	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
1	Beatriz Fernández Rodríguez	Deterioro cognitivo y Enfermedad de Parkinson: Quejas cognitivas, Reserva cognitiva y Futuras terapias.	Neurociencia	10/01	12:00	La Pagoda, Facultad de Medicina
2	Eva María Arriero Pais	Machine–Learning– and biomarker– based predictor and diagnosis tool (MAUXI) for the Cardiovascular Outcome and Ultrafiltration failure induced by the Mesothelial–to–Mesenchymal transition in Peritoneal Dialysis	Biociencias Moleculares	10/01	9:00	SALA RAMÓN ARECES, CBMSO
3	Andrés Gutiérrez García	Esclarecimiento del papel de Azot y la dinámica celular: un estudio en profundidad sobre la competición celular y los procesos de recuperación después de una lesión cerebral traumática	Biología	11/01	9:00	02.PP.SS.020-1 SALA DE GRADOS DEL EDIF. DE BIOLOGÍA
4	Álvaro García Estévez	Síntesis, optimización y estudio de catalizadores sin metales nobles para la reacción de reducción de oxígeno en pilas de combustible.	Electroquímica: Ciencia y Tecnología	11/01	11:30	Salón de Actos/Instituto de Catálisis y Petroleoquímica (ICP-CSIC)
5	Max Hutner-Gordon	Técnicas algorítmicas para computadoras cuánticas de escala intermedia ruidosas.	Física Teórica	11/01	13:00	Aula Roja at the IFT
6	Jorge Uriel Máñez Miró	Topography of focused ultrasound subthalamotomy and motor outcome: Relevance for Parkinson's disease and the pathophysiology of cardinal features.	Neurociencia	11/01	12:00	La Pagoda (Facultad de Medicina)

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
7	Sara Palermo	Construir identidades: genealogías y representaciones de las sexualidades femeninas no normativas a través de la recepción del mundo clásico. Safo y las amazonas en la cultura de masas contemporánea	Estudios del Mundo Antiguo	12/01	10:30	Sala de Juntas del Decanato de FYL
8	Catarina Tristão Pereira	Longitudinal interplay between subclinical atherosclerosis, cardiovascular risk factors and cerebral glucose metabolism in middle-aged asymptomatic individuals	Biociencias Moleculares	12/01	11:00	Auditorio del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC)
9	Jose Luis Nova Fernández	Nuevos Procesos de Química de Flujo para la Síntesis de Estructuras Farmacéuticas Relevantes	Química Orgánica	12/01	11:30	Facultad de Ciencias, Sala de Conferencias (01.00.IC.307)
10	Marina Gómez Moran Quintana	Reducción de la mortalidad intrahospitalaria con el uso precoz de la ventilación no invasiva prehospitalaria en el edema agudo de pulmón y la enfermedad pulmonar obstructiva crónica agudizada. Estudio VentilaMadrid	Medicina y Cirugía	12/01	12:00	La Pagoda de la UAM
11	Alejandro Martínez Mingo	DE VECTORES A CONCEPTOS: NUEVAS RUTAS EN LA REPRESENTACIÓN COMPUTACIONAL DEL LENGUAJE	Psicología Clínica y de la Salud	12/01	16:30	Salón de Grados (Facultad de Psicología)
12	Javier Faba García	Ruptura Espontánea de la Simetría y Mecanismos de Restauración bajo la Perspectiva de la Información Cuántica	Física Teórica	15/01	12:00	01.15.SS.201 Seminario Departamento Física Teórica. Facultad de Ciencias.

