

LISHEP 2023 - SESSÃO A



Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Sessão de Abertura

Wednesday 1 March 2023 09:00 (30 minutes)

Teremos uma sessão de Abertura com a presença dos Professores Alan Freitas diretor do Instituto de Física e Daniel Barci coordenador da Pos-Graduação do Instituto de Física.

Presenter: Prof. SANTORO, Alberto (uerj)

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

A Física de Altas Energias

Wednesday 1 March 2023 09:30 (1 hour)

Presenter: Prof. DE PAULA CARVALHO, Wagner (DFNAE-Instituto de Física -UERJ)

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

O que é Cosmologia

Wednesday 1 March 2023 10:50 (1 hour)

Presenter: Dr NOVELLO, Mario (CBPF)

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

A Física de Altas Energias

Presenter: Prof. DE PAULA CARVALHO, Wagner (DFNAE -INSTITUTO DE FÍSICA -UERJ)

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Modelo Padrão

Wednesday 1 March 2023 11:50 (1 hour)

Presenter: Dr C. DOS REIS, ALBERTO (CBPF)

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

As Interações Fortes

Wednesday 1 March 2023 14:00 (1 hour)

Presenter: Dr ALVES, Gilvan (CBPF)

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

O que é um Glueball

Wednesday 1 March 2023 15:00 (1 hour)

Presenter: Prof. SANTORO, Alberto (UERJ)

Contribution ID: **8**

Type: **not specified**

Master Class

Thursday 2 March 2023 09:00 (30 minutes)

Presenter: Prof. BEGALLI, Marcia (UERJ)

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Aceleradores de Particulas - I

Thursday 2 March 2023 09:30 (1 hour)

Presenter: Prof. MUNDIM, Luiz (DFNAE - Instituto de Física - UERJ)

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

DETECTORES DE PARTICULAS

Thursday 2 March 2023 10:50 (1 hour)

Presenter: Prof. NOGIMA, Helio (DFNAE -Instituto de Física -UERJ)

Contribution ID: **11**

Type: **not specified**

Exóticas

Thursday 2 March 2023 11:50 (1 hour)

Presenter: Dr BEDIAGA, Ignacio (CBPF)

Contribution ID: 12

Type: **not specified**

Os Quarks são diretamente observados?

Thursday 2 March 2023 14:00 (1 hour)

Presenter: Prof. COUTINHO, Yara (UFRJ)

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

O que são Partículas Supersimétricas

Thursday 2 March 2023 15:00 (1 hour)

Presenter: Dr HELAYEL, Jose (CBPF)

Contribution ID: 14

Type: **not specified**

Midia, Analfabetismo Cientifico e o Big-Bang no mito Tukano de criação do mundo

Thursday 2 March 2023 16:20 (1 hour)

Presenter: Prof. BESSA FREIRE, Jose Ribamar (UERJ)

Contribution ID: 15

Type: **not specified**

O que são neutrinos

Friday 3 March 2023 15:00 (1 hour)

Presenter: Dr DA MOTA, Helio (CBPF/UERJ)

Contribution ID: 16

Type: **not specified**

Aceleradores de Partículas II

Presenter: Dr NOGIMA, Helio (UERJ)

Contribution ID: 17

Type: **not specified**

Detectores de Partículas - II

Friday 3 March 2023 10:50 (1 hour)

Presenter: Prof. NOGIMA, Helio (DFNAE - Instituto de Física -UERJ)

Contribution ID: **18**

Type: **not specified**

Uma aplicação de acelerador de Partículas

Friday 3 March 2023 11:50 (1 hour)

Presenter: Prof. SANTORO, Alberto (UERJ)

Contribution ID: **19**

Type: **not specified**

Sessão de Encerramento

Friday 3 March 2023 16:20 (30 minutes)

Presenter: Prof. SANTORO, Alberto (UERJ)

Contribution ID: 20

Type: **not specified**

simetrias na Física de Altas Energias

Friday 3 March 2023 14:00 (1 hour)

Presenter: Prof. ASEVEDO NEPOMUCENO, Andre (UFF)

Contribution ID: 21

Type: **not specified**

Homenagem a Rubem Aldrovandi

Friday 3 March 2023 09:00 (30 minutes)

Presenter: Dr MAX PIMENTEL, Bruto (UNESP)

Contribution ID: 22

Type: **not specified**

Aceleradores de Partículas II - Os slides desta apresentação estão contidos no arquivo disponibilizado no dia 02/03/2023, data em que ocorreu a primeira parte da palestra.

Friday 3 March 2023 09:30 (1 hour)

Os slides desta apresentação estão contidos no arquivo disponibilizado no dia 02/03/2023, data em que ocorreu a primeira parte da palestra.

Presenter: Prof. MUNDIM, Luiz (UERJ)