



PORTARIA Nº 144 - DG/IFAM/CPRF, DE 03 DE JULHO DE 2024.

O DIRETOR GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS – IFAM – CAMPUS PRESIDENTE FIGUEIREDO, nomeado através da Portaria nº 1.112 – GR/IFAM/2023, de 22/06/2023 no uso de suas atribuições legais e estatutárias e:

CONSIDERANDO o item 21 do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia de Aquicultura, aprovado pela Resolução Nº 070/CONSUP/IFAM, de 29 de setembro de 2023 que estabelece a necessidade de eleição para escolha do coordenador do curso.

RESOLVE:

Iº DESIGNAR os servidores abaixo relacionados para compor a Comissão de Seleção de Coordenador(a) do Curso de Nível Superior Bacharelado em Engenharia de Aquicultura, nos termos da legislação vigente no âmbito do IFAM;

COMISSÃO DE SELEÇÃO	
NOME	FUNÇÃO
Magno Sávio Ferreira Valente	Presidente
Paulo Adelino de Medeiros	Membro
Sara Carolina Marques Costa	Membro
Erika Santos Gomes	Membro
Gisele Alves Feitosa dos Santos	Membro

IIº Estabelecer o prazo de 30 dias para a comissão concluir o seu trabalho, podendo prorrogar por no máximo igual período.

IIIº Ao Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão para conhecimento e providências que se fizerem necessárias.

Dê-se ciência, publique-se, cumpra-se.

Prof. Dr. Jackson Pantoja Lima
Diretor Geral do IFAM - Campus Presidente Figueiredo
Portaria nº 1.112/GR-IFAM/22.06.2023



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO AMAZONAS

PORTARIA DE DELEGAÇÃO DE COMPETÊNCIA Nº 1/2024 - DEPE/CPRF (11.01.06.01.06)

Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO

Manaus-AM, 01 de Agosto de 2024

PORTARIA_N_144_-
_COMISSAO_DE_SELECAO_DE_COORDENADORA_DO_CURSO_DE_ENGENHARIA_DE.pdf

Total de páginas do documento original: 1

(Assinado digitalmente em 02/08/2024 10:01)

CLARICE DE SOUZA
CHEFE DE DEPARTAMENTO
2220263

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifam.edu.br/documentos/>
informando seu número: **1**, ano: **2024**, tipo: **PORTARIA DE DELEGAÇÃO DE COMPETÊNCIA**,
data de Assinatura: **01/08/2024** e o código de verificação: **9a748695fa**