



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

SELEÇÃO DE DISCENTES EDITAL PROAE CARLOS ALEXANDRE PROGRAD/UFVJM DE
24 DE OUTUBRO 2025

Resultado seleção de bolsista para o projeto: **Engenharia Mecânica no Mundo ao Redor:
Integrando Ciência e Tecnologia em Aplicações Práticas Envolvendo Princípios de Máquinas Simples.**

Candidato(a)	Nota Histórico Escolar	Nota Entrevista	Nota Final (Média)	Colocação	Resultado
Ana Laura Aparecida Santos Figueiredo	56,0	54,0	55,0	9º	Reprovado
Ciro Auzanio Pereira da Silva	71,0	69,0	70,0	6º	Aprovado
Eloi Martins Grossi Pires	86,0	84,0	85,0	3º	Aprovado
Fernanda Duque Carneiro	96,0	94,0	95,0	1º	Classificado
João Antônio Cristiano	91,0	89,0	90,0	2º	Aprovado
Karine Romeiro de Souza	66,0	64,0	65,0	7º	Aprovado
Micael Aloísio Lourenço Ruas	81,0	79,0	80,0	4º	Aprovado
Wellington Marcos Gomes Rodrigues	76,0	74,0	75,0	5º	Aprovado
Wesley Carvalho Mendes	61,0	59,0	60,0	8º	Aprovado

Diamantina, 05 de novembro de 2025

CARLOS ALEXANDRE OLIVEIRA DE SOUZA
Coordenador do Projeto



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Alexandre Oliveira de Souza**, Servidor(a), em 06/11/2025, às 10:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site

[https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)

[acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1930065** e o código CRC **3CCA93BF**.

Referência: Processo nº 23086.138675/2025-90

SEI nº 1930065