

Defendatutako tesiak 2022 / Tesis defendidas en 2022

Abendua / Diciembre

Collaborative writing and feedback: A longitudinal study of the potential of models in primary EFL writing.

Doctorando/a: MARIA LUQUIN URTASUN

Fecha defensa: 01/12/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA DEL PILAR GARCIA MAYO

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

La posición sucesoria del supérstite en el derecho inglés, en el sistema del código civil y en el derecho civil vasco.

Doctorando/a: MAITENA ARAKISTAIN ARRIOLA

Fecha defensa: 02/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JACINTO GIL RODRIGUEZ, LEIRE IMAZ ZUBIAUR

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: No

Azole resistance mechanisms in *Candida albicans*. Exposure to fluconazole and the role of the Erg11 Y477C, Tac1 S758F and Mrr2 A311V new mutations by CRISPR-Cas9 gene editing.

Doctorando/a: MARIA DEL PILAR MENENDEZ MANJON TARTIERE

Fecha defensa: 02/12/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA DOLORES MORAGUES TOSANTOS, INES ARRIETA AGUIRRE

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

Departamento: Enfermería I

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Synthesis of waterborne degradable polyester nanoparticles by free radical emulsion polymerization.

Doctorando/a: FABIAN WENZEL

Fecha defensa: 02/12/2022

Personas encargadas de la dirección: , JOSE RAMON LEIZA RECONDO, MIREN AGUIRRE ARRESE

Programa de Doctorado: Química Aplicada y Materiales Poliméricos

Departamento: Química Aplicada

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Different approaches for mass production of thermoplastic microfluidic devices.

Doctorando/a: LEIRE ECHEVERRIA AIZPURU

Fecha defensa: 02/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSE LUIS VILAS VILELA, ANE MIREN ZALDUA HUICI

Programa de Doctorado: Ciencia y Tecnología de Materiales

Departamento: Química Física

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: Si

Mención Cotutela: No

DAMAGE IDENTIFICATION IN BRIDGES COMBINING DEEP LEARNING AND COMPUTATIONAL MECHANIC.

Doctorando/a: ANA FERNÁNDEZ NAVAMUEL DEL OLMO

Fecha defensa: 02/12/2022

Personas encargadas de la dirección: DAVID GARCIA SANCHEZ, DAVID PARDO ZUBIAUR

Programa de Doctorado: Matemáticas y Estadística

Departamento: Matemáticas

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Determination of nonlinear optical properties with quantum chemistry: from benchmarks to experimental systems/Détermination des propriétés optiques non linéaires avec les méthodes de chimie quantique: des systèmes de référence aux systèmes d'intérêt expér

Doctorando/a: CARMELO FEDERICO NAIM

Fecha defensa: 02/12/2022

Personas encargadas de la dirección: EDUARD MATITO GRAS, 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: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: Si

Contribution to Graph-based Multi-view Clustering: Algorithms and Applications

Doctorando/a: SALLY EL HAJJAR

Fecha defensa: 09/12/2022

Personas encargadas de la dirección: FADI DORNAIKA

Programa de Doctorado: Ingeniería Informática

Departamento: Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Galba y Nerva dos emperadores para un "compás de espera".

Doctorando/a: MARIA JOSEFA CASTILLO PASCUAL

Fecha defensa: 12/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JUAN SANTOS YANGUAS, MARIA ESTIBALIZ ORTIZ DE URBINA ALAVA

Programa de Doctorado: Ciencias de la Antigüedad

Departamento: Estudios Clásicos

Área de conocimiento: Artes y Humanidades

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

The literal/non-literal divide synchronically and diachronically: The lexical semantics of an English posture verb

Doctorando/a: KATHERINE ELIZABETH FRASER

Fecha defensa: 12/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ELENA CASTROVIEJO MIRO, BERIT GEHRKE

Programa de Doctorado: Lingüística / Linguistics

Departamento: Lingüística y Estudios Vascos

Área de conocimiento: Artes y Humanidades

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Mandeville, hutcheson and hume on pride and honor

Doctorando/a: BIHOTZ BARRENECHEA DOMINGUEZ

Fecha defensa: 12/12/2022

Personas encargadas de la dirección: AGUSTIN ARRIETA URTIZBEREA

Programa de Doctorado: Filosofía, Ciencia y Valores

Departamento: Filosofía

Área de conocimiento: Artes y Humanidades

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Evolución paleoambiental y acción humana durante el Tardiglacial y Holoceno en el Pirineo Occidental/ Palaeoenvironmental evolution and human activity during the lateglacial and the holocene in the Western Pyrennes.

