



Criação do Museu de Astronomia e Ciências Afins - MAST

Vinculado diretamente ao principal órgão de fomento da ciência do país, o CNPQ. Aberto ao público com a inauguração do projeto Parque da Ciência, protótipos de brinquedos construídos no Campus.

1985

1986

Acervo do MAST é tombado pelo IPHAN

MAST é sede do I Seminário Brasileiro de História da Ciência

Instalação do setor de Conservação e Restauração de documentos históricos em suporte papel, embrião da atual Coordenação de Documentação e Arquivo

Inauguração do Parque da Ciência - projeto premiado na categoria Desenho Industrial para fins educativos, pelo Instituto de Arquitetos. O projeto foi replicado para outros lugares do Brasil

Acervo do MAST tombado pelo Instituto Estadual do Patrimônio Cultural - Inepac

1ª edição do Museu vai à praia

A atividade que tinha como objetivo divulgar conteúdos de ciência realizando atividades de observação do Sol, espectroscopia, energia solar e eólica ou apresentando aparatos interativos sobre fenômenos como o ciclo das estações do ano, das marés etc.

1987

1988

Lançamento do projeto para aquisição de arquivos particulares de cientistas.

1991

É iniciado o projeto de automação da biblioteca

1995

Abertura da exposição Quatro Cantos de Origem

Reserva Técnica do MAST é aberta à visitação pública

Edição do livro Brincando com a Ciência

Publicação que apresenta 53 módulos interativos do projeto "Brincando com a Ciência", incluindo descrição detalhada da montagem, dos materiais necessários e das possibilidades de uso. Os módulos foram agrupados de acordo com o conteúdo científico abordado e, ao final de cada apresentação, são feitos comentários sobre os princípios científicos básicos observados nas experiências.

MAST Colloquia: palestras com a participação de cientistas

1996

1997

MAST é sede do VI Seminário Brasileiro de História da Ciência

Realização do V Congresso Latino Americano de História da Ciência

Lançamento do inventário do Arquivo CNPq (Acervo MAST)

1998

1999

Organização e realização da VI Reunião da Red POP - Rede Latino Americana de Popularização da Ciência

MAST recebe prêmio de divulgação científica

Criação do primeiro laboratório de infraestrutura do MAST, Laboratório de Conservação e Restauração de Papel - LAPEL

Lançamento do primeiro inventário da coleção de instrumentos científicos do MAST e de CD-ROM com mostra da coleção

2000

2001

Inauguração do Pavilhão e da Luneta Equatorial de 32cm. Marco do início dos trabalhos de restauração das cúpulas do campus do MAST/Observatório Nacional

Lançamento do livro **Um outro olhar**. Diário da Expedição à Serra do Norte, Mato Grosso, 1938. Trabalho de pesquisa de história da antropologia e de preservação documental

2003

Realização do I Curso de Segurança de Acervos Culturais, marco da política de segurança; encontra-se hoje na 9ª edição

2005

Criação do Catálogo da Biblioteca do MAST, especializada em História da Ciência é disponibilizado na Internet.

Realização do Seminário "Einstein para além do seu tempo" e a Exposição Einstein na América Latina MAST. Museu participa das comemorações ao Centenário da Teoria da Relatividade.

Abertura do primeiro mestrado em Museologia da América do Sul em colaboração com a UNIRIO; 2011 é instituído o primeiro doutorado no âmbito do mesmo

Realização da 34ª Conferência do Comitê Internacional de Museus de Ciência e Tecnologia - CIMUSET - comemorando o 60º aniversário do Conselho Internacional de Museus - ICOM/UNESCO é realizado no MAST

Realização do Simpósio 21 anos: História das ciências no Brasil, em homenagem aos 21 anos do MAST

2006

2008

Realização do Seminário da Comissão Internacional de História da Meteorologia é realizado no MAST

Início do Curso de Pós-Graduação Especialização em Preservação de Acervos Científicos - PPACT/MAST

Arquivo do Conselho de Fiscalização das Expedições Artísticas e Científicas no Brasil é considerado Memória do Mundo, pela UNESCO

Inauguração do Prédio Anexo

Inauguração do Laboratório de Conservação de Objetos Metálicos - LAMET

Lançamento do livro "Imagens da Ciência. O Acervo do Museu de Astronomia e Ciências Afins" - dezembro de 2010

2010

2011

Inauguração da Exposição "Olhar o Céu, Medir a Terra"

Abertura do 1º Doutorado em Museologia na América do Sul (único no Brasil)

Arquivo de História da Ciência comemora o recebimento do seu 40º arquivo de cientistas com o recebimento dos arquivos, dos físicos, Jaime Tiomno e Elisa Frota Pessoa

Realização do 31º Simpósio Internacional da Comissão de Instrumentos Científicos, do Grupo Internacional de História dos Instrumentos Científicos da União Internacional de História da Ciência

2012

2013

Lançamento do livro História da Meteorologia no Brasil

Congresso Internacional ICOM

Criação da Base Thesaurus do Acervo Científico da Língua Portuguesa

Inaugurada Exposição Eclipse e o Presidente

Lançada Cartilha de Orientações gerais para Preservação de artefatos arqueológicos Metálicos

Seminário Internacional de Cultura Imaterial e Patrimônio de C&T

Base thesaurus premiada pela Associação Portuguesa de Museus

Lançamento do livro Scientific Instruments in the History of Science: Studies in transfers, use and preservation

2014

2015

Inauguração da Biblioteca Henrique Morize

Inaugurada a exposição Visões da Luz

Inaugurada a Exposição Um Olhar nos Espaços de Dimensão 3D

Lançada a Coleção MAST: 30 Anos de Pesquisa - Museologia e Patrimônio e Educação e Divulgação da Ciência

Formação dos primeiros 6 doutores em Museologia da América do Sul

Lançada a Coleção MAST: 30 Anos de Pesquisa - Histórias de Ciência e Tecnologia no Brasil

Lançamento da Cartilha com Orientações sobre Objetos Metálicos

Lançamento do MAST 30 anos: Pesquisas

2016

2017

Inauguração da Exposição 3D: Imprimindo o Futuro

Realização do XXV Congresso Internacional de História da Ciência e da Tecnologia

Realização do 36ª Edição do Simpósio Internacional da Comissão de Instrumentos Científicos

Lançamento dos livros: Patrimônio da Ciência e Tecnologia e Preservação do Patrimônio Arqueológico

Lançamento do Caderno de Ciência e Tecnologia

Reinauguração da exposição Um Olhar nos Espaços de Dimensão 3D

Programa de Pós-Graduação em Museologia Patrimônio conquistou o prêmio de melhor dissertação de mestrado com a tese «O Fenômeno Gate-keeper: Museologia, compartilhamento e conectividade na sociedade global» defendida pela aluna Karina Muniz Viana