

Tesis de próxima defensa presencial o semi presencial- mayo 2024

Doctorando/a		Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
1	Irene Mendoza Martín	Aspirante a estrella. Industria del espectáculo, celebridades y muchachas modernas en la España del primer tercio del siglo XX	Historia Contemporánea	09/05	16:00	SALA HISTORICISTA, MOD. X FACULTAD DE FILOSOFIA Y LETRAS
2	Nancy Chiagolum Odiogwu	Total reduplication in Nigerian Pidgin – Naija. A Cognitive Linguistics approach	Filosofía y Ciencias del Lenguaje	10/05	11:00	Sala de Conferencias módulo 1, Facultad de Filosofía y Letras
3	Cristina Rodríguez Rojas	Relevancia de TAP y del proteasoma en la presentación antigénica durante una infección por citomegalovirus	Biociencias Moleculares	10/05	15:00	Sala Ramón Areces (Centro de Biología Molecular Severo Ochoa)
4	María González-Moral Ruiz	Zoraida (1914): aproximación al discurso musical en una ópera cervantina inédita de Antonio Jiménez Manjón	Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura	13/05	10:15	SALA HISTORICISTA 202 MÓDULO X de la Facultad de Filosofía y Letras de la UAM
5	Shaimaa Khalf Jasim Al-Hashami	Visión Comparada en la Tematología Poética de Nazik Al-Malaika y Concha Méndez	Estudios Hispánicos, Lengua, Literatura, Historia y Pensamiento	13/05	11:30	Sala Sócrates - Módulo V - Facultad de Filosofía y Letras
6	Xiao Yang	Las Rutas de la Seda en el Mundo Antiguo: los intercambios, la aculturación y el fenómeno de hibridación. El vidrio importado en China en los siglos III-VI	Estudios del Mundo Antiguo	16/05	10:00	Sala de Juntas de la Facultad de Filosofía y Letras.

Tesis de próxima defensa presencial o semi presencial- mayo 2024

Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar	
7	Alberto Hernández Alcántara	Requerimientos biomecánicos para el crecimiento de los tumores linfoides	Biociencias Moleculares	17/05	12:00	Sala Ramón Areces - Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CSIC-UAM)
8	Déborah Gómez Domínguez	Estudio del potencial de la edición génica mediante la tecnología CRISPR/Cas9 para el tratamiento de la distrofia muscular congénita asociada a LMNA	Biociencias Moleculares	21/05	12:30	Sala de Grados del edificio de Biología (02.PP.SS.020-1)
9	Diana Gallego Martínez	Genómica funcional aplicada a la identificación de dianas terapéuticas en enfermedades metabólicas hereditarias	Biociencias Moleculares	23/05	11:00	Centro de Biología Molecular Severo Ochoa. Sala Ramón Areces
10	Isabel López Martín	Nanoestructuras Autoensambladas en Agua con Cavidades Definidas	Química Orgánica	23/05	11:30	01.08.SS.202 SALA DE GRADOS MÓDULO 8 FAC. CIENCIAS
11	Marta Carlota Díaz Sáez	La lengua como órgano clave en el abordaje de los Trastornos Temporomandibulares	Medicina y Cirugía	23/05	12:00	Seminario 1. Faculta de medicina
12	Ricardo Paúl Ipiales Macas	Valorización material y energética de residuos ganaderos y lignocelulósicos mediante carbonización hidrotermal y digestión anaerobia	Química Aplicada	24/05	11:30	SALA DE CONFERENCIAS MÓDULO 00 FAC. CIENCIAS

Tesis de próxima defensa presencial o semi presencial- mayo 2024

Doctorando/a		Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
13	María Cantabrana Carassou	Controversias dialógicas, teatro documental y enseñanza de la historia reciente	Educación	31/05	16:00	Sala de Grados. Facultad de Educación