



Capa do Guia para Preservação de Arquivos de Laboratório.

Editorial

Nesta edição, destacamos o lançamento do *Guia para preservação de arquivos de laboratório*, no segundo semestre do ano passado. No período, também foi lançado o livro *Imagens da Ciência: O acervo do Museu de Astronomia e Ciências Afins*, contendo imagens dos acervos do MAST, incluindo os acervos arquivístico e bibliográfico sob guarda da Coordenação de Documentação e Arquivo – CDA. Ainda no segundo semestre teve início a construção do novo prédio da Biblioteca do Museu, bem como foi dada continuidade ao ciclo de debates MAST Colloquia, que em 2010 esteve sob a coordenação da CDA, tratando do tema segurança de acervos.

Entre em contato conosco:

Arquivo de História da Ciência – AHC
Tel: 0-XX-21-3514-5270
E-mail: arquivo@mast.br

Horário de atendimento:

De 2ª a 6ª – de 9h às 12h e
de 13h às 17h

Obtenha mais informações sobre o Arquivo de História da Ciência na página: www.mast.br.

Em destaque: MAST lança, em agosto de 2010, Guia para preservação de arquivos de laboratório

Em 10 de agosto foi publicado o *Guia para preservação de arquivos de laboratório*, de autoria de Maria Celina Soares de Mello e Silva e Vera Lucia da Ascenção Lopes Rego, da equipe do AHC. O guia é fruto de pesquisa realizada pelas autoras, durante 2 anos, em laboratórios de ciência e tecnologia vinculados ao Ministério da Ciência e Tecnologia, com o objetivo de levantar informações sobre a preservação dos acervos sob a guarda dos mesmos. A publicação pretende fornecer informações básicas para os responsáveis pelos laboratórios e para os dirigentes das instituições sobre a preservação documental.

Arquivo aberto

No segundo semestre de 2010 a CDA deu continuidade ao ciclo de palestras e debates mensais MAST Colloquia, com o tema “segurança de acervos”. No semestre, foram realizadas as palestras: “Riscos em acervos culturais”, por José Luiz Pedersoli (consultor em avaliação de riscos em acervos culturais); “Grandes exposições: logística e seguro”, por Luiz Carlos Antonelli Lacerda (Museu Histórico Nacional); “Climatização de exposições”, por Antonio Oliveira (consultor em climatização); “Biodeterioração, patogenicidade e segurança”, por Milagros Vaillant (Instituto Superior de Arte de Cuba); “Capacitação em segurança de acervos culturais: iniciativas e necessidades das instituições”, por Lucia Lino e Solange Rocha (CDA/AHC do MAST); e “Cadastro de bens musealizados desaparecidos: a divulgação como política de segurança”, por Cícero de Almeida (IBRAM). Posteriormente, o MAST publicará as palestras de 2010 no periódico MAST Colloquia.

Em outubro de 2010, mais uma vez o MAST contou com a presença da pesquisadora cubana Milagros Vaillant, Professora Titular Adjunta do Instituto Superior de Arte de Cuba, docente em Conservação do Patrimônio Cultural da Universidade Politécnica de Valência (Espanha), com o objetivo de dar continuidade ao Projeto Cooperativo Conservação Preventiva em Instituições Cariocas, que envolve, além do MAST, a FIOCRUZ, a Fundação Casa de Rui Barbosa, o Arquivo Nacional, o Arquivo Público do Estado do Rio de Janeiro e a Fundação Biblioteca Nacional. Durante sua estada, a profª. Milagros realizou, além de atividades do projeto citado, palestra no Mast Colloquia.

A equipe do AHC participou, entre 24 e 27 de agosto em Santos/SP, do XVI Congresso Brasileiro de Arquivologia promovido pela Associação dos Arquivistas Brasileiros – AAB e realizado pela Fundação Memória de Santos. Maria Celina Mello fez parte das Comissões Científica e Organizadora do evento e apresentou o trabalho “Tipologia documental em arquivos de ciência e tecnologia” na 1ª Reunião de pesquisadores em tipologia documental. Já Everaldo Pereira e José Benito Yárritu, da equipe do AHC, apresentaram o trabalho “De Imperial Observatório do Rio de Janeiro a Observatório Nacional (1827-2010): pesquisa histórica e pesquisa arquivística como subsídios para a organização de um arquivo histórico quase bicentenário”, na sessão de comunicações livres.

