

EDITAL FAOP Nº 09/2025 - PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA FORMAÇÃO DE BANCO DE CADASTRO DE RESERVA PARA PROFESSOR(A) DE ARTE E RESTAURO – ANOS LETIVOS DE 2026 A 2027
ÁREA - QUÍMICA APLICADA À CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO (COMPONENTES CURRICULARES TEÓRICOS E PRÁTICOS)

ANEXO I - CURRÍCULO PADRÃO

Se manuscrito, preencher em letra legível ou digitado.

1. IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO
Nome:
Endereço:
E-mails:
Telefones:

2. FORMAÇÃO ACADÊMICA	
Pós- Graduação (Indique os cursos com titulação mais elevada)	
Denominação do Curso:	
Grau obtido:	
Área de pesquisa:	
Instituição:	local:
Data de Início:	Data de Término:
Denominação do Curso:	
Grau obtido:	
Área de pesquisa:	
Instituição:	local:
Data de Início:	Data de Término:
Denominação do Curso:	
Grau obtido:	
Área de pesquisa:	
Instituição:	local:
Data de Início:	Data de Término:
GRADUAÇÃO	
Instituição:	local:
Data de Início:	Data de Término:
CURSO TÉCNICO:	
Instituição:	local:
Data de Início:	Data de Término:

5. PRODUÇÃO CIENTÍFICA E TÉCNICA (Quantidade nos últimos dez anos)	
Artigos em periódicos especializados nacionais	
Artigos em periódicos especializados internacionais	
Monografia, Dissertação ou Tese de pós-graduação defendida e aprovada	
Livros ou capítulo de livros publicados	

Comunicações em congressos científicos (trabalhos apresentados)	
Comunicações em congressos científicos (resumos publicados)	
Comunicações em congressos científicos (trabalhos completos em anais)	
Relatório de Pesquisas	
Projeto elaborado e aprovado	
Relatório Técnico	
Acervos Restaurados	
Curadoria	
Exposições	
Da produção científica, técnica e/ou artística quantificada acima, relacione os principais trabalhos redigidos nos últimos dez anos (título, autor ou autores, local/editora, número de páginas):	

Da produção científica, técnica e/ou quantificada acima, relacione os principais acervos restaurados nos últimos dez anos (Obra, Procedência, Local, Período, Procedimentos Realizados)
Da produção, técnica e/ou quantificada acima, relacione as principais obras de artes plásticas ou artes visuais produzidas nos últimos dez anos (Título, materiais, dimensões, ano)

7. OUTRAS INFORMAÇÕES QUE CONSIDERA RELEVANTE

Declaro que todas as informações prestadas são verdadeiras e poderão ser comprovadas, caso a Comissão de Seleção solicite os documentos comprobatórios, em quaisquer etapas do processo de seleção.

Ouro Preto, de de .

Assinatura:

ANEXO IV- BAREMA PARA AVALIAÇÃO CURRICULAR - ETAPA 1
ÁREA DE CONHECIMENTO:

QUÍMICA APLICADA À CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO, COMPONENTES CURRICULARES TEÓRICOS E PRÁTICOS

ETAPA 1 Análise de Documentos: formação	ITENS A SEREM AVALIADOS	PONTUAÇÃO DISTRIBUÍDA
CURSO TÉCNICO OU SUPERIOR EM QUÍMICA ou CURSO SUPERIOR EM QUÍMICA (A pontuação não é cumulativa)	Diploma reconhecido pelo MEC – Ministério da Educação na área de conhecimento: 35,00 (trinta e cinco) pontos ou AUTORIZAÇÃO PARA LECIONAR (QUÍMICA): 30,0 (trinta) pontos	35
LICENCIATURA	Licenciatura Plena: 10,0 (dez) pontos	10
FORMAÇÃO ACADÊMICA (A pontuação não é cumulativa)	Curso de Pós-graduação strictu sensu nível de DOUTORADO: 20,0 (vinte) pontos	20
	Curso de Pós-graduação strictu sensu nível de MESTRADO: 15,0 (quinze pontos)	
	Curso de Pós-graduação lato sensu nível de ESPECIALIZAÇÃO, com no mínimo 360 horas-aulas: 10,0 (dez) pontos	
FORMAÇÃO COMPLEMENTAR	Diploma ou certificado/declaração de cursos de capacitação realizados, com mínimo de 12 horas de duração: 0,5 (cinco décimos) para cada hora de curso até o limite de 35,0 (trinta e cinco) pontos	35
Somatório da Pontuação		100
ETAPA 1 Análise de Documentos: experiência	ITENS A SEREM AVALIADOS	PONTUAÇÃO
PRODUÇÃO TÉCNICO/CIENTÍFICA/ARTÍSTICA	Comprovante de participação em atividades acadêmicas - 2,0 (dois pontos) por atividade - até no máximo 10 (dez) pontos.	10
	Comprovante de docência na área de QUÍMICA - 2,0 pontos por Semestre,	35

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL	até no máximo 35 (trinta e cinco) pontos	
	Comprovante de ministrante de oficinas com no mínimo de 03 horas e ou minicursos, na área conhecimento, com no mínimo de 12 horas – 1,0 (um ponto) por atividade até no máximo 10 (dez) pontos.	10
	Comprovante de experiência na área de conhecimento - 4,0 pontos por Atividade - até no máximo 45 (quarenta e cinco) pontos	45
Somatório da pontuação		100

ANEXO V - PLANO DE AULA

ÁREA DE CONHECIMENTO: QUÍMICA APLICADA À CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DE BENS MÓVEIS, COMPONENTES CURRICULARES TEÓRICOS E PRÁTICOS, conforme descrito no anexo III.

Professor(a):**Carga horária:****Data:****Tema:****Objetivos:****Conteúdo programático:****Metodologia:****Recursos Didáticos:****Avaliação:****Bibliografia:**