



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

### ATA DE REUNIÃO

#### Processo de Seleção - EDITAL Nº 042/2021 – PROEG/UFMT - ATA - RESULTADO FINAL

Aos três (03) dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte um (2021), reuniram-se às doze horas e cinquenta minutos (12:50h), de forma *on-line* via *Google Meet*, a banca examinadora para seleção de bolsistas para o Programa de Educação Tutorial (PET) Engenharia Elétrica, da Universidade Federal de Mato Grosso (UFMT), composta por todos os membros do Grupo. Em conformidade com o Edital nº 042/2021 – PROEG/UFMT, foi realizada no dia 03/12/2021, a partir das 13 horas, a segunda etapa do processo de seleção, seguindo a ordem de entrevista previamente sorteada e divulgada aos candidatos. As entrevistas contaram com a presença dos oito (8) candidatos inscritos, com a duração de 30 minutos cada e sua realização ocorreu por meio do link: <https://meet.google.com/hcq-cwzn-scm>. Foi definido pela banca uma pontuação de 0 a 5 com peso 2 na nota final da seleção. Após as entrevistas, a banca computou a pontuação final da segunda etapa para publicação do resultado parcial. No dia 01/12/2021, foi realizada a primeira etapa do processo de seleção composta por uma avaliação com dez (10) questões de múltipla escolha sobre o PET e também sobre as atividades que o grupo PET Eng. Elétrica vem desenvolvendo. A avaliação foi realizada de forma *on-line* por meio da plataforma *Google Formulários*, com pontuação de 0,5 por questão e peso igual a 1 na nota final da seleção. Na sequência das atividades pós entrevistas, a banca examinadora computou a pontuação final composta pela nota obtida na primeira e segunda etapas do processo de seleção, por meio da seguinte equação:  $[(\text{Nota da 1ª Etapa} \times \text{Peso}) + (\text{Nota da 2ª Etapa} \times \text{Peso})] / 3$ . Na sequência foi elaborada a presente ata com a respectiva tabela de classificação dos alunos para divulgação no site do PET Engenharia Elétrica (<https://www.peteletricaufmt.com/>) e no site do curso de Graduação em Eng. Elétrica da UFMT (<https://www.ufmt.br/curso/ene>) conforme edital. O primeiro e segundo classificados serão convocados imediatamente para assumir as vagas disponíveis e os demais classificados poderão ser convocados futuramente em caso de abertura de novas vagas. Nada mais havendo a tratar, lavrou-se a presente ata que vai assinada por todos os membros da banca examinadora.

Nome do aluno candidato	Classificação	Pontuação Final
Vitoria Angel Silveira Silva	1º	4,19
Caio Andrade Araújo Silva	2º	3,98
Ewandro Araujo de Campos Oghino	3º	3,87
Izaias Pereira Viana	4º	3,75
Isac Nogueira Cavalcante Junior	5º	3,73

Dinalte Eugênio da Silva Júnior	6º	3,66
Davi Milani Fernandes	7º	2,99
Heyttor Gonzaga Gomes de Oliveira	8º	2,41

Cuiabá, 03 de dezembro de 2021

Prof. Dr. Fabricio Parra Santilio

Tutor PET Elétrica – UFMT

Departamento de Engenharia Elétrica

SIAPÉ: 2106954

Assinatura da Banca Examinadora:



Documento assinado eletronicamente por **FABRICIO PARRA SANTILIO, Docente da Universidade Federal de Mato Grosso**, em 04/12/2021, às 15:55, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Vinicius Marcos Domingues Conceição, Usuário Externo**, em 04/12/2021, às 16:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Guilherme Ribeiro e Silva, Usuário Externo**, em 04/12/2021, às 16:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Luca Manoel de Oliveira, Usuário Externo**, em 04/12/2021, às 16:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Raul Guilherme Camargo Lima, Usuário Externo**, em 04/12/2021, às 16:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Samila Pereira, Usuário Externo**, em 04/12/2021, às 16:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Bárbara Angélica Cardoso Andrade, Usuário Externo**, em 04/12/2021, às 16:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **WALLISON HENRIQUE DOS SANTOS COSTA, Usuário Externo**, em 04/12/2021, às 16:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **João Vitor Baleeiro Correa de Figueiredo, Usuário Externo**, em 05/12/2021, às 20:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

---



Documento assinado eletronicamente por **Gustavo Fortes Novack, Usuário Externo**, em 06/12/2021, às 10:05, 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 [http://sei.ufmt.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ufmt.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **4235111** e o código CRC **82C8C1DC**.

---

**Referência:** Processo nº 23108.094697/2021-10

SEI nº 4235111