REBECA MAGNOLIA	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA ANALITICA	Investigando el transcriptoma circular en cáncer con bioplataformas de respuesta electroquímica
VICENTE CARRILLO, ALEJANDRO	F. VETERINARIA	PRODUCCION ANIMAL	Optimización de la conservación seminal de conejo mediante la mejora del balance oxidativo (OXISPERM)
VILLANUEVA CORTES, PALOMA	F. CIENCIAS ECONOMICAS Y EMPRESARIALES	ECONOMIA APLICADA, ESTRUCTURA E HISTORIA	Efectos Sectoriales, Regionales y Macroeconómicos de la Transición Energética en España: afrontando los retos
VILLAVERDE MORCILLO, SILVIA	F. VETERINARIA	MEDICINA Y CIRUGIA ANIMAL	Descripción de las características histológicas, inmunohistoquímicas y morfométricas del tejido testicular, ovárico y oviductal del vencejo común (Apus apus) y del vencejo pálido (Apus pallidus) y de su variación estacional en relación a la migración y a su estrategia reproductiva (monogamia) y la criopreservación de tejido testicular y ovárico para el estudio a medio y largo plazo de las variaciones asociadas a factores ambientales.
ZAPATA ABELLAN, FELIPE	F. CIENCIAS QUIMICAS	QUIMICA FISICA	Relativistic Core-level photoionization time-delays in Molecules
ZAPICO ALONSO, IGNACIO	F. CIENCIAS GEOLOGICAS	GEODINAMICA ESTRATIGRAFIA PALEONTOLOGIA	ExRiverS: Rivers under pressure: Unraveling hydromorphological changes across Extreme environments to develop sustainable river Solutions / Ríos bajo presión: Desentrañando los cambios hidromorfológicos en entornos extremos para desarrollar soluciones sostenibles
ZUBIMENDI CAVIA, ALEJANDRO	F. DERECHO	DERECHO MERCANTIL, FINANC. Y TRIBUTARIO	El principio de prohibición del abuso de Derecho en materia tributaria: la tensión entre el principio de seguridad jurídica y los principios de justicia tributaria