	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
1	Mª José Álvarez Barrio	Actividad Física, Satisfacción con la Educación Física y Percepción de la Eficacia Motriz y de los Comportamientos Docentes: Estudio del alumnado de Educación Secundaria de la CAM desde una perspectiva de género	Ciencias de la Actividad Física y de Deporte	03/02	11:30	Sala de Juntas. Facultad de Formación de Profesorado y Educación
2	Ana Rosa González Sanz	"La configuración de la conciencia neohelénica a través de la enseñanza de la literatura en Grecia"	Estudios Artísticos, Literarios y de la Cultura	03/02	11:30	Sala Historicista (Módulo X de la Facultad de Filosofía y Letras de la UAM)
3	Ana Paredes García	Understanding the role of Retinoid X Receptors in cardiac homeostasis: from transcription to physiology	Biociencias Moleculares	03/02	12:00	Salón de actos CNIC
4	Morgan Ramón Landreau	Modulación de la respuesta inmune por la expresión neuronal de E2F4DN en el cerebro del modelo murino de Alzheimer 5xFAD	Biociencias Moleculares	03/02	16:30	Sala de Seminarios del Instituto Cajal (CSIC) Av. del Dr. Arce, 37, 28002 Madrid
5	María Quirós Godoy	Atención selectiva y memoria en la Búsqueda Visual en niños y niñas con y sin Trastorno por Déficit de Atención e Hiperactividad	Psicología	08/02	11:00	Salón de Grados. Edificio Anexo. Facultad de Psicología
6	Luis Miguel Fernández Galván	La relación entre la capacidad de sprint y salto y el estado madurativo en jóvenes futbolistas.	Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	08/02	17:00	Salón de Grados, Facultad de Formación de Profesorado y Educación
7	Enrique Gutiérrez González	Zinc en dieta y uñas de los pies y cáncer de próstata.	Epidemiología y Salud Pública	09/02	12:00	La Pagoda. Facultad de Medicina

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
8	María José Arriaza Gómez	Resultados de salud, funcionalidad y fatiga de un programa estructurado de reentrenamiento al esfuerzo en pacientes con esclerosis múltiple	Medicina y Cirugía	10/02	12:00	La Pagoda. Facultad de Medicina
9	José María González Ruiz	Técnicas morfo-geométricas para el análisis de las asimetrías del torso en adolescentes con escoliosis idiopática.	Biología	14/02	11:00	Sala de Grados. Edificio de Biología. Universidad Autónoma de Madrid
10	Pablo Nájera Álvarez	Specification and Validation of the Latent Structure in Multidimensional Models (Especificación y Validación de la Estructura Latente en Modelos Multidimensionales)	Psicología Clínica y de la Salud	14/02	16:30	Salón de Grados de la Facultad de Psicología
11	Raquel Navarrete Torres	El papel de la subjetividad artística en las competencias profesionales del/la arteterapeuta	Educación	15/02	11:00	10.00.SS.002 Salón De Grados (Salas). Facultad de Formación de Profesorado y Educación
12	Alicia González Martínez	Clinical, neuroimaging and serum biomarkers to predict disease course and treatment response in neurological diseases	Medicina y Cirugía	15/02	16:00	La Pagoda (Facultad de Medicina)
13	Julio Quirce Aguilar	Mechanical and Electromechanical Study of Ferro-Electrets Films forWater Immersion Ultrasonic Transducers	Materiales avanzados y nanotecnología	16/02	10:00	Sala 202, módulo 8, facultad de ciencias
14	Irene Verdú Fillola	Micro(nano)plásticos como vectores de contaminantes antropogénicos: efectos en organismos de agua dulce	Microbiología	17/02	09:30	Sala de grados-Edificio de Biología