Doctorando/a: MIREN AYERDI AGUIRBENGOA

Fecha defensa: 13/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ALVARO ARRIZABALAGA VALBUENA, MARIA JOSE IRIARTE CHIAPUSSO

Programa de Doctorado: Cuaternario: Cambios Ambientales y Huella Humana

Departamento: Geografía, Prehistoria y Arqueología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Adquisición de la competencia de toma de decisiones sobre pruebas de imagen a través de un aula virtual ad hoc: estudio aleatorizado de su eficacia en alumnado de sexto de medicina

Doctorando/a: AINHOA VITERI JUSUE

Fecha defensa: 13/12/2022

Personas encargadas de la dirección: BORJA HERRERO DE LA PARTE, TEODORO PALOMARES CASADO

Programa de Doctorado: Medicina y Cirugía

Departamento: Cirugía, Radiología y Medicina Física

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Estudio movimiento de metal líquido a velocidades mayores de 1 M/S.

Doctorando/a: PRIMITIVO CARRANZA TORME

Fecha defensa: 14/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JESUS MARIA BLANCO ILZARBE

Programa de Doctorado: Ingeniería Física

Departamento: Ingeniería Energética

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Cognition, inflammation and related risk factors in suicide attempts

Doctorando/a: JESSICA FERNANDEZ SEVILLANO

Fecha defensa: 14/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ANA MARIA GONZALEZ PINTO ARRILLAGA

Programa de Doctorado: Neurociencias

Departamento: Neurociencias

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Athletic Clubeko jokalarien lesioak: hazkundera eta heltzea arrisku faktore potentzial gisa./ Injuries in Athletic Club players: growth and maturation as potential risk factors

Doctorando/a: XABIER MONASTERIO CUENCA

Fecha defensa: 14/12/2022

Personas encargadas de la dirección: SUSANA MARIA GIL OROZKO, IRAIA BIDAURRAZAGA LOPEZ DE LETONA

Programa de Doctorado: Investigación Biomédica

Departamento: Fisiología

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

La legitimación del sistema de la cooperación para el desarrollo Norte-Sur. Estudio de caso: las ONG bolivianas (1985-2015)

Doctorando/a: DANIEL FREIHERR VON FREYBERG

Fecha defensa: 15/12/2022

Personas encargadas de la dirección: CARLOS PEREZ ALONSO DE ARMIÑO

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: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

El mentoring como estrategia de desarrollo académico en la Universidad del País Vasco (UPV/EHU)

Doctorando/a: NAGORE GUERRA BILBAO

Fecha defensa: 15/12/2022

Personas encargadas de la dirección: MIREN NEKANE BELOKI ARIZTI, GURUTZE EZKURDIA ARTEAGA

Programa de Doctorado: Educación: Escuela, Lengua y Sociedad

Departamento: Ciencias de la Educación

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Development of biodegradable nanostructured polymer materials by using block copolymer technology for packaging applications.

Doctorando/a: MIRIAM GALLUR BLANCA

Fecha defensa: 15/12/2022

Personas encargadas de la dirección: AGNIESZKA TERCJAK SLIWINSKA, SUSANA AUCEJO ROMERO

Programa de Doctorado: Ingeniería de Materiales Renovables

Departamento: Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Justicia transicional en Colombia: análisis jurídico sobre la implementación del acuerdo de paz con énfasis en las políticas agrarias y de restitución de tierras

Doctorando/a: ALBERTO ENRIQUE CUESTA HERNÁNDEZ

Fecha defensa: 15/12/2022

Personas encargadas de la dirección: IÑAKI LASAGABASTER HERRARTE, JON MIRENA LANDA GOROSTIZA

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

Departamento: Derecho Administrativo, Constitucional y Filosofía del Derecho

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Development of biotin-based strategies to dissect the ubiquitin code.

