

A COOPERAÇÃO CIENTÍFICA ENTRE BRASIL E ITÁLIA

DATA: 21 de maio de 2024 HORÁRIO: 12:00 às 14:00 (Brasília)

DESCRIÇÃO

Por ocasião da sétima edição do “Dia da Pesquisa Italiana no Mundo”, promovido pelo Ministério das Relações Exteriores e Cooperação Internacional, a Embaixada da Itália no Brasil está organizando um evento científico intitulado “A Cooperação Científica em Física entre Itália e Brasil”. Este evento é realizado em colaboração com o Consulado Geral da Itália em São Paulo, o Instituto Principia, uma instituição focada no ensino, pesquisa e divulgação da ciência e o Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica da Universidade Estadual de Campinas (Imecc).

Combinando uma parte presencial, realizada no auditório do Imecc (Universidade Estadual de Campinas) e no auditório do Instituto Principia (São Paulo), e uma parte online, acessível a estudantes, pesquisadores, e professores de outras instituições, este encontro proporcionará uma plataforma para discutir desafios, oportunidades e projetos colaborativos multidisciplinares entre Itália e Brasil.

Em particular, serão abordados tópicos de pesquisa em física em diferentes áreas, como, por exemplo, energia sustentável e renovável, nanotecnologia, materiais, partículas elementares, entre outras.

A Embaixada da Itália oferecerá duas passagens aéreas Brasil-Itália a dois estudantes envolvidos num projeto de colaboração científica com uma instituição científica ou acadêmica italiana. A seleção dos candidatos serão realizadas pelo Instituto Principia. Informações na página web: www.institutoprincipia.org.

Para a participação deverá ser feita uma reserva via **Sympia**:



Online
bit.ly/3TVi6US



São Paulo
bit.ly/3vWZBHD



Campinas
bit.ly/3TViqTA

AGENDA

PARTE 1 [12:00] - SAUDAÇÕES E BOAS-VINDAS

Alessandro Cortese (Embaixador da Itália)
Ricardo Miranda Martins (Diretor do IMECC)
Antonio Zoccoli (Presidente INFN)

PARTE 2 [12:15] - AULA MAGNA

Ricardo Magnus Osório Galvão (Diretor CNPq)

PARTE 3 [12:30]

The Large-scale Research Infrastructures Elettra and FERMI
Alfonso Franciosi (Elettra Sincrotrone Trieste)

**Um Panorama da Ciência e Tecnologia do Sirius:
a Nova Fonte de Luz Síncrotron Brasileira**
Harry Westfahl (Diretor do Sirius - CNPEM)

A Colaboração DUNE no Brasil e na Itália
Ettore Segreto (Universidade Estadual de Campinas)

Impulsionando a Cooperação em Física na América do Sul
Nathan Berkovits (Diretor do ICTP-SAIFR)

Dados da Cooperação Científica Brasil-Itália no Âmbito do CNPq
Débora Peres Menezes (DASD/CNPq - UFSC)

Desafios e Perspectivas do Projetos H4F e BRIT24
Stefano De Leo (Universidade Estadual de Campinas)

PARTE 4 [13:30] - ENCERRAMENTO DA LIVE

Norma Reggiani (Diretora Técnica do Instituto Principia)
Domenico Fornara (Console Generale d'Italia a San Paolo)

PARTE 5 [13:45] - MESA REDONDA

Presencial no Imecc/Unicamp e no Instituto Principia

ORGANIZAÇÃO

Embaixada Italiana em Brasília

COLABORAÇÃO

Consulado Geral da Itália em São Paulo

Imecc/Unicamp

Instituto Principia



Ambasciata d'Italia
Brasília



Consolato Generale d'Italia
San Paolo

