

Por amor al saber: Jornada de historia y filosofía de las ciencias

14 de febrero de 2020, Facultad de Filosofía, Aula F-5

Universidad de Sevilla

Programa

11h15	Apertura
11h25-12h	Marta González Ortégón – “La observación científica en <i>El filósofo autodidacto</i> de Ibn Tufayl”
12h-12h35	Miguel García Solís – “La recepción de las novedades astronómicas en la España de los Austrias”
12h35-12h50	Pausa para café
12h50-13h25	Pablo Salguero Quirós – “Fundamentos de la Biología Sintética”
13h25-14h	Víctor Pueyo Martín – “Selección natural y la lucha por la existencia: La influencia de Malthus en el <i>Origen de las especies</i> ”
14h-15h30	Pausa para almorzar
15h30-16h05	Fernando Raúl Rosado – “Mysterium Cosmographicum: estudio de una Argumentación”
16h05-16h40	Jesús Rey Luengo – “Electricidad y Magnetismo: desde la Antigüedad hasta el siglo XIX”
16h40-16h55	Pausa para café
16h55-17h30	Clara Hernández Herrera – “Intuicionistas y Logicistas en las matemáticas del siglo XX: Henri Poincaré”
17h30-18h05	Daniel Nieto Camesella – “La problemática del método en Émilie du Châtelet”
18h05	Comentarios finales y clausura

Organizado por: María de Paz, profesora del Departamento de Filosofía y Lógica y Filosofía de la Ciencia.