

Defendatutako tesiak 2022 / Tesis defendidas en 2022

Martxoa / Marzo

Design and development of a thermochemical energy storage system based on the redox couple Mn₂O₃/Mn₃O₄ for concentrated solar power plants

Doctorando/a: DANIEL BIELSA LINAZA

Fecha defensa: 01/03/2022

Personas encargadas de la dirección: PEDRO LUIS ARIAS ERGUETA, JAVIER RODRIGUEZ ASEGUINOLAZA

Programa de Doctorado: Ingeniería de Materiales y de Procesos Sostenibles / Engineering of Materials and Sustainable Processes

Departamento: Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Efecto de la inhibición del complejo mTOR en la reguación de la corriente hERG

Doctorando/a: VICTOR FERNANDEZ LOPEZ

Fecha defensa: 02/03/2022

Personas encargadas de la dirección: OSCAR CASIS SAENZ, MONICA GALLEGO MUÑOZ

Programa de Doctorado: Investigación Biomédica

Departamento: Fisiología

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Caracterización clínico-genética de pacientes con iPPSD y aproximación a la transfección de células madre mesenquimales derivadas de orina mediante niosomas catiónicos

Doctorando/a: YERAI VADO RANEDO

Fecha defensa: 02/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JON ZARATE SESMA, GUIOMAR PEREZ DE NANCLARES LEAL

Programa de Doctorado: Investigación y Evaluación de Medicamentos. Aplicación de la Tecnología Farmacéutica al Desarrollo de Terapias Avanzadas

Departamento: Farmacia y Ciencias de los Alimentos

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Medida del Clima Escolar y Ajuste Escolar en la Educación Secundaria: Variables Contextuales e Intrapersonales

Doctorando/a: NAIARA ESCALANTE MATEOS

Fecha defensa: 03/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ARANZAZU FERNANDEZ ZABALA, EIDER GOÑI PALACIOS

Programa de Doctorado: Psicodidáctica: Psicología de la Educación y Didácticas Específicas

Departamento: Psicología Evolutiva y de la Educación

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Datuen Ustiapena Itzulpen Automatikorako

Doctorando/a: ANDONI AZPEITIA ZALDUA

Fecha defensa: 04/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ENEKO AGIRRE BENGOA, MARIA ARANZAZU DEL POZO ECHEZARRETA

Programa de Doctorado: Análisis y Procesamiento del Lenguaje

Departamento: Lenguajes y Sistemas Informáticos

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Synaptic alterations in the hippocampus of an animal model of progressive parkinsonism and the effect of dopaminergic treatments

Doctorando/a: ARANTZAZU BELLOSO IGUERATEGUI

Fecha defensa: 04/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ANA QUIROGA VARELA, MARI CRUZ RODRIGUEZ OROZ

Programa de Doctorado: Neurociencias

Departamento: Neurociencias

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Design and evaluation of nucleic-acid based medicinal products to address corneal inflammation by gene therapy/Azido nukleikoak administratzeko sendagaien diseinua eta ebaluazioa, gene-terapiaren bitartez kornearen hantura tratatzeko

Doctorando/a: ITZIAR GOMEZ AGUADO

Fecha defensa: 04/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA ANGELES SOLINIS ASPIAZU, ANA DEL POZO RODRIGUEZ

Programa de Doctorado: Investigación y Evaluación de Medicamentos. Aplicación de la Tecnología Farmacéutica al Desarrollo de Terapias Avanzadas

Departamento: Farmacia y Ciencias de los Alimentos

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Probing and tuning the electronic properties of low dimensional van der Waals materials

Doctorando/a: FRANCESCO CALAVALLE

Fecha defensa: 04/03/2022

Personas encargadas de la dirección: LUIS EDUARDO HUESO ARROYO

Programa de Doctorado: Física de Nanoestructuras y Materiales Avanzados / Physics of Nanostructures and Advanced Materials

Departamento: Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Spin-orbit proximity in van der Waals heterostructures

Doctorando/a: FRANZ PETER HERLING

Fecha defensa: 04/03/2022

Personas encargadas de la dirección: LUIS EDUARDO HUESO ARROYO, FELIX CASANOVA FERNANDEZ

Programa de Doctorado: Física de Nanoestructuras y Materiales Avanzados / Physics of Nanostructures and Advanced Materials

Departamento: Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Optimization of spin-orbit magnetic-state readout in metallic nanodevices.