Doctorando/a: ORHI BARROSO GOMILA

Fecha defensa: 15/12/2022

Personas encargadas de la dirección: UGO MAYOR MARTINEZ, MARIA ROSA BARRIO OLANO

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

Departamento: Bioquímica y Biología Molecular

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Surface Engineering of Biomimetic Antibacterial and Biocompatible Hybrid Materials Through Molecular Layer Deposition.

Doctorando/a: KARINA ASHURBEKOVA

Fecha defensa: 15/12/2022

Personas encargadas de la dirección: KNEZ MATO

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

Identificación y caracterización de subgrupos clínicos en el Síndrome de Fatiga Crónica/Encefalomiелitis Miálgica. Propuesta de un protocolo para su estudio.

Doctorando/a: IÑIGO MURGA GANDASEGUI

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSE VICENTE LAFUENTE SANCHEZ, JUAN CARLOS GOMEZ ESTEBAN

Programa de Doctorado: Neurociencias

Departamento: Neurociencias

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

MAS-RECON: plataforma de gestión de aplicaciones distribuidas, adaptables y sensibles al contexto.

Doctorando/a: UNAI GANGOITI GURTUBAY

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: MARGARITA MARCOS MUÑOZ, AINTZANE ARMENTIA DIAZ DE TUESTA

Programa de Doctorado: Ingeniería de Control, Automatización y Robótica

Departamento: Ingeniería de Sistemas y Automática

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Autokontzeptuaren garapena eta eskola inplikazioa Haur Literaturaren bidez

Doctorando/a: NAGORE ZURIÑE ARBAIZA LECUE

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: XABIER ETXANIZ ERLE, ARANTZAZU RODRIGUEZ FERNANDEZ

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: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Modelización de fenómenos geológicos en la formación del profesorado. Papel de la salida de campo, del uso de datos del entorno y del trabajo con maquetas.

Doctorando/a: NAHIA SEIJAS GARZÓN

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ARAITZ USKOLA IBARLUZEA

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

Departamento: Didáctica de las Matemáticas, Ciencias Experimentales y Sociales

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Analysis of UBE3A induced ubiquitination and its role in regulating prefrontal cortex excitability

Doctorando/a: UNAI ALDUNTZIN EGIZURAIN

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: UGO MAYOR MARTINEZ

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: Si

Dressing enzymes with tailored nanogels as a versatile approach for the development of heterogeneous biocatalysts.

Doctorando/a: ANDONI RODRIGUEZ LOPEZ DE ABETXUKO

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ANA BELOQUI ELIZAZU, KNEZ MATO

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

Lectin-Glycan Interactions: new NMR insights on the role of dynamics and presentation by using state-of-the-art NMR methodologies.

Doctorando/a: SARA BERTUZZI

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JESUS JIMENEZ BARBERO, CRISTINA AIROLDI

Programa de Doctorado: Química Sintética e Industrial

Departamento: Química Orgánica e Inorgánica

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: Si

Characterization of hydrogen based superconductors from first principles

Doctorando/a: FRANCESCO BELLI

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ION ERREA LOPE

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

Departamento: Física Aplicada

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Network dynamic of Basal Ganglia circuits in normal and parkinsonian conditions

Doctorando/a: LISE ANNE GUILHEMSANG

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: TERESA MORERA HERRERAS, THOMAS BORAUD

Programa de Doctorado: Farmacología

Departamento: Farmacología

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: Si

Espacios alternativos para las artes visuales durante la década de los 90 en el País Vasco.

