Festival do Minuto César Lattes e o Mundo Quântico

FESTIVAL DE VIDEOS SOBRE A TRAJETÓRIA DO FÍSICA BRASILEIRO CÉSAR LATTES — SETE VEZES INDICADO AO PRÊMIO NOBEL DE FÍSICA — E APRESENTAM TEMAS LIGADOS À FÍSICA DE PARTÍCULAS E AO MUNDO DAS TECNOLOGIAS QUÂNTICAS.

PROGRAMAÇÃO;

18h30 — Abertura e Apresentação do Projeto

"César Lattes e o Mundo Quântico: Explorando a Física de Partículas e as Tecnologias Quânticas"

Prof. Dr. Flávio Gimenes Alvarenga (Departamento de Física/CCE/UFES)

18h45 — Palestra: "César Lattes, um cientista brasileiro no Mundo Quântico"

Prof. Dr. Laércio Ferracioli (Departamento de Física/CCE/UFES)

19h15 — Exibição dos Vídeos Premiados

19h30 — Cerimônia de Premiação

Local:

Cine Metrópoles – Universidade Federal do Espírito Santo Av. Fernando Ferrari, s/n – Campus Universitário Goiabeiras CEP 29060-900 – Vitória, ES

Projeto: César Lattes e o Mundo Quântico: Explorando a Física de Partículas e as Tecnologias Quântica Chamada CNPq/FNDCT/MCTI/MEC/CAPES nº 37/2024 Feira de Ciências e Mostras Científicas Coordenador: Flávio Gimenes Alvarenga

