Doctorando/a: INGE GROEN

Fecha defensa: 09/03/2022

Personas encargadas de la dirección: LUIS EDUARDO HUESO ARROYO, FELIX CASANOVA FERNANDEZ

Programa de Doctorado: Física de Nanoestructuras y Materiales Avanzados / Physics of Nanostructures and Advanced Materials

Departamento: Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Traducciones teatrales (inglés-español) desde la censura franquista hasta el siglo XXI: análisis del corpus TEATRAD/ Theatre translations (English-Spanish) from Francoist censorship to the 21st century: analysis of the TEATRAD corpus.

Doctorando/a: OLAIA ANDALUZ PINEDO

Fecha defensa: 09/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA RAQUEL MERINO ALVAREZ, MARIA PEREZ LOPEZ DE HEREDIA

Programa de Doctorado: Adquisición de Lenguas en Contextos Multilingües / Language Acquisition in Multilingual Settings

Departamento: Filología Inglesa y Alemana y Traducción e Interpretación

Área de conocimiento: Artes y Humanidades

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Development of enzymatic assays for the detection of xenobiotic compounds in seafood

Doctorando/a: AMAIA EREÑO ARTABE

Fecha defensa: 09/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ALEJANDRO BARRANCO IBARBIA

Programa de Doctorado: Calidad y Seguridad Alimentaria

Departamento: Farmacia y Ciencias de los Alimentos

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Design, Characterization and Experimental Testing of Two Novel Reconfigurable Joints

Doctorando/a: MYKHAILO RIABTSEV

Fecha defensa: 11/03/2022

Personas encargadas de la dirección: VICTOR PETUYA ARCOCHA, MONICA URIZAR ARANA

Programa de Doctorado: Ingeniería Mecánica

Departamento: Ingeniería Mecánica

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Non-coding variants and epitranscriptomics: a functional study of a celiac disease associated region/aldaera ez-kodetzaileak eta epitranskriptomika: eritasun zeliakoarekin asoziatutako eremu baten azterketa funtzionala.

Doctorando/a: ANE OLAZAGOITIA GARMENDIA

Fecha defensa: 11/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSE RAMON BILBAO CATALA, AINARA CASTELLANOS RUBIO

Programa de Doctorado: Biología Molecular y Biomedicina / Molecular Biology and Biomedicine

Departamento: Genética, Antropología Física y Fisiología Animal

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Gliogenesis from the subventricular zone after brain ischemia.

Doctorando/a: MARIA ISABEL ARDAYA FRANCO

Fecha defensa: 14/03/2022

Personas encargadas de la dirección: FERNANDO PEREZ CERDA, FABIO CAVALIERE

Programa de Doctorado: Neurociencias

Departamento: Neurociencias

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Spin-to-charge conversion in low-symmetry MoTe₂/graphene van der Waals heterostructures

Doctorando/a: NEREA ONTOSO MARTÍNEZ

Fecha defensa: 14/03/2022

Personas encargadas de la dirección: FELIX CASANOVA FERNANDEZ, M. REYES CALVO

Programa de Doctorado: Física de Nanoestructuras y Materiales Avanzados / Physics of Nanostructures and Advanced Materials

Departamento: Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Crisis en el sistema de asistencia internacional para el desarrollo: Reconstruyendo nuevos paradigmas liberadores en América Latina y el Caribe

Doctorando/a: HENRY ESTUARDO MORALES LOPEZ

Fecha defensa: 16/03/2022

Personas encargadas de la dirección: EDUARDO BIDAURRATZAGA AURRE

Programa de Doctorado: Estudios sobre Desarrollo

Departamento: Instituto de Estudios sobre el Desarrollo y la Cooperación Internacional (HEGOA)

