

# II Semana da Física

29/11 a 01/12/2022

## PROGRAMAÇÃO

29/11/2022	
<b>Credenciamento</b>	15:00 às 18:30
<b>Cerimonial de Abertura</b>	19:00 às 20:00
<b>Palestra 1</b>	20:00 às 21:30
<b>Coffee Break</b>	21:30 às 22:00

30/11/2022	
<b>Minicursos</b>	15:30 às 17:00
<b>Apresentação de Trabalhos</b>	17:00 às 18:00
<b>Palestra 2</b>	18:30 às 20:00
<b>Palestra 3</b>	20:00 às 21:30

01/12/2022	
<b>Minicursos</b>	15:30 às 18:00
<b>Palestra 4</b>	18:30 às 20:00
<b>Palestra 5</b>	20:00 às 21:30
<b>Encerramento</b>	21:30 às 21:45
<b>Coffee Break</b>	21:45 às 22:00

MINICURSOS	
<b>M1: Introdução ao LaTeX</b>	Facilitador: José Roberto Alves
<b>M2: Python para Físicos</b>	Facilitador: Renan Cavalcante
<b>M3: Mecânica Lagrangeana e Hamiltoniana</b>	Facilitador: Prof. Dr. Nizomar de Sousa
<b>M4: Laboratório de Física Experimental</b>	Facilitador: Prof. Dr. Wellington Neves
<b>M5:</b>	

PALESTRAS	
<b>P1:</b>	Palestrante:
<b>P2:</b>	Palestrante:
<b>P3:</b>	Palestrante:
<b>P4:</b>	Palestrante: Prof. Dr. Glendo Guimarães
<b>P5:</b>	Palestrante: Prof. Dr. Ewerton Caetano

**Período de Inscrições: 24/10 a 28/11/2022**