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
15	Safa Attia	Análisis basado en corpus de la representación de la primavera árabe en los medios de comunicación en lengua árabe e inglesa: el caso de Túnez, Libia y Egipto	Filosofía y Ciencias de Lenguaje	17/02	11:00	Facultad de Filosofía y Letras. Sala de Juntas Mod VII
16	Vasiliki Liak	Exploring novel therapeutic strategies against Kras-driven advanced pancreatic adenocarcinoma.	Biociencias Moleculares	17/02	12:00	Salón de Actos, Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)
17	Alba Espina García	Caracterización espectroscópica de tintas ferrogálicas y pigmentos relacionados con interés en el Patrimonio Cultural	Química Aplicada	20/02	11:00	Sala de Grados , Módulo 8, Facultad de Ciencias
18	Rodrigo Vicente Amaducci Szwarc	Real-time software technology and its implementation in experimental neuroscience closed-loop protocols	Ingeniería Informática y Telecomunicación	21/02	10:00	Sala de Grados Edificio A EPS
19	Daniel Ruiz Gabarre	¿Tiene el gen MAPT algo nuevo que decir? Descubrimiento y caracterización de nuevas isoformas de la proteína tau y su relevancia en la enfermedad de Alzheimer.	Neurociencia	21/02	12:00	Salón de Actos del Insituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación (CIAL) localizado en la C/ Nicolás Cabrera, 9, 28049, Madrid
20	Miriam Sánchez Ortega	Identification of novel therapeutic targets in lung squamous cell carcinoma by CRISPR/Cas9	Biociencias moleculares	23/02	15:00	Salón de actos del Centro Nacional de Biotecnología (CNB)
21	Carmen Mihaela Migdan	Resultados perinatales en pacientes con cribado combinado de primer trimestre para aneuploidías patológico y cariotipo normal	Medicina y Cirugía	24/02	09:00	La Pagoda (Facultad de Medicina)

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
22	Manuel Álvarez Estévez	Extracción de la constante de acoplo fuerte a partir de correlaciones de energía-energía transversa a 13 TeV con el detector ATLAS	Física Teórica	24/02	10:00	C-15 201. Facultad de Ciencias
23	Agustín Clemente Moragón	Translational and Mechanistic Study about Beta-1-Adrenergic Receptor Modulation on Neutrophils as a Therapy against Ischemia/Reperfusion Injury	Biociencias Moleculares	24/02	10:30	Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III (CNIC)
24	Ismael Crespo Amine	Filosofía y nación. El caso francés desde el ocaso de "Les Lumières" hasta la Guerra Fría	Filosofía y Ciencias del Lenguaje	24/02	10:30	Aula historicista (Aula García y Bellido), módulo de Historia del Arte (Módulo X, aula 202), Facultad de Filosofía y Letras
25	Sebastián Rossel Salas	El método STEM como recurso pedagógico de innovación curricular para la enseñanza de las ciencias, en comunidades educativas de contextos vulnerables	Educación	24/02	11:00	Sala de Juntas, Facultad de Formación de Profesorado y Educación
26	Stefanía Aida Guzmán Ortiz	Evaluación del valor pronóstico de los parámetros metabólicos volumétricos calculados con la [18F]FDG PET/TC y su valor añadido a las características moleculares y análisis bioquímico en pacientes con linfoma de células grandes B Difuso, no especificado	Medicina y Cirugía	24/02	12:00	La Pagoda (Facultad de Medicina)
27	Ruth Isabel Lojano Guerrero	Una evaluación holística de la Competencia Matemática a partir de la percepción de los estudiantes de bachillerato en unidades educativas públicas de la ciudad de Cuenca # Ecuador, respecto a la evaluación docente matemática	Educación	24/02	12:00	Sala de Posgrado. Facultad de Formación de Profesorado y Educación
28	María Asunción Molina Esquinas	Inmovilización de enzimas en MOFs: diseño y aplicaciones	Química Aplicada	24/02	12:00	Salón de actos / Instituto de Catálisis y Petroleoquímica (ICP-CSIC)

	Doctorando/a	Título Tesis	Programa de Doctorado	Fecha	Hora	Lugar
29	Sergio López García	Papel de las isoformas de la subunidad reguladora de PI3- kinasa (p85) en plasticidad sináptica	Biociencias moleculares	24/02	14:15	Sala Ramón Areces/Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CBMSO)
30	Lorena Bragg Gonzalo	Postnatal GABAergic function in the assembly of excitatory cortical circuits	Neurociencia	24/02	15:00	Salón de actos del Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC)
31	Alba Ayala García	Métodos estadísticos complejos de validación y predicción de medidas de capacidad funcional en personas mayores: aportaciones del modelo Rasch y redes bayesianas	Epidemiología y Salud Pública	27/02	12:00	Pagoda. Facultad de Medicina
32	José Luis Loriente Torres	Los "discursos de la vida" de la documentación inquisitorial como manifestaciones autobiográficas	Historia Moderna	28/02	12:00	Sala de Juntas del Decanato de la Facultad de Filosofía y Letras