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Signaling pathwais in oligodendrocytes to promote myelin remodeling

Doctorando/a: ANA BELEN PALMA LEIVA

Fecha defensa: 16/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ALBERTO LUIS PEREZ SAMARTIN, MARIA DOMERCQ GARCIA

Programa de Doctorado: Neurociencias

Departamento: Neurociencias

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Catalizadores estructurados para la reacción de Sabatier

Doctorando/a: OIHANA AMORRORTU JIMENEZ

Fecha defensa: 17/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIO MONTES RAMIREZ, OIHANE SANZ ITURRALDE

Programa de Doctorado: Química Aplicada y Materiales Poliméricos

Departamento: Química Aplicada

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Development and characterization of non-viral vectors based on cationic niosomes to address cystic fibrosis disease by gene therapy approach

Doctorando/a: MIRIAM SAINZ RAMOS

Fecha defensa: 17/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSE LUIS PEDRAZ MUÑOZ, GUSTAVO PURAS OCHOA

Programa de Doctorado: Investigación y Evaluación de Medicamentos. Aplicación de la Tecnología Farmacéutica al Desarrollo de Terapias Avanzadas

Departamento: Farmacia y Ciencias de los Alimentos

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Mahai-teniseko jokalarien ezaugarri fisiko eta fisiologikoen desdribapena eta partiduen nekearen kuantifikazioa

Doctorando/a: JON MIKEL PICABEA ARBURU

Fecha defensa: 18/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JESUS CAMARA TOBALINA, JAVIER YANCI IRIGOYEN

Programa de Doctorado: Actividad Física y Deporte

Departamento: Educación Física y Deportiva

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Nacionalidades, Autonomías y Derechos Históricos. Análisis de la génesis del artículo 2, Título VIII y Disposición adicional primera de la Constitución española de 1978.

Doctorando/a: LEIRE SAN ANTON MORACHO

Fecha defensa: 18/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSE MARIA PORTILLO VALDES, ANDER DELGADO CENDAGORTAGALARZA

Programa de Doctorado: Historia Contemporánea

Departamento: Historia Contemporánea

Área de conocimiento: Artes y Humanidades

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

LA DÉTERMINATION DE LA LOI SUCCESSORALE APPLICABLE AU REGARD DES SYSTÈMES JURIDIQUES NON UNIFIÉS. Aspects de droit français et de droit espagnol

Doctorando/a: SAYOA GOYENECHÉ ECHEVERRÍA

Fecha defensa: 18/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JUAN JOSE ALVAREZ RUBIO, LAURENT ABADIE, JEAN-JACQUES LEMOULAND

Programa de Doctorado: Derechos Humanos, Poderes Públicos, Unión Europea: Derecho Público y Privado

Departamento: Derecho de la Empresa y Derecho Civil

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: Si

Efecto del aripiprazol en los niveles plasmáticos de prolactina en pacientes diagnosticados de esquizofrenia tratados con risperidona o paliperidona. Factores involucrados.

Doctorando/a: AINARA ARNAIZ MUÑOZ

Fecha defensa: 18/03/2022

Personas encargadas de la dirección: NIEVES BASTERRECHE IZAGUIRRE, MERCEDES ZUMARRAGA ORTIZ

Programa de Doctorado: Neurociencias

Departamento: Neurociencias

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Synthesis and applications in immunoassays of antibody-protected nanoclusters

Doctorando/a: Verónica Mora Sanz

Fecha defensa: 18/03/2022

Personas encargadas de la dirección: NEREA BRIZ ICETA, VALERY PAVLOV

Programa de Doctorado: Química Aplicada y Materiales Poliméricos

Departamento: Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Chiral-at-metal Iridium(III) Complexes Containing Dithienylethene-Based Photoswitchable Ligands

Doctorando/a: FRANCISCO BORJA URQUIOLA ZABALLA

Fecha defensa: 18/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ZORAIDA FREIXA FERNANDEZ

Programa de Doctorado: Química Aplicada y Materiales Poliméricos

Departamento: Química Aplicada

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: Si

Réactivité d'argile modifiée par polymérisation. Etude de l'adsorption des polluants des eaux usées

