



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso

CONVOCAÇÃO Nº 19/2023 - RTR-CONSUP/RTR/IFMT

O PRESIDENTE DO CONSELHO SUPERIOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais, conferidas pelo Decreto Presidencial de 31/03/2021, publicado no Diário Oficial da União nº 62, de 05/04/2021, seção 2, página 1, convoca os (as) Conselheiros (as) Titulares para participarem da **61ª Reunião Ordinária** deste Conselho, que será realizada no dia **24 de novembro de 2023**, das **8h às 12h**.

A reunião será presencial e será realizada na Reitoria do IFMT, na cidade de Cuiabá/MT.

Conselheiros (as) Titulares	
Nome	Representação
Elaine Borges Monteiro Cassiano	Ministério da Educação
Elisabeth Pinheiro da Silva	Técnico-Administrativo
Gislane Aparecida Moreira Maia	Docente
Isadora Gomes Ferreira	Discente
Karen Priscila Barbosa da Rocha	Discente
Leila Cimone Teodoro Alves	Colégio de Dirigentes
Luana de Almeida Nascimento	Técnico-Administrativo
Luciana Maria Klamt	Colégio de Dirigentes
Márcia Helena Scabora	Sociedade Civil - FIEMT
Paula Dias Guimaraes	Técnico-Administrativo
Renata Francisca Ferreira Lopes	Colégio de Dirigentes
Nayeli Aparecida Domingos Leitão	Discente
Noemia Pessoa de Lima	Discente
Taiz Berlofa Machado	Discente
Thaquiana Salomão Machado	Técnico-Administrativo
Alceu Aparecido Cardoso	Colégio de Dirigentes
Gilcelio Luiz Peres	Colégio de Dirigentes
Giliard Brito de Freitas	Colégio de Dirigentes
Marcos Luiz Peixoto Costa	Colégio de Dirigentes
Marcus Vinicius Taques Arruda	Colégio de Dirigentes
Bruno Esquer Ribeiro	Discente
Thiago Aparecido da Silva Pereira	Discente
Adriel Martins Lima	Docente
Daniel de Rezende	Docente
Daniel Domingos Alves	Docente
Lenoir Hoeckesfeld	Docente
Marcos Antonio da Silva	Docente
Rui Ogawa	Docente
Afranio Cesar Migliari	Sociedade Civil - Entidade Patronal
Joarildo Lino da Silva	Sociedade Civil - Entidade dos Trabalhadores

Ivo da Silva	Técnico-Administrativo
Gilson Soares de Araújo	Técnico-Administrativo
Oswaldo Júnior Cavalcante Silva	Técnico-Administrativo
Pautas	
1	Informes Gerais
2	Ordem do dia/Assuntos
2.1	Apresentação de relatoria: Alteração do Regimento Interno do IFMT, Campus Alta Floresta Processo 23747.001232.2022-71 Relatora: Thaquiana Salomão Machado
2.2	Homologação do resultado da eleição para escolha de conselheiros para compor o Consepe para o mandato 2023/2025, Processo: 23188.002508.2023-00 Relatores: Gilson Soares de Araujo e Marcos Luiz Peixoto Costa
2.3	Apresentação de relatoria: Regulamento do Regime de Trabalho de Dedicção Exclusiva - Alteração da Resolução CONSUP nº 27.2020 (Processo 23188.002094.2022-20) Relatores: Leila Cimone Teodoro Alves, Elisabeth Pinheiro da Silva e Giliard Brito de Freitas
2.4	Apresentação de relatoria: Alteração do Regimento Geral do IFMT para a consonância com a proposta do regulamento interno da Audin, Processo 23188.000409.2023-85 Relatores: Giliard Brito de Freitas e Ivo da Silva
2.5	Apresentação de relatoria: Regimento interno do Campus Campo Novo dos Parecis, Processo 23192.001287.2022-02 Relator: Giliard Brito de Freitas

Observação:

Solicitamos a confirmação da presença ou justificativa de ausência na referida reunião, pelo e-mail secretaria.colegiados@ifmt.edu.br, no prazo de três dias úteis, conforme estabelece o Art. 8, do Regimento Interno do CONSUP/IFMT - Resolução CONSUP/IFMT nº 130, de 15 de dezembro de 2022.

Cuiabá, 01 de novembro de 2023.

Julio César dos Santos
Presidente do Conselho Superior
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso

Documento assinado eletronicamente por:

- **Julio Cesar dos Santos, REITOR(A) - CD0001 - RTR**, em 01/11/2023 13:20:46.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/11/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifmt.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 605535

Código de Autenticação: e4ee20d0aa



CONVOCAÇÃO Nº 19/2023 - RTR-CONSUP/RTR/IFMT