



Turma do VIII Curso de Segurança de Acervos Culturais que inaugurou novas instalações do MAST.

## Editorial

Nesta edição, destacamos a realização, no primeiro semestre de 2010, da 8ª edição do Curso de Segurança de Acervos Culturais, que contou com grande procura por parte de profissionais vinculados a instituições públicas e privadas, de diferentes regiões que, de alguma forma, lidam com acervos culturais. Teve início ainda o ciclo de debates MAST Colloquia, que neste ano encontra-se sob a coordenação da CDA do MAST e que vem tratando do tema segurança de acervos. Entre outros assuntos, vale destacar ainda a visita da arquivista do AHC, Maria Celina Soares de Mello e Silva, à Suécia, onde participou de grupo de trabalho sobre preservação de arquivos de laboratório, bem como a chegada de um novo servidor para o LAPEL.

### Entre em contato conosco:

Arquivo de História da Ciência – AHC

Tel:0-XX-21-3514-5270

Telefax: 0-XX-21-3295-0918

E-mail: [arquivo@mast.br](mailto: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](http://www.mast.br).

## Em destaque: VIII Curso de Segurança de Acervos Culturais tem enorme procura e inaugura auditório do novo prédio do MAST

Entre os dias 24 e 28 de maio de 2010 foi realizado o VIII curso de segurança de acervos culturais, organizado pela equipe da Coordenação de Documentação e Arquivo – CDA, do MAST. Como nas suas edições anteriores, o curso contou com um corpo docente multidisciplinar, que tratou de vários aspectos ligados à segurança de acervos culturais, como controle de acervos, segurança física de prédios e preservação de acervos, dentre outros. Inicialmente planejado para 45 alunos, o curso teve 70 inscritos, de diferentes instituições públicas e privadas, de vários estados, o que demonstra o grande interesse sobre o tema tratado. A realização do curso marcou ainda a inauguração do auditório do novo prédio sede do MAST.

### Arquivo aberto

Em 2010 coube à Coordenação de Documentação e Arquivo – CDA a organização do ciclo de palestras e debates MAST Colloquia, que tem como tema central a segurança de acervos. Até o momento foram realizadas as seguintes palestras: *Segurança física em instituições culturais*, por Cláudio de Oliveira (Pinacoteca do Estado de SP); *Segurança contra incêndio em acervos culturais*, pelo Cel. Bombeiro Délio Néri e Silva (Diretor Geral de Serviços Técnicos do CBMERJ); e *Segurança Digital*, por Fábio Borges (pesquisador do LNCC). O MAST Colloquia continuará no segundo semestre, estando sua programação disponível no sítio eletrônico do MAST.

Em janeiro o Arquivo de História da Ciência - AHC recebeu, por doação, o arquivo pessoal de Witold Lepecki, engenheiro da Eletronuclear, com vasta experiência profissional na área nuclear.

Em março Maria Celina Soares de Mello e Silva, arquivista do AHC, participou de grupo de trabalho sobre preservação de arquivos de laboratório na Universidade de Uppsala, na Suécia.

Em maio último, durante a Semana Nacional de Museus, a equipe do CDA organizou a oficina *Em busca da informação*, em que foi apresentado ao grande público o trabalho realizado no AHC e na Biblioteca, tendo ocorrido ainda uma visita guiada ao LAPEL.

Uma equipe da CDA vem acompanhando o projeto de organização, higienização de documentos e instalação do Arquivo Central do Laboratório Nacional de Computação Científica – LNCC, localizado em Petrópolis, Rio de Janeiro.

Encontra-se em fase final de revisão para publicação o *Guia para preservação de arquivos de laboratório*, de autoria de Maria Celina Soares de Mello e Silva e Vera Lucia da Ascensão Lopes Rego, fruto de projeto de pesquisa do AHC.

Teve início em junho o projeto *De imperial Observatório do Rio de Janeiro a Observatório Nacional (1827-2010): pesquisa histórica e arquivística como subsídios para organização de um arquivo histórico quase bicentenário*. Fazem parte da equipe do projeto Everaldo Pereira Frade (coordenador), José Benito Yárritu Abellás, Maria Celina Soares de Mello e Silva e a bolsista de pesquisa Ní nive Brites, arquivista. O projeto visa auxiliar na organização do acervo do ON sob guarda do MAST/AHC.

### Arquivos em organização

O arquivo Allyrio Huguene de Mattos, astrônomo do Observatório Nacional entre 1917 e 1938, teve seu inventário concluído.

O arquivo de Mário Donato Amoroso Anastásio, físico da área nuclear, encontra-se em revisão final do inventário e codificação de documentos.

Os arquivos de Octavio Catanhede e Luiz Catanhede, ex-diretores da Escola Politécnica, estão em fase de revisão final de seus inventários. A disponibilização dos mesmos está prevista para o segundo semestre.

Está sendo realizada a identificação dos documentos do século XIX pertencentes ao Arquivo do Observatório Nacional, sob guarda do MAST. O acervo abrange, ainda, a documentação institucional produzida até a década de 1970.

### Laboratório de Conservação e Restauração de Papel — LAPEL

Está em andamento o processo para a contratação de uma firma para construção e instalação de laboratórios do LAPEL no novo prédio sede do MAST. O mobiliário a ser utilizado pelo LAPEL foi comprado com financiamento da VITAE em 2004 e necessita ser adaptado às novas instalações. Concluída essa adaptação, ocorrerá a transferência do LAPEL para o novo prédio, que está prevista para meados do próximo semestre.

No mês de junho incorporou-se à equipe do LAPEL o servidor Antônio Augusto da Costa. Antônio é engenheiro químico de formação, com mestrado e doutorado na área de bioquímica e microbiologia, respectivamente. O servidor irá dar continuidade ao estudo sobre tinta ferrogálica, que vem sendo conduzido pela equipe do LAPEL desde 2004.

No primeiro trimestre o LAPEL deixou de contar com o funcionário terceirizado Gilmar dos Santos Moraes, em virtude da finalização de seu contrato. A equipe do LAPEL agradece ao mesmo pelos anos de dedicação ao Setor.

### Biblioteca

Estão sendo feitos os últimos ajustes da parceria entre a ABRACOR (Associação Brasileira dos Conservadores-Restauradores de Bens Culturais) e o MAST. Pela parceria, a biblioteca do MAST receberá, em regime de comodato, cerca de 700 publicações entre livros, folhetos e periódicos que compõem o Acervo da ABRACOR. O mesmo será disponibilizado ao público assim que for tratado tecnicamente e inserido no sistema da biblioteca.

Já se encontram disponíveis na Biblioteca, para consulta ou empréstimo, as monografias de final de curso da primeira turma do Curso de Pós-Graduação em Preservação de Acervos de Ciência e Tecnologia – PPACT de 2009.

### Pesquisa em foco

No primeiro semestre o arquivo do ON, sob guarda do MAST, foi fonte para pesquisa desenvolvida pela Coordenação de Museologia do MAST – CMU, intitulada *Objetos de C&T como fontes para a História da Ciência*.

O arquivo Henrique Morize foi consultado por Antonio Augusto Passos Videira, pesquisador da UERJ, como subsídio para a tarefa de escrever biografia de tal cientista, que foi diretor do Observatório Nacional entre 1908 e 1929.

O acervo do Arquivo de História da Ciência serviu de fonte para dois livros recentemente publicados: *Veredas de Brasília*, organizado por Wilson Castro Serra e *25 anos do MCT: raízes históricas da criação de um ministério*, de Antônio Augusto Passos Videira.