

5 DE JULIO DE 2023

XII JORNADAS DE DOCTORADO



Universidad de Oviedo

XII JORNADAS DE DOCTORADO

El Vicerrectorado de Gestión Académica de la Universidad de Oviedo organiza las XII Jornadas de Doctorado que se celebrarán el día 5 de julio de 2023 en la Escuela Politécnica de Mieres.

Las jornadas están dirigidas a los doctorandos y las doctorandas de la Universidad de Oviedo. El objetivo es propiciar el debate científico interdisciplinar e intergeneracional entre doctorandos y doctorandas e investigadores y la comunicación de los avances de sus tesis doctorales a través de micropresentaciones orales y pósteres.

PROGRAMA

9:00 Registro de Participantes | Hall

9:30 Acto Inaugural y Bienvenida | Salón de actos

Ignacio Villaverde. Rector de la Universidad de Oviedo.

Cristina González Morán. Directora general de Universidad del Gobierno del Principado de Asturias.

Aníbal Vázquez Fernández. Alcalde de Mieres.

José Miguel Arias Blanco. Vicerrector de Gestión Académica de la Universidad de Oviedo.

Ángel Martín Rodríguez. Director de la Escuela Politécnica de Mieres.

10:00 Conferencia | Salón de actos: **Claves para iniciar con éxito la carrera científica**

María del Mar Marcos Sánchez. Catedrática de Historia Antigua. Universidad de Cantabria.

** Seguimiento online del acto*

11:30 Pausa café

12:00 Micropresentaciones | Sesiones paralelas

Aula 0.6 Ciencias Sociales y Jurídicas

Aula 1.0 Ingeniería y Arquitectura

Aula 1.5 Ciencias

Aula 1.7 Ciencias de la Salud

Aula 2.1 Ciencias; Ingeniería y Arquitectura

Aula 2.2 Ciencias Sociales y Jurídicas

Aula 2.3 Artes y Humanidades

** Localización de las aulas*

14:00 Comida

15:30 Sesión de Exposición y Debate de Pósteres | Hall planta baja y planta primera

17:30 Clausura

PÓSTERES

Artes y Humanidades

- El rey, una alohistoria de Donald Barthelme. Daniel Blanco Fernández.
- Patrimonio emergido. Hidroeléctrica del Cantábrico en Asturias. Carmen Estrada Fernández.
- La tecnificación del sector sidrero asturiano: del lagar tradicional a la industria alimentaria moderna (1900-1975). José Manuel Fernández Prieto.
- La patrimonialización del paisaje rural en Asturias. Una visión desde el conocimiento de los bienes culturales. Llara Fuente Corripio.
- Medios de comunicación públicos y nuevos ecosistemas socioeconómicos inteligentes en la era fluida posdigital: El caso de la RPTA (2005-2021). Julio García Cedrón.
- La arquitectura religiosa neomedieval en Asturias. Jorge López Malgor.
- La Unión Europea en el discurso de Marine Le Pen en los debates presidenciales de 2017 y 2022. Ines Martín Pérez.
- The Role of Jordanian Media in Tackling Violence Against Women. Rasha Zaid Abdel Azi Salhab Altamimi.
- El papel del arte contemporáneo en la identidad cultural de los medios rurales de Asturias y León. Pablo Riesco Navajo.

