

PROCESSO SELETIVO PPGEE 1/2018
MESTRADO ACADÊMICO

LISTA DE CANDIDATOS APROVADOS E CLASSIFICADOS

Ordem de classificação	Candidato(a)	Área de Concentração	Orientador
1	Tiago da Rocha Honorato	Sistemas de Potência	Kleber Melo e Silva
2	José Jorge Corrêa Tavares	Sistemas de Potência	Kleber Melo e Silva
3	Gabriel Arquelau Pimenta Rodrigues	Telecomunicações e Redes de Comunicação	João Paulo Carvalho Lustosa da Costa
4	Louise Santos Oliveira	Sistemas de Potência	Francisco Damasceno Freitas
5	Tarcísio Aurélio Bakaus	Telecomunicações e Redes de Comunicação	Ugo Silva Dias
6	Raphael Alvez Bruce	Telecomunicações e Redes de Comunicação	Rafael Timóteo de Sousa Junior
7	Lucio Sidney de Oliveira Souza	Sistemas de Potência	Anésio de Leles Ferreira Filho
8	Fernanda Takahashi Kitano	Sistemas de Potência	Kleber Melo e Silva
9	Rafael José Alves	Telecomunicações e Redes de Comunicação	André Noll Barreto
10	Ludimila de Oliveira Félix	Telecomunicações e Redes de Comunicação	Georges Daniel Amvame Nze

LISTA DE CANDIDATOS APROVADOS E NÃO CLASSIFICADOS

Ordem Alfabética	Candidato(a)	Área de Concentração
1	Dário Pereira dos Santos	Telecomunicações e Redes de Comunicação
2	Haretha Kazumi Itoman Bonotto	Sistemas de Potência

LISTA DE CANDIDATOS NÃO APROVADOS

Ordem Alfabética	Candidato(a)	Área de Concentração	Motivo
1	Brytne de Holanda Fernandes	Sistemas de Potência	Não compareceu na prova de inglês
2	Gabriel de Freitas Sartori	Telecomunicações e Redes de Comunicação	Não compareceu na prova de inglês
3	Jean Makita Kibala	Telecomunicações e Redes de Comunicação	Nota final inferior ao limite mínimo de 6,0 pontos
4	João Paulo Pimentel	Telecomunicações e Redes de Comunicação	Nota na prova de inglês inferior ao limite mínimo de 6,0 pontos
5	Mateus Flach Romani	Telecomunicações e Redes de Comunicação	Nota final inferior ao limite mínimo de 6,0 pontos
6	Miguel Bogovicz Junior	Sistemas de Potência	Nota na prova de inglês inferior ao limite mínimo de 6,0 pontos
7	Ruann Carlos Rodrigues Lima	Telecomunicações e Redes de Comunicação	Nota final inferior ao limite mínimo de 6,0 pontos