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
13	Angélica Gallego Narbón	Evolution of the Asian Palmate group of Araliaceae and its relationship with climate across geographic and temporal scales	Biología	15/01	11:00	02.PP.SS.020-1 SALA DE GRADOS DEL EDIF. DE BIOLOGÍA
14	Alexis Esperanza Calderón Unda	Empoderamiento político de las mujeres: la creación del Diagnóstico de Riesgo para el Empoderamiento Político de las Mujeres (DREP)	Derecho, Gobierno y Políticas Públicas	16/01	16:00	SALÓN DE GRADOS- LUIS DÍEZ PICAZO - FACULTAD DE DERECHO
15	Gloria Inés García Morales	Efecto de la restricción calórica sobre el estado nutricional, la respuesta inflamatoria y variables de rendimiento en futbolistas	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	16/01	11:30	Sala de juntas de la Facultad de Formación de Profesorado y Educción
16	José Ignacio de la Serna Cabello	Understanding Bias at Multiple Levels in Computer Vision Algorithms with a focus on Face Recognition is hereby convened	Ingeniería Informática y de Telecomunicación	16/01	10:00	Sala de Grados del Edificio A de la Escuela Politécnica Superior
17	Lourival Martinho Da Gloria Capina	Profesionalización de la inspección educativa en Angola	Educación	17/01	11:00	Sala de Grados - Facultad de Formación de Profesorado y Educación
18	Ángela Soledad Martínez Hadad	Jesús Balmori: su época y sus novelas	Estudios Hispánicos, Lengua, Literatura, Historia y Pensamiento	17/01	10:30	Sala de Juntas de la Facultad de Filosofía y Letras

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
19	Unai Fernández Arévalo	Estudios sobre la regulación de las rutas de degradación anaeróbica del 3-hidroxibenzoato y benzoato en Aromatoleum sp. CIB	Microbiología	17/01	11:00	Sala de Grados del Edificio de Biología
20	Ana Victoria Galán Sanz	Retrato de una artista. Arte y género a través de las memorias de la pintora Uemura Shōen.	Estudios Interdisciplinares de Género	17/01	11:00	Sala de vídeo 1, Módulo II, Facultad de Filosofía y Letras
21	Ana Méndez López	Social and behavioural determinants of health:studies on HIV, sexually transmitted infections, and mental health	Epidemiología y Salud Pública	18/01	12:00	La Pagoda. Facultad de Medicina.
22	Eduardo Mariano Albers Acosta	Estudio del inmunofenotipo en el carcinoma urotelial vesical papilar no músculo invasivo	Medicina y Cirugía	19/01	12:00	La Pagoda. Facultad de Medicina. UAM
23	María Rocamora Fernández	Las implicaciones del marco de resolución bancaria en la UE: Una aproximación económica y financiera	Economía y Empresa	19/01	11:30	Sala de Grados. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
24	María de las Nieves Candelas González	Historia biológica de las poblaciones humanas del territorio astur entre época antigua y medieval. Los individuos no-adultos del yacimiento de Marialba de la Ribera.	Biología	19/01	11:00	02.PP.SS.020-1 SALA DE GRADOS DEL EDIF. DE BIOLOGÍA

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
25	Jorge Guzmán Díaz	Herbig Ae/Be systems: stars, disks, and star-disk interactions	Astrofísica	19/01	11:00	Sala de Grado del módulo 8 de la Facultad de Ciencias
26	Ana Isabel Garre Vázquez	Estudio prospectivo y multicéntrico sobre la epidemiología de la enfermedad inflamatoria intestinal de reciente diagnóstico en población adulta en España. Estudio EpidemIBD	Medicina y Cirugía	22/01	09:30	La Pagoda. Facultad de Medicina. UAM
27	Fernando Romeo Gella	Modelización computacional de dispositivos ópticos: motores moleculares, desarrollo de sondas fluorescentes y nanografenos curvados.	Química Teórica y Modelización Computacional	22/01	11:00	Auditorium at Academy Building RUG Groningen (The Netherlands)
28	Joan Ripoll Sau	Caracterización por microscopía de túnel de barrido de ditelururos de metales de transición bidimensionales crecidos epitaxialmente	Física de la Materia Condensada, Nanociencia y Biofísica	25/01	11:00	Sala de seminarios módulo C-03
29	Juan Andrés Jiménez Estrada	Caracterización de KDELR2 como un nuevo gen asociado a osteogénesis imperfecta y determinación de los mecanismos que lo relacionan con esta enfermedad	Biociencias moleculares	25/01	11:30	Salón de Actos Gabriella Morreale/ Instituto de Investigaciones Biomédicas Sols-Morreale
30	Julián Gómez Peñalver	Psicoterapia como cuidado. Fundamentos para una concepción de la psicoterapia	Medicina y Cirugía	25/01	12:00	La Pagoda. Facultad de Medicina. UAM

