



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO**  
**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**  
**DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO**

**PROGRAMA DE COMPONENTE CURRICULAR**

**TIPO DE COMPONENTE (Marque um X na opção)**

<input checked="" type="checkbox"/>	Disciplina
<input type="checkbox"/>	Atividade Complementar
<input type="checkbox"/>	Trabalho de Graduação

<input type="checkbox"/>	Estágio
<input type="checkbox"/>	Módulo
<input type="checkbox"/>	Ação Curricular de Extensão

**STATUS DO COMPONENTE (Marque um X na opção)**

OBRIGATÓRIO

ELETIVO

**DADOS DO COMPONENTE**

Código	Nome	Carga Horária		Nº. de Créditos	C. H. Total	Período
		Teórica	Prática			
AM141	Patrimônio, ciência e tecnologia	60	---	04	60	5º

Pré-requisitos	Não há pré-requisitos para este componente curricular	Co-Requisitos	Não há co-requisitos para este componente curricular	Requisitos C.H.	Não há Requisito de Carga Horária para este componente curricular
----------------	---	---------------	--	-----------------	---

**EMENTA**

Patrimônio Cultural de Ciência e Tecnologia. Impacto das ciências e da tecnologia sobre a cultura contemporânea e suas relações com as práticas em museus de ciências. Coleções científicas e de ensino e museus universitários. Estado da arte dos Museus de Ciência e Tecnologia no Brasil.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

1. Conceito de Patrimônio Cultural de Ciência e Tecnologia
2. Comunidade científica e musealização
3. Tipologia de Museus de Ciência e Tecnologia
4. Desafios para a preservação do patrimônio de ciência e tecnologia recente.
5. Identificação, documentação e apresentação de coleções científicas e de ensino.

## BIBLIOGRAFIA BÁSICA

DELICADO, Ana Delicado. “Microscópios, batas brancas e tubos de ensaio: Representações da ciência nas exposições científicas”. Revista Crítica de Ciências Sociais [Online], 83, 2008. Disponível on-line em: <https://journals.openedition.org/rccs/454>

GRANATO, Marcus, LOURENÇO, Marta C. Reflexões sobre o Patrimônio Cultural de Ciência e Tecnologia na Atualidade. In: Revista Memória em Rede, Pelotas, vol. 2, nº 4, dez. 2010 – mar. 2011. Disponível on-line em: <http://www.ufpel.edu.br/ich/memoriaemrede/beta-02-01/index.php/memoriaemrede/article/view/25/25>

LATOURE, Bruno e WOOIGAR, Steve. A vida de laboratório: a produção dos fatos científicos. Rio de Janeiro: Relume Dumará, 1997.

## BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

KUHL, Beatriz. Preservação do patrimônio arquitetônico da industrialização. Problemas teóricos de restauro. Cotia-SP: Ateliê, 2008.

Revista **História, Ciências, Saúde: Manguinhos**, v. 12, suplemento 2005 (número especial sobre museus e ciências). Disponível on-line em: [http://www.coc.fiocruz.br/hscience/vol12\\_suplemento.htm](http://www.coc.fiocruz.br/hscience/vol12_suplemento.htm)

SILVA, Maria Celina S. de M. e. *Visitando Laboratórios: o cientista e a preservação de documentos*. 2007. 211p. Tese de Doutorado (Programa de Pós Graduação em História Social. Departamento de História da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo). São Paulo, 2007. Disponível em: <http://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/8/8138/tde-18102007-141253/pt-br.php>

TEIXEIRA, Carla Costa, CASTILHO, Sergio. IPEA – Etnografia de uma instituição : entre pessoas e documentos. Rio de Janeiro: ABA Publicações ; AFIPEA, 2020

VALENTE, Maria Esther A. *Museus de Ciências e Tecnologia no Brasil: uma história da Museologia entre as décadas de 1950 -1970*. 2008. 276p. Tese de Doutorado (Programa de Pós Graduação em ensino e História das Ciências da Terra. Instituto de Geociências da Universidade Estadual de Campinas). São Paulo, 2008. Disponível on-line em: <http://www.bibliotecadigital.unicamp.br/document/?code=000436368>

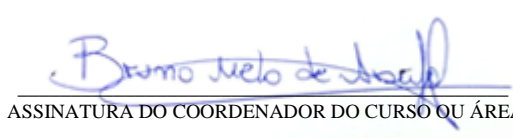
DEPARTAMENTO A QUE PERTENCE O COMPONENTE  
DEPARTAMENTO DE ANTROPOLOGIA E  
MUSEOLOGIA

HOMOLOGADO PELO COLEGIADO DE CURSO  
COLEGIADO DO CURSO DE BACHARELADO  
EM MUSEOLOGIA



ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO

Francisco Sá Barreto dos Santos  
Chefe do Departamento de Antropologia  
e Museologia – Saqe 1649218  
Portaria 3145/2022



ASSINATURA DO COORDENADOR DO CURSO OU ÁREA

Prof. Bruno Melo de Araújo  
SAQE 17 202205 - 1008 / CPON / UFPE