

## SEPTIEMBRE 2020

Doctorando	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
Zahara Gharehkhani Chicharro	El budismo iranio durante el periodo parto-sasánida entre el paganismo y el chamanismo	Estudios del Mundo Antiguo	3/9	10:30	Sala de Conferencias Facultad de Filosofía y Letras
Yishuang Guo	El Bestiario de Juan José Arreola y su relación con obras de Borges, Cortázar y Monterroso protagonizadas por animales	Estudios Hispánicos. Lengua, Literatura, Historia y Pensamiento	3/9	16:00	Sala de Juntas Facultad de Filosofía y Letras
Jordi Hidalgo Penadés	Mathieu Crickboom: Estudio y Análisis de su método	Educación	4/9	11:00	Salón de Grados de la Facultad
Miguel García Bravo	Morse-Sard type theorems in $R^n$ and in Banach spaces	Matemáticas	4/9	16:00	Aula Naranja Instituto de Ciencias Matemáticas

Lucía Ruano Posada	Arqueología de los espacios domésticos. Lectura social de la arquitectura protohistórica en el Cantábrico occidental (IX a. C.-II d.C.	Estudios del Mundo Antiguo	7/9	11:30	Sala de Conferencias Facultad de Filosofía y Letras
Ana Peñas Pita da Veiga	Pathophysiological role of gelsolin i mitochondrial OXPHOSdisorders	Biociencias Moleculares	7/9	12:00	Edificio "La Pagoda" Facultad de Medicina
Raquel Bernad Galán	Capturing the elusive state of huma pluripotency	Biociencias moleculares	7/9	16:00	Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)
Rafael Martínez Niza	La Potestad Sancionadora de la Administración Local.- Problemas el procedimiento y en la tramitac de expedientes sancionadores de tráfico por medio de dispositivos c captación de evidencias visuales. Garantía probatoria VS eficacia administrativa	Derecho, Gobierno y PolíticasPúblicas	8/9	12:30	Sala de Vistas Edif. Ciencias Políticas. Facultad deDerecho
Alberto Díaz Talavera	Human PrimPol: a TLS-DNA primas for alleviating DNA replication stres and a potential target in cancer	Biociencias Moleculares	8/9	16:00	Sala Ramón Areces Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa" (CBMSO)
Elisa Fresta	Más allá de los emisores tradicionales en células electroquímicas emisoras de luz	Materiales Avanzados y Nanotecnologías	9/9	10:00	Sala de Grados, Módulo 8, Facultad de Ciencias

Ana Teijeiro García-Quijada	Role of IL-17A in obesity, metabolic syndrome and hepatocellular carcinoma	Biociencias Moleculares	9/9	13:00	Auditorio del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)
Luis Muñoz Cututi	Conocimiento de base en la toma de decisiones ofensivas en Fútbol sala con jugadores con discapacidad intelectual leve	Ciencias de la actividad Física y del Deporte	10/9	10:30	Sala de Juntas
David Muñoz-Torrero Castañ	Desarrollo y optimización de baterías recargables basadas en aluminio	Electroquímica. Ciencia y Tecnología	10/9	11:00	Facultad de Ciencias
María Pérez López	Implicación funcional de Gasdermin B en dos contextos biológicos: cáncer e inflamación	Biociencias Moleculares	10/9	12:00	Salon de Actos del Instituto de Investigaciones Biomédicas Alberto Sols.
Itxaso Domínguez de Olazábal	Una constelación de visiones de descolonización y Resistencia. Factores explicativos de la resurgencia de la llamada “solución de un estado” desde la contemporaneidad palestina	Ciencias Humanas: Geografía, Antropología y Estudios de África y Asia	10/9	16:00	Sala de vídeo 1 del módulo II Facultad de Filosofía y Letras
Álvaro Herráez Escudero	4-formas y Membranas: Desde el Potencial con Flujos hasta la Ciénaga	Física Teórica	11/9	11:00	Sala Azul Instituto de Física Teórica

