

I Jornada de Filosofia Natural, Ciências
e Metafísica

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO

29 à 31 de janeiro de 2025



Quarta-feira (29/01):

Auditório do CECH (Didática 3)

Tarde (15h – 18h) – Abertura e Mesa Redonda:

- Credenciamento, divulgação de livros e abertura do evento;
 - Qual a relação e a importância da Filosofia Natural Antiga e Moderna para a construção da noção de Ciência Natural?
-

Noite (19h – 22h) – Apresentações: Filosofia Natural, Pré-socráticos e Platão:

- Física, Metafísica e Cosmologia: da especulação racional da natureza às conjecturas científicas de Anaximandro de Mileto – Emerson da Silva Santos (PPGF-UFS);
- Parmênides: a questão do movimento e a relação com os modernos – Marcos Vinícius Lima dos Santos (DFL-UFS);
- Breves notas sobre átomo e vazio: o atomismo grego e suas implicações filosóficas na teoria atômica moderna – Fernanda Santos da Cruz (DFL-UFS);
- A influência do Timeu de Platão na Física Moderna – Vinícius Coimbra (DFL-UFS).



Quinta-feira (30/01):

Auditório do DFL

Tarde (15h – 18h) – Apresentações: Filosofia Natural, Ciência e Aristóteles:

- Filosofia Natural: conexões e transformações da antiguidade à modernidade – uma abordagem didática – Eliúde Ferreira Lima (PPGF-UFS) e Ana Maria Ferreira Lima (UCM);
- Dos estóicos à etologia, uma visão da Natureza como princípio do diverso e de sua produção – André Luiz Marques de Souza (PPGF-UFS);
- As noções de Linguagem e Ciência de Aristóteles e Hobbes e a possível crítica de Sanchez à Ambas – Marcos Roberto Santos Pereira (PPGF-UFS);
- A metafísica aristotélica e o universo tetradimensional da Relatividade – Victor José Macedo de Souza (DFL-UFS).

Noite (19h – 22h) – Apresentações: Aristóteles e a Filosofia Natural Antiga e Moderna:

- A natureza do movimento e a dinâmica dos corpos em Aristóteles e Galileu – Luana de Souza Nascimento (PPGF-UFS);
- Convergências e divergências temporais: uma análise comparativa das concepções de Tempo em Aristóteles, Agostinho de Hipona e Albert Einstein – Bruno Leite Barros (DFL-UFS);
- Elementos da filosofia aristotélica presentes na física contemporânea – Roberto dos Santos Menezes Júnior (IFBA) e Moisés dos Santos Pereira (IFBA);
- A metafísica medieval no “Mysterium Cosmographicum” de Johannes Kepler – Prof. Dr. Evaniel Brás (DFL-PPGF-UFS).



Sexta-feira (31/01): Auditório do DFL

Tarde (15h – 18h) – Apresentações: Filosofia Natural Moderna e as Bases para a Ciência Natural:

- Comentários a ideia de Natureza no Renascimento – Felipe de Almeida Silva (PPGF-UFS);
 - Uma breve introdução à metafísica de Leibniz – Rayane Ribeiro dos Santos (PPGF-UFS);
 - Também eu na arcádia: a relação de Goethe e os Antigos na elaboração de uma ciência da natureza – José Alesson Rodrigues Lima (PPGF-UFS);
 - A distinção ente ciência e filosofia na metafísica da natureza de Schopenhauer – Prof. Dr. Matheus Silva Freitas (UFS).
-

Noite (19h – 22h) – Apresentações: Filosofia Natural e Ciência Experimental na Modernidade:

- Filosofia Natural e Ateísmo em Estratão de Lâmpsaco e Pierre Bayle – Prof. Dr. Marcelo de Sant'Anna Alves Primo (CODAP-PPGF-UFS);
- O Método da Filosofia Natural e Experimental da Royal Society: Bacon, Boyle e Locke – Prof. Dr. Saulo Henrique S. Silva (CODAP-PPGF-UFS);
- Filosofia Natural e Ciência da natureza humana em David Hume – Prof. Dr. Marcos Balieiro (DFL-PPGF-UFS);
- Metafísica, cosmovisão e a teoria da evolução de Darwin – Prof. Dr. Deivide Garcia da Silva Oliveira (DFL-UFS).