



PROExC
PRÓ-REITORIA
DE EXTENSÃO E CULTURA

PROJETO DE EXTENSÃO
ÁREA TEMÁTICA: CULTURA

Memória, Coleccionismo e Arte: salvaguarda e organização do acervo artístico-cultural Raul Córdula

2022-01 - EDITAL DE CREDENCIAMENTO DE AÇÕES DE EXTENSÃO NAS MODALIDADES PROGRAMA, PROJETO, CURSO, EVENTO E SERVIÇO

COORDENADOR(A): Diego Andres Salcedo - Docente

E-MAIL: salcedo.da@gmail.com

UNIDADE GERAL: CAC

UNIDADE DE ORIGEM: CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

INÍCIO DO PROJETO: 04/07/2022 **FIM DO PROJETO:** 15/12/2022

CARGA HORÁRIA:

LOCAL DE REALIZAÇÃO: Instituto Córdula na cidade de Olinda.

OBSERVAÇÃO:

RESUMO: Trata sobre a salvaguarda e a organização do acervo artístico-cultural Raul Córdula sob custódia do Instituto Córdula (IC) na cidade de Olinda, em parceria com a Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) e com o Instituto Histórico de Olinda (IHO). O objeto é articular conteúdos de disciplinas do curso de Biblioteconomia, Arquivologia, Museologia e Ergonomia com práticas de organização, tratamento e preservação de um acervo plural em termos de recursos informacionais analógicos. Esta ação terá desde a sua concepção até a sua avaliação a participação das pessoas atuantes nas instituições parceiras. Em que pese a indissociabilidade entre o ensino e a extensão, esta ação também criará condições de possibilidades para futuras pesquisas em Memória, Humanidades Digitais, Curadoria Digital e Ética e Inteligência Artificial, posto que essas áreas são apontam para futuras relações entre o conhecimento científicos e as demandas sociais, particularmente, das instituições memoriais. Esta iniciativa, por outro lado, indica uma possível articulação de projetos que, por sua vez, poderão integrar um Programa a partir de 2024. O projeto será coordenado pelo Prof. Dr. Diego Salcedo, coordenador do Grupo de Pesquisa METIC da UFPE em conjunto com estudantes de graduação e técnicos do IC e do IHO. As ações de salvaguarda e organização acontecerão entre 04/07/2022 e 15/12/2022, mormente aos sábados e com uma carga horário total de 96 horas.