Ciencias

- Dipole symmetry breaking and fractons. Evangelos Afxonidis.
- Diseño y Síntesis de materiales bidimensionales para nuevos dispositivos de almacenamiento de energía. Enrique Álvarez Rubiera.
- Microplastics in jellifying algae in the Bay of Biscay. Implications for consumer's health. Amaia Bilbao Kareaga
- Aplicación de técnicas a dinsar a la detección, monitorización y análisis de movimientos del terreno en Asturias (Norte de España). Jerymy Antonio Carrillo Bravo.
- T-duality in Type II Supergravity. Andrea Conti.
- Control magnetoeléctrico de defectos topológicos en heteroestructuras de NdCo₅/Ni₈Fe₂ para dispositivos de espintrónica. Victoria Vega Fernández Rodríguez.
- Seguimiento de metales y nanopartículas metálicas liberadas in vivo de desechos de implantes dentales mediante SP-ICP-MS. Sara González Morales.
- RG Flows and Stability in Defect Field Theories. Ignacio Carreño Bolla.
- Mislabelling and Heavy metals in Shrimps and Prawns from the Spanish Market. Marta Pilar Moriano Ortiz.
- Materiales de carbono porosos para el almacenamiento electroquímico de energía basado en zinc. Sara González Martínez.
- Caracterización y evaluación de la capacidad antibacteriana de nanopartículas de Se producidas por hongos comestibles. Andrés Suárez Priede.
- What about the arsenic? Health risk assessment in canned tuna commercialized in northern Spain. Carlos Valiente Díaz.
- Caracterización geoquímica, mineralógica y evolutiva del yacimiento de oro de Sultana del Cóndor, distrito de Nambija; Ecuador. Alex Santiago Cruz Arboleya.

Ciencias de la Salud

- Physical activity and peripheral blood biomarkers accurately predict human lifespan and healthy aging. Juan José Alba Linares.
- Uso de plasma rico en factores de crecimiento alogénico en pacientes con enfermedad severa de la superficie ocular. Rosa Elena Alvarado Villacorta.
- Evolución de los resultados visuales en pacientes miopes magnos con y sin estafiloma nasal inferior con lentes intraoculares trifocales. Álvaro Fernández-Vega González.
- Búsqueda de biomarcadores de imagen en cáncer de pulmón: un estudio radiómico. David Corral Fontecha.



- A bibliometric approach to the scientific production on familial Hypophosphatemic Rickets in Scopus (2000-2022). Frank Hernández García.
- Anatomía y diseño de transferencias nerviosas en la reconstrucción dinámica de la parálisis facial. Javier Fernández González-Cuevas.
- Screening en la apnea obstructiva del sueño (AOS): impacto de la medida de las resistencias en la vía aérea superior. Laura Martínez Vega.
- Impacto psicológico del COVID-19 en estudiantes de Enfermería. Itziar Méndez Pinto.
- Neuropsicología de la apatía en la enfermedad de Huntington. Patricia Prendes Fernández.
- Plasma rico en factores de crecimiento como agente coadyuvante en la esclerectomía profunda no perforante. Pedro Pablo Rodríguez Calvo.

Ciencias Sociales y Jurídicas

- Cocreación de productos financieros verdes y sostenibles: Conceptualización desde un enfoque de análisis bibliométrico. José Domingo Álvarez García.
- Ciudadanía global y juventud asturiana. El codiseño teatral como espejo, brújula y laboratorio de innovación para la participación y la inclusión. Anus Teja de Juana.
- El Aprendizaje-Servicio como estrategia inclusiva para la transformación comunitaria y la justicia social. Aldara Arango Leal.
- Percepción y formación del profesorado en diseño universal para el aprendizaje (DUA). Sara De La Fuente Gonzalez.
- El interés del menor y su protección a la luz del nuevo marco normativo español sobre la infancia y la adolescencia. Sonia Díaz Martínez.
- R&D vs Territorial Cohesion EU policies: is it a new version of the 'Penelope's tapestry'?. Tania Fernández García
- Predicción de corto plazo del USD/EUR a través de PCA. Nereida González López.
- Las prácticas educativas de los recolectores de castaña un estudio etnográfico de la nación y pueblo indígena cavineño -amazonia boliviana-. María José Ramos Mendieta.
- Incidencia de las características del CEO y de la Junta en las puntuaciones ESG Aplicación fsQCA a empresas españolas cotizadas. María Nieves Remo Díez.
- Perfiles latentes de las personas empleadas LGTBI+ en España. María Luz Rivero Díaz.
- IA e investigación criminal: ¿estamos a salvo? Alfredo Rodríguez Del Blanco.
- 'Era una tortura'. Experiencias negativas en la asignatura de educación física de los padres de niños en edad escolar. Pablo Saiz González.
- Cuidados de larga duración para personas dependientes en España: Ajuste entre necesidades, preferencias y recursos. Eva María Sánchez Díaz.
- Estudio de caso: la historia como generador de vínculos con el patrimonio local en un contexto rural. Sara I ' Anson Gutiérrez.
- Abandono escolar y segunda oportunidad en Asturias: Implicaciones socio-educativas. Héctor Teijeiro Álvarez.
- La efectividad del aprendizaje basado en modelos pedagógicos en alumnos de Educación Física. Pablo Uría Valle.
- Temporary protection as the main way to protect displaced persons from Ukraine to the countries European Union. Viktoriia Sydorenko.