Ángel García Aldea	Fisiopatología de la deficiencia de MCT8: estudios en humanos y ratones.	Biociencias Moleculares	11/9	12:00	Salón de Actos del Instituto de Investigaciones Biomédicas
Andrés Miguel Arribas	Discovery of a novel antiterminatio system present on many conjugativ plasmids of Gram-positive bacteria	Biociencias moleculares	11/9	12:00	Sala Ramón Areces. Centro de Biología Molecular Severo Ochoa
Jaime Barrio Cortes	Morbilidad y utilización de servicios de los pacientes crónicos según nivel de riesgo en atención primaria.	Medicina y Cirugía	14/9	10:00	Aula La Pagoda Facultad de Medicina
Juan María Roldán Romero	Identification of predictive biomarkers of response for mTOR pathway inhibitors in renal cell carcinoma: towards a molecular rationale for treatment selection in patients	Farmacología y Fisiología	14/9	10:00	Auditorio Margarita Salas. Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)
Elena Miramontes Seijas	El léxico del textil, del calzado, de los complementos y del cuidado personal en latín	Estudios del mundo antiguo	14/9	11:00	Sala de Juntas del Decanato Facultad de Filosofía y Letras
Johanna Puentes Gómez	Impacto de la empresa en el sistema de cooperación internacional al desarrollo y en la sostenibilidad: Análisis de las malas prácticas y efectos en la agenda mundial de desarrollo	Economía y Empresa	14/9	11:30	Salón de grados Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Manuel Leónidas Espinoza Vega	Movilización de linfocitos infiltrantes de tumor a sangre periférica en un modelo murino de neuroblastoma. Análisis inmunofenotípico, clonal y funcional	Medicina Y Cirugía	15/9	12:00	Pagoda Facultad De Medicina
Andrés Funes Gómez	Generación, Género y Tecnología en las Organizaciones Empresariales Españolas (1998-2018)	Derecho, Gobierno y Políticas Públicas	17/9	11:30	Salón de Grados de la Facultad de Derecho
Ángel David Avilés Conesa	Altiplano-Wirikuta: El amanecer amenazado. megaproyectos mineros y resistencias sociales en el lugar donde nació el sol	Ciencias Humanas: Geografía, Antropología y Estudios de África y Asia	17/9	11:00	Sala de Juntas del Decanato Facultad de Filosofía y Letras
Diana Damián Aparicio	Mechanism of regulation of flotillin levels by the staphylococcal accessory regulator SarA	Biociencias moleculares	17/9	12:00	Salón de Actos del Centro Nacional de Biotecnología (CNB)
Daniel González Acosta	Estudio de la función de PrimPol en lesiones de DNA causadas por entrecruzamientos intercatenarios	Biociencias Moleculares	18/9	11:00	Auditorio CNIO
Adrián del Valle	Simultaneous Fluorescence and Atomic Force Microscopy to Study Mechanically-Induced Bacterial Death in Real Time	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	18/9	11:00	IMDEA Nanociencia

José A. Vázquez Valencia	El problema de la muerte (en Blanchot, Camus, Derrida y Levinas)	Filosofía y Ciencias del Lenguaje	18/9	11:30	Sala de Juntas del Decanato Facultad de Filosofía y Letras
Sara Fañanás Baquero	Hematopoietic Stem Cell Gene Editing for the Treatment of Pyruvate Kinase Deficiency	Biociencias moleculares	18/9	12:00	Pagoda Facultad de Medicina
Raúl Honrubia López	Repercusión del tratamiento con antivirales de acción directa sobre la evolución clínica y calidad de vida de pacientes con Hepatitis crónica C tratados en un hospital terciario	Medicina y Cirugía	18/9	12:00	Seminario I Facultad de Medicina
Manuel Olazábal Morán	Regulación fisiológica de la estimulación con factores de crecimiento	Biociencias moleculares	18/9	15:00	Salón de actos del Centro Nacional de Biotecnología
Elena Palomino Plaza	Análisis del funcionamiento de los procesos de inhibición cognitiva sobre la memoria en personas adultas con síndrome de Down	Psicología Clínica y de la Salud	21/9	12:00	Salón de Grados Ángel Rivière Facultad de Psicología
Rafael Rodríguez Jiménez	Fabricación y caracterización de fluoruro de calcio activado con óxido de tulio: validación de sus propiedades termoluminiscentes para dosimetría de radiaciones	Física de la luz y la materia	22/9	10:30	Sala del Departamento de Física de Materiales Facultad de Ciencias

Guillermo Bustos Pérez	Procesos de reducción en la industria lítica: cambio diacrónico y patrones de ocupación en el Paleolítico Medio de la Península Ibérica	Estudios del Mundo Antiguo	22/9	11:30	Sala de Conferencias, Facultad de Filosofía y Letras
Alejandro Durante López	Papel del ventriculo derecho valorado por ecocardiografia bisimensional en el diagnostico y pronostico de la amiloidosis cardiaca por cadenas ligeras	Medicina y Cirugía	22/9	12:00	La Pagoda Facultad de Medicina
Ady Angélica Castro Acosta	Comportamiento del Efecto Clúster Hospital y los factores asociados a mortalidad a largo plazo, después de un ingreso por Exacerbación en Epec	Epidemiología y Salud pública	23/9	12:00	Seminario I
Laura López Fernández	Técnicas de acceso a la interioridad, flow y rendimiento académico en competencias clave	Educación	23/09	12:00	Sala de Grados Facultad de Formación de Profesorado y Educación
José Alberto Navarro García	Translational study of the fibroblast growth factor (FGF)-23-klotho axis in the setting of uremic cardiomyopathy: specific role in calcium handling and ventricular rhythm.	Biociencias Moleculares	23/9	12:00	Salón de Actos, Instituto de Investigaciones Biomédicas

