



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL
EDITAL DE SELEÇÃO PROGRAD Nº 26/2023

ATA – RESULTADO FINAL DA SLEÇÃO DO PET MECÂNICA&ENERGIA

A comissão de seleção foi constituída pelo tutor do PET Mecânica&Energia, o Prof. Dr. Idalmir de Souza Queiroz Júnior, na qualidade de presidente do processo, e pelo Prof. Dr. Francisco Edson Nogueira Fraga. Inscreveram-se no processo 30 (trinta) candidatos, sendo 3 (três) indeferidos por não observância ao edital, item 1.1.b e 1 (um) candidato no item 3.1.b. tendo sido deferidos 27 (vinte e sete) candidatos. Estes 27 (vinte e sete) candidatos foram para a fase seguinte, de análise de currículo, regularidade no curso e histórico escolar, tendo sido classificados para a entrevista o dobro da quantidade de vagas, conforme edital. Nesta etapa foram 10 (dez) candidatos para as vagas de Engenharia Elétrica e 6 (seis) candidatos para a vaga de Engenharia Mecânica. Estes candidatos foram entrevistados pelos petianos, que se revezaram nas entrevistas e posteriormente pelos professores. Os candidatos selecionados para esta etapa foram classificados conforme análise de currículo, regularidade no curso, histórico escolar e entrevistas, apresentados nas tabelas abaixo. Os candidatos selecionados foram convocados para preencherem os termos de compromisso e se cadastrarem no SIGPET. Caso algum candidato classificado como bolsista tenha algum tipo de bolsa e não consiga ou não deseje cancelar, ele passará para voluntário e um voluntário passará a bolsista, respeitando a ordem de classificação. Os candidatos suplentes serão chamados caso algum candidato não possa assumir, mas o PET não se compromete e nem se obriga a chamar nenhum suplente. Essa vaga de suplente será válida até o final do semestre de 2023.2.

Classificação	Candidatos – Engenharia Elétrica	RESULTADO
1º	Luís Silva dos Reis Neto	Aprovado – Bolsista
2º	Matheus Henrique Medeiros de França	Aprovado – Bolsista
3º	Juan Teruyuki Couto Tatsukawa Junior	Aprovado – Voluntário
4º	José David de Araújo	Aprovado – Voluntário
5º	Abdiel Jônatas Alves da Silva	Aprovado – Voluntário
6º	Ricardo Cesar Filgueira Filho	Suplente
-	Maria Lucinara da Silva Paiva	Dispensado
-	Douglas Felipe de Araújo	Dispensado
-	Marcos Vinícius Medeiros Araújo	Dispensado
-	Antonio Luis Mariano da Silva	Dispensado

Classificação	Candidatos – Engenharia Mecânica	RESULTADO
1º	Cícero Wagner Evangelista Diniz	Aprovado – Bolsista
2º	Everton Leandro de Lima Júnior	Aprovado – Bolsista
3º	Paulo Guilherme da Silva	Aprovado – Voluntário
4º	Claubelânia Souza de Araújo	Suplente
-	João Pedro Lopes Gois	Dispensado
-	Lairton Da Silva Pereira	Dispensado

Mossoró, 23 de dezembro de 2023.

Prof. Dr. Idalmir de Souza Queiroz Junior Tutor
PET Mecânica&Elétrica / Comissão de seleção

Prof. Dr. Francisco Edson Nogueira Fraga
Comissão de seleção