Doctorando/a: NADIA TAHARI EP AYADI

Fecha defensa: 19/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JALEL LABIDI BOUCHRIKA, SAMEH AYADI

Programa de Doctorado: Ingeniería de Materiales Renovables

Departamento: Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: Si

Calidad y diversidad: propuesta metodológica de análisis y evaluación del espacio público

Doctorando/a: NAGORE URRUTIA DEL CAMPO

Fecha defensa: 21/03/2022

Personas encargadas de la dirección: RUFINO JAVIER HERNANDEZ MINGUILLON

Programa de Doctorado: Eficiencia Energética y Sostenibilidad en Ingeniería y Arquitectura

Departamento: Arquitectura

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Electro and magnetically active polymer-based hybrid microenvironments for muscle tissue engineering

Doctorando/a: BRUNO FILIPE DA COSTA HERMENEGILDO

Fecha defensa: 23/03/2022

Personas encargadas de la dirección: SENEN LANCEROS MENDEZ, LEYRE PEREZ ALVAREZ

Programa de Doctorado: Ciencia y Tecnología de Materiales

Departamento: Química Física

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Estudio y optimización de un sistema de clasificación por movilidad eléctrica de partículas finas y ultrafinas para su aplicación en emisiones industriales

Doctorando/a: IMARA IBARRA BARAJAS

Fecha defensa: 24/03/2022

Personas encargadas de la dirección: VICTORIA LAURA BARRIO CAGIGAL, JESUS JAVIER RODRIGUEZ MAROTO

Programa de Doctorado: Ingeniería de Proyectos / Project Engineering

Departamento: Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: Si

Mención Cotutela: No

The Role of Graphene for Advanced Electrochemical Energy Storage Devices

Doctorando/a: JUAN LUIS GOMEZ URBANO

Fecha defensa: 24/03/2022

Personas encargadas de la dirección: TEOFILO ROJO APARICIO, DANIEL CARRIAZO MARTIN

Programa de Doctorado: Ciencia y Tecnología de Materiales

Departamento: Química Orgánica e Inorgánica

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Automorphisms of rooted trees.

Doctorando/a: ELENA DI DOMENICO

Fecha defensa: 24/03/2022

Personas encargadas de la dirección: GUSTAVO ADOLFO FERNANDEZ ALCOBER, ANDREA CARANTI

Programa de Doctorado: Matemáticas y Estadística

Departamento: Matemáticas

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: Si

Investigaciones sobre la sostenibilización curricular en la universidad española.

Doctorando/a: LEIRE GUERENABARRENA CORTAZAR

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ERNESTO JESUS CILLERUELO CARRASCO, JON OLASCOAGA LARRAURI

Programa de Doctorado: Ingeniería de Proyectos / Project Engineering

Departamento: Organización de Empresas

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Selection of the most drought tolerant common bean-rhizobia symbiotic association, an agronomic and physiological approach

Doctorando/a: ARANTZA DEL CANTO ROMERO

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA TERESA LACUESTA CALVO, ALVARO SANZ SAEZ DE JAUREGUI

Programa de Doctorado: Agrobiología Ambiental

Departamento: Biología Vegetal y Ecología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Xabier Leteren kantagintzaren azterketa: gaiak eta ahozkotasuna

Doctorando/a: JON MARTIN ETXEBESTE

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JON BATTI KORTAZAR URIARTE

Programa de Doctorado: Psicodidáctica: Psicología de la Educación y Didácticas Específicas

Departamento: Didáctica de la Lengua y la Literatura

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Computational studies on photophysical properties of molecular aggregates.

