



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
Conselho Superior

RESOLUÇÃO 5/2024 - CONSUP/RE/IFAP

Aprova Ad Referendum a homologação do Resultado Final dos Candidatos Eleitos para o CONSUP Biênio 2024/2025, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá - IFAP.

A PRESIDENTE EM EXERÍCIO DO CONSELHO SUPERIOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ - IFAP, no uso de suas atribuições legais e regimentais, considerando o que consta no processo nº23228.002514.2023-35,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar *Ad Referendum*, a homologação do Resultado Final dos Candidatos Eleitos para o CONSUP Biênio 2024/2025, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá - IFAP.

Art. 2º Esta resolução entrar em vigor a partir da data de sua publicação.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cristina Coutinho de Oliveira**, Reitora em Exercício CD-01 - SUB-CHEFIACD01 - CONSUP, em 30/01/2024 16:06:44.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 30/01/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifap.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 82495

Código de Autenticação: 544d385de4





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
Comissão Deflagradora do Processo de Eleição de novos membros do Conselho Superior

RESULTADO FINAL DOS CANDIDATOS ELEITOS PARA O CONSUP BIÊNIO 2024/2025

Edital nº 02/2023/CONSUP/IFAP - REGULAMENTO DO PROCESSO ELEITORAL PARA ESCOLHA DOS REPRESENTANTES DOS SERVIDORES DOCENTES, TÉCNICOS ADMINISTRATIVOS E DISCENTES PARA O CONSUP PARA O BIÊNIO 2024-2025.

A **Comissão Central Deflagradora** do Processo Eleitoral do Conselho Superior do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá - IFAP, nomeada pela Portaria nº 31/2023/CONSUP/IFAP, de 01 de dezembro de 2023, **torna público o Resultado Final dos Candidatos Eleitos para o CONSUP Biênio 2024/2025**. Resultado:

Docentes
Caroline Pessoa da Silva (1120690)
Francioli da Silva Dantas de Araujo (1488289)
Michael Machado de Moraes (2229485)
Tiago Idelfonso e Silva Pedrada (2245509)
Técnicos Administrativos
Andre Luis da Silva e Silva Cortes (1900124)
Diego Aparecido Belo Cabral da Silva (1837479)
Misael de Souza Fialho (2088673)
Natalino da Silva Reis (3218913)
Discentes
Marcio Sousa da Silva (2023110140040)
Otavio Pavani (2021140100021)
Egressos
João Vitor Moraes Marques

*Lista em ordem alfabética

CONVOCAÇÃO

Ficam convocados os candidatos eleitos a participarem das reuniões virtuais para a definição dos membros titulares e suplentes do CONSUP/IFAP para o biênio 2024-2025 conforme preconiza o parágrafo único do Art. 32 do Edital 02/2023/CONSUP/IFAP, fica estabelecido a seguir o cronograma das reuniões:

DOCENTE – 29/01/2024 às 10h

TÉCNICO ADMINISTRATIVO – 29/01/2024 às 11h

As orientações adicionais com os links das salas de reunião virtual serão encaminhadas por e-mail aos candidatos.

Não haverá reunião de escolha de titulares e suplentes para discentes e egressos por conta da quantidade de eleitos. Os eleitos já são automaticamente titulares.

Macapá, 26 de janeiro de 2024.

Comissão Eleitoral Central
Portaria nº 31/2023/CONSUP/IFAP

Documento assinado eletronicamente por:

- **Telma Adriana Souza Lobato, TECNICO DE LABORATORIO AREA**, em 26/01/2024 10:26:59.
- **Juliana Eveline dos Santos Farias, 232 - COBACENFLO-LRJ - Coordenação do Curso Superior de Bacharelado em Engenharia Florestal - Ativa - FUC0001 - COBACENFLO-LRJ**, em 26/01/2024 10:29:07.
- **Suelen Felix Pereira, Suelen Felix Pereira - Avaliador externo - Ifap Reitoria (1)**, em 26/01/2024 11:21:40.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 26/01/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifap.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 82247
Código de Autenticação: 04718dc923

