

NOME: VÂNIA MARIA SIQUEIRA ALVES

TÍTULO: TRATAMENTO TÉCNICO E DIGITALIZAÇÃO DO ACERVO DOCUMENTAL DO OBSERVATÓRIO CENTAURO, CAMBUQUIRA, MG"

AUTORES: VÂNIA MARIA SIQUEIRA ALVES, VÂNIA MARIA SIQUEIRA ALVES

AGÊNCIA FINANCIADORA (se houver): Não há

PALAVRA CHAVE: PROJETO DE EXTENSÃO, OBSERVATÓRIO CENTAURO, DIAGNÓSTICO E ORGANIZAÇÃO ARQUIVÍSTICA

RESUMO

TRATAMENTO TÉCNICO E DIGITALIZAÇÃO DO ACERVO DOCUMENTAL DO OBSERVATÓRIO CENTAURO, CAMBUQUIRA, MG"

ALVES, Vânia Maria Siqueira.

Este trabalho apresenta resultados parciais do projeto de extensão "Tratamento técnico (identificação/arrolamento, higienização, conservação curativa, classificação, acondicionamento e armazenamento) e digitalização do acervo documental do Observatório Centauro, Cambuquira, MG" desenvolvido sem apoio de agências de fomento por alunos do curso de História da Universidade do Estado de Minas Gerais entre 2017 e 2018.

O Observatório Centauro foi idealizado e iniciado a construção na década de 1960 por Sigmund Szabó, húngaro e astrônomo amador que vivera na cidade nesse período. Considerado um dos atrativos turísticos da cidade, o observatório constitui importante espaço do patrimônio da ciência e tecnologia. Com reduzida utilização, suas principais atividades são direcionadas ao atendimento do público escolar. O Observatório Centauro guarda uma diversidade de arquivos científicos "constituídos por conjuntos de documentos produzidos no âmbito das funções e atividades dos cientistas e das instituições em que atuam e se apresentam em vários suportes" ainda não organizados, investigados e divulgados (SILVA, 2006, p. 99). Ao pensar os arquivos científicos é preciso considerar de forma diferenciada, mas relacionadas, a atividade de documentar a ciência e a tecnologia e a atividade do gerenciamento e da preservação de acervos arquivísticos.

enquanto a primeira é intencional no sentido de manter algo para a posteridade, tendo a preservação da memória como justificativa, a segunda constitui-se num ciclo sujeito à avaliação e à escolha baseada em critérios bem definidos. [...] Estas atividades têm em comum a preocupação com a preservação e, na maioria das vezes, a ação de documentar vem suprir a falta de uma política arquivística que contemple a preservação, a gestão de documentos, a aquisição e o descarte. Se não for possível preservar os equipamentos e demais objetos que constituem determinados acervos, é preciso preservar o contexto arquivístico no qual esses documentos se inserem, sinalizando que os registros sobre a existência desses objetos foram produzidos para complementar as lacunas documentais em seu formato original, no caso, através da atividade de documentação (BORGES, 2008, p. 28).

O desenvolvimento do projeto encontra-se na primeira etapa – diagnóstico e organização arquivística dos documentos já existentes no observatório. De maneira geral, os documentos se encontravam desordenados e precariamente acondicionados, demonstrando claramente a importância do estabelecimento de critérios para a sua preservação e conservação. Após abertura de todas as caixas, pastas e pacotes existentes, com um minucioso trabalho identificou-se, avaliou-se e reorganizou os documentos. Nesta primeira triagem foram identificados os seguintes tipos de documentos: estatutos, registros de observação do céu com telescópios feitos pelo fundador, registros de palestras e eventos sobre astronomia, produção de material didático para escolas e público em geral, correspondências, jornais, entre outros. Após esse processo, os documentos foram guardados provisoriamente em caixas arquivo de papelão, observando a tipologia e dispostos em armário e em um espaço improvisado para o depósito. O próximo passo é a higienização e o processo de acondicionamento em papel alta alvura, pacotilhas e novas caixas de polipropileno.

O desenvolvimento do projeto no âmbito acadêmico, instituições de ensino, museus, arquivos, centros de memória e outros e de políticas e projetos de gestão do patrimônio cultural figura entre as competências e habilidades gerais estabelecidas pelo PARECER N.º: CNE/CES 492/2001 para os cursos superiores de História, bem como propicia aos alunos envolvidos uma vivência mais rica das instituições culturais, o que é fundamental para a sua formação enquanto historiador. Além de atender satisfatoriamente a instituição parceira com o desenvolvimento do projeto, contribui-se para uma melhoria na formação complementar e interdisciplinar do historiador visando o atendimento de demandas de sua profissão como a realização de assessorias a entidades públicas e privadas nos setores culturais, artísticos, turísticos etc.. O desenvolvimento do projeto, além de cumprir o papel social de inserção efetiva na comunidade integrando Ensino Superior e sociedade, o projeto tem propiciado aos alunos envolvidos uma vivência mais rica das demandas sociais do seu campo de atuação, o que é fundamental para a sua formação integral enquanto profissional. Embora em fase inicial de desenvolvimento, o projeto vem fortalecendo o papel social de inserção efetiva da Unidade da UEMG na comunidade regional. A organização e tratamento da documentação tem possibilitado o acesso à pesquisa com comodidade, facilidade e economia de tempo durante a pesquisa, bem como a valorização do patrimônio de C&T. Resultados iniciais de pesquisa sobre a história do Observatório Centauro têm sido apresentados em alguns eventos científicos.

Palavras-chave: Extensão, Observatório Centauro, diagnóstico e organização arquivística

Referências

BORGES, Renata Silva. Objetos tridimensionais em arquivos científicos: levantamento preliminar nos arquivos sob custódia do Departamento de Arquivo e Documentação da Casa de Oswaldo Cruz. Encontro de Arquivos Científicos (3: 2007: Rio de Janeiro) Anais do III Encontro de Arquivos Científicos, 26 e 27 de setembro de 2007 — Rio de Janeiro : Museu de Astronomia e Ciências Afins. — Rio de Janeiro, 2008.

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO. Conselho Nacional de Educação. PARECER N.º: CNE/CES 492/2001. Disponível em <http://portal.mec.gov.br/cne/arquivos/pdf/CES0492.pdf>
Acesso: 05/09/2018

SILVA, Maria Celina Soares de Mello e. Avaliação de documentos de interesse para a história da ciência. In: Encontro de Arquivos Científicos, 1, 2003, Rio de Janeiro. Anais... Rio de Janeiro: Casa de Rui Barbosa, 2006. p. 99 - 108