Durante o 12º Seminário Nacional de História da Ciência, organizado pela Sociedade Brasileira de História da Ciência em Salvador, entre 12 e 15 de novembro, foi realizado o simpósio Arquivos Pessoais de Cientistas: as abordagens da arquivologia e da História, coordenado por Maria Celina Soares de Mello e Silva e Paulo Elian dos Santos, da FioCruz. Nele, a equipe do AHC apresentou os trabalhos “Arquivos pessoais de cientistas: discutindo papéis”, por Araci Gomes Lisboa; “O Observatório Nacional através dos arquivos dos seus ex-diretores”, por Everaldo P. Frade; e “Arquivos pessoais, saberes coletivos: as dificuldades de organização da documentação pessoal e pública de cientistas – o caso Hussak”, por José Benito Yárritu.

Arquivos em organização

Encontram-se disponíveis para consulta, na página do MAST na internet e no Arquivo de História da Ciência, os novos inventários lançados pelo AHC em 2010: arquivos de Allyrio Huguene de Mattos, astrônomo do Observatório Nacional, e de Luiz e Octávio Cantanhede, ambos ex-diretores da Escola Politécnica.

O arquivo de Eugênio Hussak, geólogo da Comissão Exploradora do Planalto Central (a chamada “Comissão Cruls”), encontra-se em fase de identificação dos documentos.

O arquivo do engenheiro nuclear Witold Lepeck, pesquisador na área de segurança em energia nuclear, recebido pelo AHC no primeiro semestre de 2010, encontra-se em fase de levantamento preliminar dos documentos.

O AHC do MAST está executando o projeto de *Padronização dos Arquivos Setoriais do Museu*. Este projeto tem por objetivo organizar a documentação dos setores, documentação essa que vem servindo de fonte para pesquisadores que tratam de questões sobre a história e o acervo institucional do MAST.

Laboratório de Conservação e Restauração de Papel — LAPEL

No mês de outubro incorporou-se à equipe do LAPEL o servidor Alessandro Wagner Alves Silva. Alessandro é historiador, tendo especialização na área de gestão e conservação de bens culturais e formação técnica em conservação-restauração de documentos gráficos.

Com finalidade de concluir os trabalhos pendentes e iniciar as primeiras ações para a implementação de sua mudança para o novo prédio de pesquisa e preservação do MAST, o LAPEL dedicou-se, neste semestre, ao trabalho de conservação do acervo bibliográfico do MAST e à revisão dos tratamentos de conservação dos acervos que estão disponíveis para consulta.

Biblioteca

Já foram iniciadas as obras do novo prédio que abrigará a Biblioteca do MAST. A construção, ocupando uma área de 1.200 m², contará com três pavimentos, com o primeiro destinando-se à guarda do acervo, o segundo às áreas de consulta e trabalho, abrigando o terceiro piso salas de aula e secretaria para os cursos de pós-graduação oferecidos pelo MAST. Com previsão de término para 2012, tal prédio contribuirá na consolidação do MAST como centro de ensino e pesquisa e como espaço de educação e divulgação científica para as novas gerações.

A biblioteca do MAST passou a contar com os seguintes periódicos, no segundo semestre de 2010: *Museum History Journal*, *Journal of the Society of Archivists*, e *Physis*.

Pesquisa em foco

O acervo do AHC e da Biblioteca do MAST foram tema do livro *Imagens da Ciência: O acervo do Museu de Astronomia e Ciências Afins*. O livro, que trata do acervo museológico, arquivístico e bibliográfico do MAST, contou ainda com textos de servidores do CDA sobre os acervos bibliográfico (escrito por Lucia Lino) e arquivístico (escrito por Everaldo Frade e José Benito Yárritu).