Ingeniería y Arquitectura

- Integración arquitectónica de tecnologías fotovoltaicas avanzadas. Jesús Ángel Álvarez Cueva.
- BTS U-Net: A Data-Driven approach to brain tumor segmentation through deep learning. Carlos Aumente Maestro.
- Aportaciones para la alimentación optimizada de lámparas LED con control de color. Diego Rodríguez Fuertes.
- Generación procedural de mapas para videojuegos a partir de descripciones semánticas. Andrés Fernández Bermejo.
- Generación y extracción de energía a partir de una celda CapMix. María González Busto.
- Integración de software de realidad virtual como un sistema de diagnóstico neurofisiológico. Sofía Martín Rodríguez.
- Sistema de ayuda para elegir metodologías de gestión de proyectos. Olumayowa Onabanjo.
- Índice CC: control de la corrupción. Mónica Helena Rodríguez Mesa.
- Clasificación automática de coberturas forestales a partir de imágenes Sentinel-2 y datos auxiliares mediante Google Earth Engine. Iyán Teijido Murias.

MICROPRESENTACIONES

Artes y Humanidades

- Alicia Mónica Beatriz Pintus
- Beatriz Vega Alonso
- Eva Luna Carrasquer Vidal
- Ghazaleh Hashemiazar
- Jorge Trillo Valeiro
- María Alonso Bustamante
- Nimia Márquez
- Rasha Salhab Altamimi
- Sandra González Basanta
- María Teresa Alonso Moro
- María de las Nieves Fals Fors

Ciencias

- Adam Roselló Sánchez
- Bruno Cosío Corujo
- Clara Espinosa del Alba
- Clara Saweres Argüelles
- Cristian Soto Gancedo
- Diego Noriega Rodríguez
- Gabriel Martínez Carracedo
- José Manuel Casas González
- Miriam López García
- Saliha Oussaid
- Sara Payá González
- Sara Rodríguez Cabo
- Saúl Sánchez González

Ciencias de la Salud

- Augusto Antonio Díaz Sottolano
- David Ledesma Oloriz
- Lucía Rodríguez Fernández
- Luis Romero Rosal
- María Cruz Sousa Fraguas
- María Dolores Méndez Méndez
- Marta Fernández Gosende
- Marta Pérez Alba
- Nicolas Sánchez Maluf
- Saúl Sal Sarría
- Sergio García Cabeza

Ciencias Sociales y Jurídicas

- Adrián Maarten Rodríguez del Valle den Ouden
- Andrea Moreno González
- Anne C. Waithira Dormal
- Diego Rodríguez Cembellín
- Elena Apilánez Piniella
- Fatma Ali Hamood Mohammed Al Hajri
- Felipe Rastrollo Marcos
- Héctor Teijeiro Álvarez
- Inmaculada Méndez Freije
- Iván Solano Carmona
- Jesenia Verdezoto Camacho
- Jesús Martínez Junceda
- José Amador Coto Lousas
- José Pablo Fernández González
- Noelia Rodríguez Rodríguez
- Verónica Concha González

Ingeniería y Arquitectura

- Alejandro Díez Fernández
- Alfonso Fernández Canteli
- Andrés Leonardo Silva Balaguera
- Antonio Payá González
- César Rodríguez Pereira
- Claudia Rocío Suárez Castillo
- Claudia Sanjurjo Muñiz
- Diana Morán Tuya
- Enol García González
- Juan Ramón García Meré
- Luis Calvo Buelga
- Matías Ariel Kippke
- Mauricio Jara Ortiz
- Pejman Ebrahimzadeh
- Ricardo Reguera Álvarez
- Selena Kerscher