Miguel Gómez Fontela	CRISPR/Cas9 system and fluorescence enhanced BA-LIFT bioprinting technique as a toolbox for the study of the Immune System	Biociencias Moleculares	24/9	10:00	Sala de Grados, Facultad de Ciencias.
Guillermo Bustos Pérez	Procesos de reducción en la industria lítica: cambio diacrónico y patrones de ocupación en el Paleolítico Medio de la Península Ibérica	Estudios del Mundo Antiguo	24/9	11:30	Sala de Conferencias, Facultad de Filosofía y Letras
Adrián Acuña Ruiz	La dimerización y fosforilación de ERK y la expresión de SIX1 como dianas moleculares para el tratamiento del cáncer anaplásico de tiroides	Biociencias Moleculares	24/9	12:00	Salón De Actos (IIBM)
Sofía Mena Hernando	Molecular Machines and Materials based on Mechanically Interlocked Carbon Nanotubes	Química Orgánica	24/9	12:00	Conference Hall, IMDEA Nanociencia
Diego González Sánchez	Topics in additive combinatorics and higher order Fourier analysis	Matemáticas	25/9	11:00	Aula naranja. Instituto de Ciencias Matemáticas
Kateryna Lemishko	Mechano-chemistry and dynamics of biological and synthetic systems	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	25/9	11:00	Sala de conferencias, Imdea Nanociencia



Santos Lora Cerdá	José Ortega y Gasset: el problema de España y la Filosofía	Estudios Hispánicos. Lengua, Literatura. Historia y Pensamiento	25/9	11:00	Sala de Video 1. Módulo II. Facultad de Filosofía y Letras
Maria Lorena Ruiu	El sueño en Sófocles y Eurípides	Estudios del Mundo Antiguo	25/9	11:00	Sala de Juntas de Decanato, Facultad de Filosofía y Letras
Rocío Sáez Blázquez	Dressing the vacuum: Strong light-matter coupling for enhancing photon correlations and exciton transport	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	25/9	11:00	Sala de Grados Modulo 8 Facultad de Ciencias
Alba Marín Moreno	Molecular elements involved in replication and transmission of prions	Biociencias Moleculares	25/9	12:00	Salón de grados Edificio de Biología
Ester Marina Zárate	CTCF regulates transcriptional programs and antibody diversification in mature B cells.	Biociencias Moleculares	25/9	12:00	Aula Seminario CNIC
Diego Alberto Peraza Pérez	Modulación de la polarización de macrófagos por fármacos antitumorales. Estudio electrofisiológico	Biociencias Moleculares	25/9	12:00	Salón de actos del Instituto de Investigaciones Biomédicas "Alberto Sols" CSIC-UAM

Laura Langa Martinez	Caminando en una antropología doliente. Nosotras antes los crímenes de estado en Colombia	Ciencias Humanas: Geografía, Antropología y Estudios de África y Asia	28/9	10:00	Sala Decanato Facultad de Filosofía y Letras
Juan Martínez Milla	Miocardio Hibernado: caracterización con imagen multimodal de un modelo de animal grande y estudio piloto del papel terapéutico de dieta rica en grasa	Medicina y Cirugía	28/9	12:00	Edificio "La Pagoda" Facultad de Medicina
Pedro Rodríguez Jiménez	Estudio del papel Inmunopatogénico de las Moléculas Trombospondina-1 Gadd45-Alfa en la Psoriasis.	Medicina y Cirugía	28/9	12:00	Seminario I (pendiente de confirmación tras configuración de plan docente)
Eva María Martín Nieto	Vida y muerte en el proceso de trasplantes, una perspectiva antropológica	Ciencias Humanas: Geografía, Antropología y Estudios de África y Asia	29/9	10:30	Sala de Juntas del Decanato de la Facultad de Filosofía y Letras
María Tamayo García	Mecanismos implicados en el efecto cardioprotector de la vitamina D	Biociencias Moleculares	29/9	12:30	Salón de Actos, Instituto de Investigaciones Biomédicas
Rocío Nur Villar Quiles	Estudio fenotípico, fisiopatológico y de correlaciones genotipo-fenotipo de dos formas de miopatía congénita con multi-minicoros	Medicina y Cirugía	30/9	11:00	Facultad de Medicina

Alvaro Lema Mosca	Los nacimientos del cine uruguayo de ficción	Los nacimientos del cine uruguayo de ficción	30/9	13:00	Sala de Juntas del Departamento de Historia y Teoría del Arte Facultad de Filosofía y Letras
-------------------	----------------------------------------------	----------------------------------------------	------	-------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------







