



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MEC – SETEC
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO

Resolução 25/2023 - RTR-CONSEPE/RTR/IFMT, de 10 de maio de 2023

A PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Portaria IFMT nº 2.233, de 29/08/2022, e considerando o [Processo 23748.002065.2022-75](#) e a decisão da 2ª Reunião Ordinária do CONSEPE, realizada em 04 de maio de 2023;

RESOLVE:

Art. 1º – RECOMENDAR a aprovação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Manutenção Aeronáutica em Célula do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Mato Grosso, Campus Primavera do Leste, com as seguintes características:

CURSO: Técnico em Manutenção Aeronáutica em Célula

NÍVEL: Médio

FORMA: Subsequente

MODALIDADE: Presencial

FORMAÇÃO PROFISSIONAL: Técnico em Manutenção Aeronáutica em Célula

CARGA HORÁRIA TOTAL: (total obrigatória): 1.309 horas

ESTÁGIO: Não Obrigatório - Carga horária: 120h

PERIODICIDADE DE SELEÇÃO: Anual

REGIME DE MATRÍCULA: Semestral (matrícula por componente curricular, exceto no primeiro semestre, a qual será efetivada, obrigatoriamente, em todos os componentes curriculares do semestre).

FORMA DE INGRESSO: Processo seletivo público ou transferência externa, convênios e intercâmbios, conforme critérios e formas estabelecidas em edital específico.

INTEGRALIZAÇÃO DO CURSO: Mínimo de 4 (quatro) Semestres e máximo de 6 (seis) Semestres

TURNO DE FUNCIONAMENTO: Noturno

NÚMERO DE VAGAS POR TURMA: 32 vagas

OFERTA DO CURSO A PARTIR DE: 2023/2

Art. 2º – Esta resolução entra em vigor na data de sua assinatura.

Luciana Maria Klamt

Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão do IFMT
Portaria IFMT nº 2.233/2022

Documento assinado eletronicamente por:

- **Luciana Maria Klamt, PRO-REITOR(A) - CD0002 - RTR-PROEN**, em 10/05/2023 10:55:59.
- **Selton Evaristo de Almeida Chagas, COORDENADOR(A) - FG0002 - ROO-PEX**, em 10/05/2023 13:37:15.
- **Gleiner Rogerys Marques de Queiroz, CHEFE - CD0004 - BAG-DEN**, em 10/05/2023 13:52:17.
- **Antonio Nobre da Silva, COORDENADOR(A) - FG0002 - CAS-COEX**, em 10/05/2023 14:36:16.
- **Fausto Miguel da Luz Netto, COORDENADOR(A) - FG0002 - CAS-CPI**, em 10/05/2023 19:29:59.
- **Marcos Almeida de Faria, TECNOLOGO-FORMACAO**, em 10/05/2023 21:23:30.
- **Inez Aparecida Deliberaes, DIRETOR(A) - CD0003 - CAS-DDE**, em 11/05/2023 09:31:50.
- **Epaminondas de Matos Magalhaes, PRO-REITOR(A) - CD0002 - RTR-PROPES**, em 11/05/2023 10:38:16.
- **Livio dos Santos Wogel, DIRETOR(A) GERAL - CD0002 - SVC-DG**, em 11/05/2023 10:50:11.
- **Paulo Cesar Laurindo Silva, DIRETOR(A) - CD0004 - CFS-ENS**, em 11/05/2023 10:59:56.
- **Welismar Almeida da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 11/05/2023 15:36:59.
- **Marcus Vinicius Taques Arruda, Pró-Reitor de Extensão - CD2 - RTR-PROEX**, em 17/05/2023 15:10:44.
- **Renata Cristina dos Santos, COORDENADOR(A) - FG0001 - ALF-EXT**, em 17/05/2023 20:39:23.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 05/05/2023. 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: 516085

Código de Autenticação: ba2764b081