Doctorando/a: MARIA ARAMBURU GIL

Fecha defensa: 16/12/2022

Personas encargadas de la dirección: IGNACIO DIAZ BALERDI, CARLOS TRIGUEROS MORI

Programa de Doctorado: Estrategias Científicas Interdisciplinarias en Patrimonio y Paisaje (ECIPP)

Departamento: Historia del Arte y Música

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

La reserva de dominio en el sistema español de garantías reales

Doctorando/a: LAURA SANCHO MARTINEZ

Fecha defensa: 17/12/2022

Personas encargadas de la dirección: GORKA HORACIO GALICIA AIZPURUA

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: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Eficiencia y productividad, respuestas aplicadas al sector agropecuario de la República Dominicana

Doctorando/a: FIDIAS AUGUSTO MEJIA MOLINA

Fecha defensa: 19/12/2022

Personas encargadas de la dirección: VICENTE FRANCISCO CAMINO BELDARRAIN, XABIER BARRUTIA ETXEBARRIA

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

Departamento: Economía Aplicada

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Biomaterial inks and bioinks for extrusion 3D printing and their applications in precision medicine.

Doctorando/a: RAQUEL OLMOS JUSTE

Fecha defensa: 19/12/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA ARANZAZU ECEIZA MENDIGUREN, NAGORE GABILONDO LOPEZ

Programa de Doctorado: Ingeniería de Materiales Renovables

Departamento: Ingeniería Química y del Medio Ambiente

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Computer simulations of intrinsically disordered proteins in the hypoxic response

Doctorando/a: IRENE RUIZ ORTIZ

Fecha defensa: 19/12/2022

Personas encargadas de la dirección: RAUL PEREZ JIMENEZ, DAVID DE SANCHO SANCHEZ

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

Electronic and Self-healing Properties of Polymer-Inorganic Hybrids Enabled by Vapor Phase Infiltration.

Doctorando/a: OKSANA IURKEVICH

Fecha defensa: 19/12/2022

Personas encargadas de la dirección: KNEZ MATO

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

Glycan-coated nanoparticles for the enhanced active targeting

Doctorando/a: PATRICIA PÉREZ SCHMIDT

Fecha defensa: 19/12/2022

Personas encargadas de la dirección: SERGIO MOYA, PAOLO BIGINI

Programa de Doctorado: Química Sintética e Industrial

Departamento: Química Orgánica e Inorgánica

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: Si

Aprendizaje de inglés como tercera lengua en Instituciones Educativas Interculturales Bilingües del Perú: Un estudio exploratorio en escuelas quechua, ashaninka y shipibo-konibo

Doctorando/a: KARINA NATALIA SULLON ACOSTA

Fecha defensa: 20/12/2022

Personas encargadas de la dirección: MIREN JASONE CENOZ IRAGUI, MIREN ELIZABET AROCENA EGAÑA

Programa de Doctorado: Educación: Escuela, Lengua y Sociedad

Departamento: Ciencias de la Educación

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Understanding energy efficiency in households and hotels in Spain: a combination of methods to account for stakeholders, views.

Doctorando/a: ELENA LÓPEZ BERNABÉ

Fecha defensa: 20/12/2022

Personas encargadas de la dirección: IBON GALARRAGA GALLASTEGUI, PEDRO LINARES LLAMAS

Programa de Doctorado: Economía: Instrumentos del Análisis Económico

Departamento: Análisis Económico

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Machining distortion prediction for aerospace structural components

Doctorando/a: MARIA AURREKOETXEA TOTORIKAGUENA

Fecha defensa: 20/12/2022

Personas encargadas de la dirección: LUIS NORBERTO LOPEZ DE LA CALLE MARCAIDE, IÑIGO LLANOS GONZALEZ DE DURANA

Programa de Doctorado: Ingeniería Mecánica

Departamento: Ingeniería Mecánica

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Free and extracellular vesicle-associated microRNAs from endometrial fluid as noninvasive diagnostic biomarkers of implantative endometrium

Doctorando/a: JONE IBAÑEZ PEREZ

Fecha defensa: 20/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSE ROBERTO MATORRAS WEINIG, JUAN MANUEL FALCON PEREZ

Programa de Doctorado: Medicina y Cirugía

Departamento: Especialidades Médico-Quirúrgicas

Área de conocimiento: Ciencias de la Salud

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Itxi, ireki edo klik. Euskal kulturari buruzko gogoeta-analisi bat musika-esperimentazio eta-tradizioaren bidegurutzean

Doctorando/a: AINARA SANTAMARIA BARINAGARREMENTERIA

Fecha defensa: 21/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JOSU AMEZAGA ALBIZU, ENRIQUE HURTADO MENDIETA

Programa de Doctorado: Sociedad, Política y Cultura

Departamento: Comunicación Audiovisual y Publicidad

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

The transition towards low-carbon mobility: policies measures and consumer behaviour.

