



Serviço Público Federal
Universidade Federal do Pará
Núcleo de Meio Ambiente
Programa de Pós-Graduação em Gestão de Recursos
Naturais e Desenvolvimento Local na Amazônia



EDITAL Nº. 03/2023 – PPGEDAM/NUMA/UFPA
PROCESSO SELETIVO PARA OS CURSOS DE DOUTORADO
PROFISSIONAL EM GESTÃO DE RECURSOS NATURAIS E DESENVOLVIMENTO
LOCAL NA AMAZÔNIA PARA INGRESSO EM 2024

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES PARA O DOUTORADO PROFISSIONAL

O Programa de Pós-Graduação em Gestão de Recursos Naturais e Desenvolvimento Local na Amazônia (PPGEDAM), vinculado ao Núcleo de Meio Ambiente da Universidade Federal do Pará (NUMA/UFPA), torna pública a **homologação das inscrições** para o Processo Seletivo para ingresso no curso de **Doutorado Profissional** em Gestão de Recursos Naturais e Desenvolvimento Local na Amazônia para ingresso em 2024.

INSCRIÇÃO	SITUAÇÃO
202411030	HOMOLOGADA
202411035	HOMOLOGADA
202411029	HOMOLOGADA
202411012	NÃO HOMOLOGADA
202411038	HOMOLOGADA
202411023	HOMOLOGADA
202411013	NÃO HOMOLOGADA
202411007	HOMOLOGADA
202411033	HOMOLOGADA
202411001	HOMOLOGADA
202411040	HOMOLOGADA
202411034	HOMOLOGADA
202411019	HOMOLOGADA
202411027	HOMOLOGADA
202411018	HOMOLOGADA
202411036	HOMOLOGADA
202411008	HOMOLOGADA
202411009	HOMOLOGADA
202411022	NÃO HOMOLOGADA
202411028	HOMOLOGADA
202411031	HOMOLOGADA
202411020	HOMOLOGADA
202411002	HOMOLOGADA
202411037	HOMOLOGADA

INSCRIÇÃO	SITUAÇÃO
202411010	HOMOLOGADA
202411026	HOMOLOGADA
202411006	HOMOLOGADA
202411032	HOMOLOGADA
202411039	HOMOLOGADA
202411003	HOMOLOGADA
202411011	HOMOLOGADA
202411025	HOMOLOGADA
202411014	HOMOLOGADA
202411016	HOMOLOGADA
202411005	HOMOLOGADA
202411015	HOMOLOGADA
202411004	HOMOLOGADA
202411021	HOMOLOGADA
202411024	HOMOLOGADA
202411017	HOMOLOGADA

Belém, 11 de dezembro de 2023.

Comissão Organizadora do Processo Seletivo
Doutorado Profissional -Edital 03/2023
PPGEDAM/NUMA/UFPA

Rua Augusto Corrêa, 01 • Guamá • CEP: 66075-110 •
Belém • Pará • Brasil
Cidade Universitária José da Silveira Netto • Setor Profissional
ppgedam.numa@gmail.com •
www.ppgedam.propesp.ufpa.br