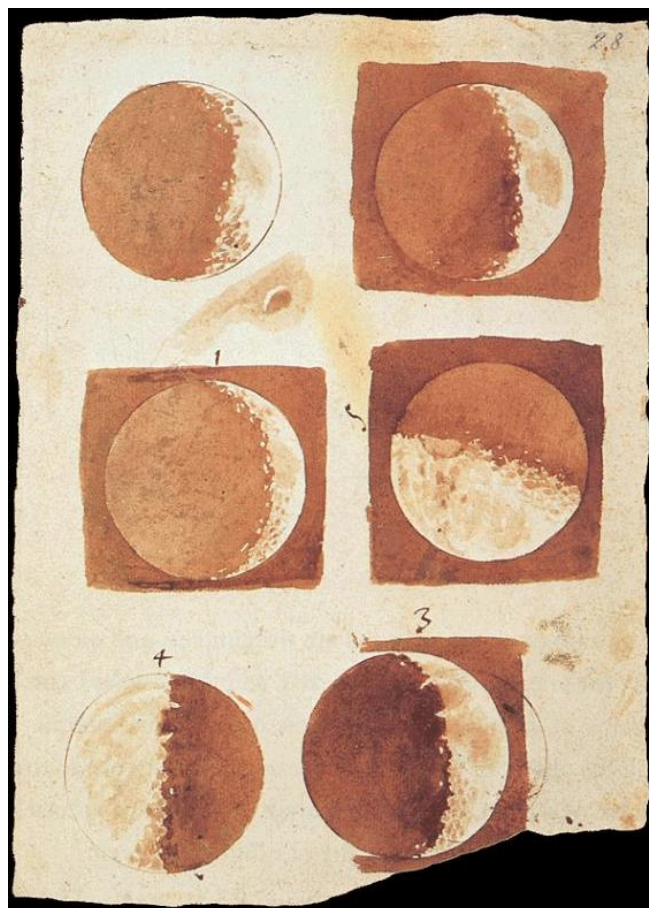


Ciclo de Debates IV

A Modernidade e as Novas Ciências

16/09 a 19/09/2025

Auditório do H-35 - Sala 07



Projeto de Extensão: Entre Filosofias Antigas e Modernas (UEM)
Grupo de Estudos da Filosofia de Giambattista Vico (UFU)
Programa de Pós-graduação em Filosofia da UEM
Departamento de Filosofia da UEM
Universidade Federal de Uberlândia
Pontificia Universidad Católica de Valparaíso - Chile
Università degli Studi di Napoli "Federico II" – Itália

APOIO:



Inscrições: www.dfl.uem.br

Primeiro dia, 16 de setembro, terça-feira

- Manhã, 9hs às 11:30hs: Abertura online:

Fabrizio Lomonaco (Università degli Studi di Napoli "Federico II")
Momenti di crisi e costruzione del moderno: la filosofia nuova di Vico

- Tarde, 14:30hs às 17:30hs:

Mesa redonda: Revolução Científica (matemática e ciências da natureza) Debatedores:

Patrícia Coradim Sita (Universidade Estadual de Maringá)
A natureza como um sistema de relações: contribuições de Leibniz para a ciência moderna

Max Rogério Vicentini (Universidade Estadual de Maringá)
Natureza evolutiva: Peirce e as leis científicas como regularidades estatísticas

Segundo dia, 17 de setembro, quarta-feira

- Manhã, 8:30hs às 12hs: Sessão de comunicações online

Juan Diego Labrin (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso)
La noción de mente a partir del De antiquissima Italorum sapientia de Giambattista Vico

Marcelo Lopes Rosa (Universidade Federal de Uberlândia - Instituto Federal do Paraná)
O duplo aspecto do método na Ciência nova de Vico

Isidora Vicencio Andaur (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso)
Sobre cómo el concepto de virtud vincula el pensamiento de Gabriela Mistral con el de Giambattista Vico

- Intervalo

Amanda Dal Pra de Melo (Universidade Estadual de Maringá)

O papel da sublimação na constituição do sujeito e da civilização em Freud

Ruben Alberto Matesan (Universidade Estadual do Oeste do Paraná)
Deleuze e Guattari: Filosofia e ciência, longe de uma síntese conciliadora

Iago Alexandre Ferreira da Silva (Universidade Estadual de Maringá)
A questão do paralelismo em Spinoza

- Tarde, 14:30hs às 17:30hs:

Mesa redonda: Revolução Científica e Cultural (filologia, ciências jurídicas, políticas e históricas)

Debatedores:

Ignacio Uribe Martínez (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso)

Vico cosmógrafo

Antonella del Prete (Università di Torino)

Costruire una scienza ermeneutica e politica: il Trattato teologico-politico di Spinoza

Terceiro dia, 18 de setembro, quinta-feira

- Manhã, 8:00hs às 12hs: Sessão de comunicações presencial

William D. Sversutti (Universidade Estadual de Maringá)

As críticas de Marin Mersenne à concepção bruniana de anima mundi como um dos pontos de inflexão para a modernidade

Gian Carlos Galhardo (Universidade Estadual de Maringá)

A Construção de Protocolos de Redes de Nanorrobôs

João Lucas Mota Peixoto Ribas (Universidade Estadual de Maringá)

Fetos terríveis e deuses coléricos: uma hipótese antropológica

Luccas Vaz Dantas dos Santos (Universidade Estadual de Maringá)

Cristais, chamas e seres vivos: usos e limites da individuação de Simondon

- Intervalo

Ana Carla Rodrigues Ribeiro (Universidade Estadual de Maringá)

As questões acerca da origem da linguagem na filosofia moderna

Juliana Yoshie Fujii (Universidade Estadual de Maringá)

O temor e a poética na Ciência Nova

Sinclair Casemiro (Universidade Estadual de Maringá)

Vico e os indígenas guarani

- Tarde, 14:30hs às 18:30hs:

Mesa redonda: Revolução Científica (raízes da ciência moderna e perspectivas futuras)

Debatedores:

Sertório de Amorim e Silva Neto (Universidade Federal de Uberlândia) *Admiração e probabilismo na física de Lucantonio Porzio: reflexões em torno do previquismo*

Alexandre Guimarães Tadeu de Soares (Universidade Federal de Uberlândia)

A origem teológica da ciência moderna: a questão da causa eficiente

Vladimir Chaves dos Santos (Universidade Estadual de Maringá)

Engenho e invenção na Scienza Nuova 1725 di Vico

Quarto dia, 19 de setembro, sexta-feira

- Tarde, 15:00hs:

Lançamento do Livro: *Epistolário* de Giambattista Vico (2025)

Organização: Sertório de Amorim e Silva Neto (UFU) e Vladimir Chaves dos Santos (UEM)