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
31	Jesús Inocente Medina Santos	Estudio del envejecimiento de las baterias de iones de litio en luminarias de emergencia	Electroquímica, Ciencia y Tecnología	25/01	11:30	01.08.SS.202 SALA DE GRADOS MODULO 8 FAC. CIENCIAS
32	Marta Garo Pascual	Brain Structure and Phenotypic Profile of Superagers	Neurociencia	26/01	12:00	Seminario I, Facultad de Medicina
33	Yan Sheng	Los poemas ecfrásticos de José ángel Valente	Estudios Hispánicos: Lengua, Literatura, Historia y Pensamiento	26/01	11:00	Sala de Juntas del Decanato – Facultad de Filosofía y Letras
34	Elia Marcos Grañeda	Descifrando el fenotipo y los mecanismos moleculares de la deficiencia de CUX en el desarrollo neocortical y los desórdenes del neurodesarrollo	Biociencias Moleculares	26/01	15:00	Salón de actos del Centro Nacional de Biotecnología
35	Elisa Martínez García	El pensamiento computacional en Educación Primaria	Educación	26/01	12:00	Salón de Grados de la Facultad de Formación de Profesorado y Educación
36	Gina Marcela Córdoba David	Participación de la ruta de interferones tipo I en el daño renal. Papel de STING1 como activador de la ruta.	Farmacología y Fisiología	26/01	09:00	Seminario I. Facultad de Medicina

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
37	Elena Pérez de la Merced	Maternidades en la encrucijada: la vivencia de la maternidad de un grupo de mujeres con discapacidad física.	Doctorado en Estudios Interdisciplinarios de Género	26/01	12:00	Sala de Juntas de la Facultad de Psicología
38	María del Sequeros Pedroso Chaparro	Culpa por percibirse como una carga en personas mayores. Análisis transversal, experimental y longitudinal	Psicología Clínica y de la Salud	26/01	10:00	Salón de Grados Ángel Riviere. Facultad de Psicología,
39	Fernando Fernández Luque	Desarrollo de un material autorreparable tipo ECC (Engineered Cementitious Composite) para impresión 3D	Química aplicada	26/01	11:00	02 PP.SS 020-1 SALADE GRADOS DEL EDIFICIO DE BIOLOGÍA (SALAS)
40	Samuel Ranz Castañeda	A simple proof of Novikov's theorem	Matemáticas	30/01	12:00	ICMAT – Aula Naranja
41	Eduardo Sánchez Uzcátegui	Experiencia de mujeres venezolanas en España: un análisis desde el afrontamiento y la interseccionalidad	Estudios Interdisciplinares de Género	30/01	11:00	Edificio de Ciencias Económicas y Empresariales. Módulo VI, Planta Baja. Aula de docencia IUEM
42	Deseada Díaz Barrero	The catalytic generation of tritium-substituted methanes and their analysis using Raman spectroscopy and mass spectroscopy	Química Aplicada	30/01	16:00	01.00.IC.307 SALA DE CONFERENCIAS MÓDULO 00 FAC. CIENCIAS (SALAS).



	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
43	Carolina Tornero Marín	Caracterización e historia natural de la hipofosfatasia congénita en pacientes adultos con confirmación genética frente a pacientes con fosfatasa alcalina baja y test genético negativo	Medicina y Cirugía	31/01	09:00	La Pagoda. Facultad de Medicina. UAM
44	María Cristina Lorca Romero	Caracterización en profundidad de las vesículas extracelulares para su utilización como biomarcadores y nanovectores de nueva generación en la era de la medicina personalizada	Biología	31/01	12:00	Sala de Grados de Biología de la Facultad de Ciencias