Doctorando/a: ALESSANDRO SILVESTRI

Fecha defensa: 21/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ALBERTO ANSUATEGI COBO, SEBASTIEN FOU DI

Programa de Doctorado: Economía: Instrumentos del Análisis Económico

Departamento: Análisis Económico

Área de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Erretako azalaren detekzio automatikoa berezmen espazial ertainarekin eta eskualde-eta mundu-mailan/Detección automática de áreas quemadas a media resolución espacial y a escala regional y global.

Doctorando/a: EKHI ROTETA OTAEGUI

Fecha defensa: 21/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ASKOA IBISATE GONZALEZ DE MATAUCO, AITOR BASTARRICA IZAGUIRRE

Programa de Doctorado: Estrategias Científicas Interdisciplinarias en Patrimonio y Paisaje (ECIPP)

Departamento: Geografía, Prehistoria y Arqueología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Environmental, social and governance (E.S.G.). Enpresa inbertsio ereduaren osagai sozialaren azterketa.

Doctorando/a: NAIARA PIKATZA GORROTXATEGI

Fecha defensa: 21/12/2022

Personas encargadas de la dirección: ROSA MARIA RIO BELVER, IZASKUN ALVAREZ MEAZA

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

Advanced Control of Piezoelectric Actuators.

Doctorando/a: CRISTIAN MARIO NAPOLE

Fecha defensa: 21/12/2022

Personas encargadas de la dirección: OSCAR BARAMBONES CARAMAZANA, ISIDRO CALVO GORDILLO

Programa de Doctorado: Ingeniería de Control, Automatización y Robótica

Departamento: Ingeniería de Sistemas y Automática

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: No

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Meteorological phenomena on Mars studied with Mars Express VMC images

Doctorando/a: JORGE HERNANDEZ BERNAL

Fecha defensa: 22/12/2022

Personas encargadas de la dirección: AGUSTIN MARIA SANCHEZ LAVEGA, MARIA TERESA DEL RIO GAZTELURRUTIA

Programa de Doctorado: Física

Departamento: Física Aplicada

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Laburpen-gaitasunaren garapena eta eskolako laburpen-testuen prozesamendua

Doctorando/a: UNAI ATUTXA BARRENETXEA

Fecha defensa: 22/12/2022

Personas encargadas de la dirección: MARIA ARANZAZU DIAZ DE ILARRAZA SANCHEZ, MIKEL IRUSKIETA QUINTIAN

Programa de Doctorado: Análisis y Procesamiento del Lenguaje

Departamento: Didáctica de la Lengua y la Literatura

Área de conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Análisis de inestabilidades en acantilados costeros del País Vasco y Liguria como base para el desarrollo de estrategias de protección y gestión sostenible.

Doctorando/a: JON ANDER CLEMENTE MOMOITIO

Fecha defensa: 22/12/2022

Personas encargadas de la dirección: JESUS ANGEL URIARTE GOTI, TOMAS MORALES JUBERIAS

Programa de Doctorado: Estrategias Científicas Interdisciplinarias en Patrimonio y Paisaje (ECIPP)

Departamento: Geología

Área de conocimiento: Ciencias

Mención Internacional: Si

Mención Industrial: No

Mención Cotutela: No

Vaccine and structural studies of schmallenberg virus

Doctorando/a: GABRIEL SOARES GUERRA

Fecha defensa: 22/12/2022

Personas encargadas de la dirección: NICOLA A.G.ABRESCIA

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