Doctorando/a: OLATZ URANGA BARANDIARAN

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: DAVID CASANOVA CASAS, FREDERIC CASTET

Programa de Doctorado: Química Teórica y Modelización Computacional / Theoretical Chemistry and Computational Modelling

Departamento: Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Marcadores inmunológicos y genéticos asociados a infecciones causadas por *Mycobacterium avium* subsp. *paratuberculosis* en ganado bovino

Doctorando/a: MARIA CANIVE RUIZ

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARTA ALONSO FERNANDEZ-PACHECO

Programa de Doctorado: Inmunología, Microbiología y Parasitología / Immunology, Microbiology and Parasitology

Departamento: Inmunología, Microbiología y Parasitología

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

PGC1 α -driven transcriptional control of the cell secretome in prostate cancer: molecular and biological analysis

Doctorando/a: ARIANE SCHAUB CLERIGUE

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ARKAITZ CARRACEDO PEREZ, VERONICA TORRANO MOYA

Programa de Doctorado: Biología Molecular y Biomedicina / Molecular Biology and Biomedicine

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Calidad del sueño y adaptación a los turnos rotatorios en la red de transporte sanitario urgente del País Vasco.

Doctorando/a: BORJA TRIBIS-ARROSPE CARAZO

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ENRIQUE ECHEVARRIA ORELLA, SENDOA BALLESTEROS PEÑA

Programa de Doctorado: Salud Pública

Departamento: Fisiología

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Behavioural ecology and conservation of the Egyptian Vulture in human-dominated landscapes: insights from long-term monitoring and movement ecology

Doctorando/a: JON MORANT ECHEVARRIA

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: IÑIGO ZUBEROGOITIA ARROYO, PASCUAL LOPEZ LOPEZ

Programa de Doctorado: Biodiversidad, Funcionamiento y Gestión de Ecosistemas

Departamento: Biología Vegetal y Ecología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Regulation of macrophage and preadipocyte proliferation and migration by C1P

Doctorando/a: ASIER DOMINGUEZ HERRERA

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ANTONIO GOMEZ MUÑOZ, ARKAITZ CARRACEDO PEREZ

Programa de Doctorado: Biología Molecular y Biomedicina / Molecular Biology and Biomedicine

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Study of the structural behaviour and analytical characterization of wire-race slewing bearings

Doctorando/a: IÑIGO MARTIN LORENZO

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSU AGUIRREBEITIA CELAYA, IKER HERAS MIGUEL

Programa de Doctorado: Ingeniería Mecánica

Departamento: Ingeniería Mecánica

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Design and Electronic Implementation of Machine Learning-based Advanced Driving Assistance Systems

Doctorando/a: OSCAR MATA CARBALLEIRA

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA VICTORIA MARTINEZ GONZALEZ, INES JULIANA DEL CAMPO HAGELSTROM

Programa de Doctorado: Ingeniería Física

Departamento: Electricidad y Electrónica

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Collective Electronic and Magnetic States in Two-Dimensional Transition Metal Dichalcogenides

Doctorando/a: PAUL LUKAS DREHER

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MIGUEL MORENO UGEDA

Programa de Doctorado: Física de Nanoestructuras y Materiales Avanzados / Physics of Nanostructures and Advanced Materials

Departamento: Polímeros y Materiales Avanzados: Física, Química y Tecnología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Evolución demográfica y morbilidad en la población transexual de Euskadi (2009-2020)

Doctorando/a: PEDRO GONZÁLEZ FERNÁNDEZ

Fecha defensa: 25/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA SONIA GAZTAMBIDE SAENZ

Programa de Doctorado: Medicina y Cirugía

Departamento: Medicina

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Libertad tutelada, propiedad precaria. Indios y tierras en el derecho del Imperio Brasileño (siglo XIX)

Doctorando/a: CAMILLA DE FREITAS MACEDO

Fecha defensa: 28/03/2022

Personas encargadas de la dirección: CARLOS ANTONIO GARRIGA ACOSTA

Programa de Doctorado: Europa y el Mundo Atlántico: Poder, Cultura y Sociedad

Departamento: Derecho Público y Ciencias Histórico-Jurídicas y del Pensamiento Político

Área de conocimiento: Artes y Humanidades

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Conflicto intercultural en Samuel Phillips Huntington y estrategias de confrontación racional. Un análisis crítico.

