

I Semana
Interinstitucional
de Filosofia das
Ciências Físicas



04 DE NOVEMBRO

MANHÃ

8h às 12h – MINICURSO (Online)

"Pesquisas em Energia Nuclear no Brasil e o Lugar das Mulheres nas Ciências"

Ministrado pela **Profa. Dra. Inayá Correa Barbosa Lima (UFRJ)**

TARDE

14h às 18h – MINICURSO (Online)

"Pesquisas em Energia Nuclear no Brasil e o Lugar das Mulheres nas Ciências"

Ministrado pela **Profa. Dra. Inayá Correa Barbosa Lima (UFRJ)**

NOITE

19h às 19h30 – MOMENTO CULTURAL

19h30 às 21h30 – CONFERÊNCIA

"Fiz o que pude...": A vida e a trajetória acadêmica de César Lattes

Conferencista: **Prof. Dr. Antonio Augusto Passos Videira (UERJ)**

Local: Auditório da Reitoria (Bloco 5)

05 DE NOVEMBRO

MANHÃ

08h às 12h – COMUNICAÇÕES ORAIS

As propostas de comunicações serão encaminhadas, após inscrição pela Plataforma Evento da UFT, em formato de **resumo de até 500 palavras para: grupopesquisa.llc@gmail.com**

Local: Sala 104 (Bloco J)

TARDE

14h às 18h – MASTERCLASS

IPPOG Internacional Masterclasses - Hands On Particle Physics

Simulação coordenada pela **Profa. Dra. Marcia Begalli (UERJ)**

Local: Laboratório 110 (Bloco III – Ciência da Computação)

14h às 18h – MINICURSO

"Filosofia da Física de Campos e de Partículas"

Ministrado pelo **Prof. Dr. Erickson dos Santos (UFMS)**

Local: Sala 105 (Bloco J)

NOITE

19h às 19h30 – MOMENTO CULTURAL

19h30 às 21h30 – CONFERÊNCIA

"César Lattes: um resgate histórico de sua contribuição à Física brasileira"

Conferencista: **Prof. Dr. Olival Freire Junior (UFBA e Diretor Científico do CNPq)**

Local: Auditório da Reitoria (Bloco 5)

06 DE NOVEMBRO

MANHÃ

8h às 12h – MINICURSO (Online)

"Um breve panorama do Modelo Padrão da Física das Partículas"

Ministrado pelo **Prof. Dr. Luciano Melo Abreu (UFBA)**

TARDE

14h às 18h – MASTERCLASS

IPPOG Internacional Masterclasses - Hands On Particle Physics

Simulação coordenada pela **Profa. Dra. Marcia Begalli (UERJ)**

Local: Laboratório 110 (Bloco III – Ciência da Computação)

14h às 18h – MINICURSO

"Filosofia da Física de Campos e de Partículas"

Ministrado pelo **Prof. Dr. Erickson dos Santos (UFMS)**

Local: Sala 105 (Bloco J)

NOITE

19h às 19h30 – MOMENTO CULTURAL

19h30 às 21h30 – MESA-REDONDA

"Física e Filosofia no Pensamento de César Lattes"

Prof. Dr. Samuel Simon (UnB)

Prof. Dr. Ivã Gurgel (USP)

Prof. Dr. José Augusto Chinellato (Unicamp)

Local: Auditório da Reitoria (Bloco 5)