Doctorando/a: JAVIEL ELENA MORALES

Fecha defensa: 28/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JULIAN PACHO GARCIA, JOSE IGNACIO GALPARSORO RUIZ

Programa de Doctorado: La Globalización a Examen: Retos y Respuestas Interdisciplinarias

Departamento: Filosofía

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Natural killer cell subset reconstitution after autologous hematopoietic stem cell transplantation in multiple myeloma patients.

Doctorando/a: ANE ORRANTIA ROBLES

Fecha defensa: 28/03/2022

Personas encargadas de la dirección: OLATZ ZENARRUZABEITIA BELAUSTEGUI, FRANCISCO BORREGO RABASCO

Programa de Doctorado: Biología Molecular y Biomedicina / Molecular Biology and Biomedicine

Departamento: Genética, Antropología Física y Fisiología Animal

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Advances in Branch-and-Fix methods to solve the Hamiltonian cycle problem in manufacturing optimization

Doctorando/a: MAIALEN MURUA ETXEBERRIA

Fecha defensa: 29/03/2022

Personas encargadas de la dirección: ROBERTO SANTANA HERMIDA, DIEGO JESUS GALAR PASCUAL

Programa de Doctorado: Ingeniería Informática

Departamento: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Vulneración y vida desnuda en la sociedad del riesgo/VULNERAÇÃO E VIDA DESNUDA NA SOCIEDADE DO RISCO.

Doctorando/a: DJASON BARBOSA DA CUNHA

Fecha defensa: 29/03/2022

Personas encargadas de la dirección: NICANOR URSUA LEZAUN, IÑIGO GALZACORTA MUÑOZ

Programa de Doctorado: La Globalización a Examen: Retos y Respuestas Interdisciplinarias

Departamento: Filosofía

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Expectation suppression across sensory modalities: a MEG investigation

Doctorando/a: SANJEEV NARA

Fecha defensa: 29/03/2022

Personas encargadas de la dirección: NICOLA MOLINARO, MATHIEU BOURGUIGNON

Programa de Doctorado: Neurociencia Cognitiva / Cognitive Neuroscience

Departamento: Lengua Vasca y Comunicación

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Desarrollo y validación de una herramienta de segmentación automática del trombo para el seguimiento postoperatorio de los aneurismas de aorta abdominal tratados de forma endovascular.

Doctorando/a: AINHOA GARCIA FAMILIAR

Fecha defensa: 30/03/2022

Personas encargadas de la dirección: FELIX ZUBIA OLASCOAGA, VICENTE RIAMBAU ALONSO

Programa de Doctorado: Medicina y Cirugía

Departamento: Medicina

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Genetic characterization and gene expression associated with the fatty acid profile in cattle. Caracterización genética y expresión génica asociada con el perfil de ácidos grasos en ganado vacuno. Behi-aziendaren karakterizazio genetiko eta gantz azidoen

Doctorando/a: DAVID GAMARRA FERNANDEZ

Fecha defensa: 31/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA DE LOS ANGELES MARTINEZ DE PANCORBO GOMEZ, NOELIA ALDAI ELKORO-IRIBE

Programa de Doctorado: Análisis Forense

Departamento: Zoología y Biología Celular Animal

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Magnetotactic bacteria: sources of model magnetic nanoparticles and biorobots for localized therapies

Doctorando/a: DAVID GANDÍA AGUADO

Fecha defensa: 31/03/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA LUISA FERNANDEZ GUBIEDA RUIZ, JAVIER ALONSO MASA

Programa de Doctorado: Ciencia y Tecnología de Materiales

Departamento: Electricidad y Electrónica

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Galectin-1 O-GlcNAcylation Controlled by Rac1/Muscle Glycogen Phosphorylase Pathway Modifies Microglial Responses to Amyloid b1-42 Peptide

Doctorando/a: ALAZNE ARRAZOLA SASTRE

Fecha defensa: 31/03/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSE LUIS ZUGAZA GURRUCHAGA

Programa de Doctorado: Biología Molecular y Biomedicina / Molecular Biology and Biomedicine

Departamento: Genética, Antropología Física y Fisiología Animal

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No