

PROCESSO SELETIVO PPGE 2/2018
MESTRADO ACADÊMICO

LISTA DE CANDIDATOS APROVADOS E CLASSIFICADOS

| Ordem de classificação | Candidato(a) | Área de Concentração | Orientador |
|-------------------------------|--|---|---|
| 1 | Pedro Campos Fernandes | Sistemas de Potência | Prof. Kleber Melo e Silva |
| 2 | Tulio Pereira de Oliveira | Sistemas de Potência | Prof. Anésio de Leles Ferreira Filho |
| 3 | Letícia Maria Amaral Brito | Sistemas de Potência | Prof. Francisco Damasceno Freitas |
| 4 | Eduardo Passos Aquino Ribeiro | Sistemas de Potência | Prof. Felipe Vigolvino Lopes |
| 5 | Mateus Almeida Rocha | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Prof. Daniel Guerreiro e Silva |
| 6 | Vanessa de Oliveira Vasconcelos | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Prof. Leonardo R. A. X. de Menezes |
| 7 | Lucas Baião Pires | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Prof. Leonardo R. A. X. de Menezes |
| 8 | João Vitor Leite | Sistemas de Potência | Prof. Kleber Melo e Silva |
| 9 | Leonardo Pires Simões Vasconcelos | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Prof. João Paulo Carvalho Lustosa da Costa |
| 10 | Eduardo Magalhães de Lacerda Filho | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Prof. Vinícius Pereira Gonçalves |
| 11 | Filipe Batista Ribeiro Costa | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Prof. Sébastien Roland Marie Joseph Rondineau |
| 12 | Marayanne Cristalino Chaves de Almeida | Sistemas de Potência | Prof. Felipe Vigolvino Lopes |

LISTA DE CANDIDATOS APROVADOS E NÃO CLASSIFICADOS

| Ordem Alfabética | Candidato(a) | Área de Concentração |
|------------------|------------------------------|---|
| 1 | Camila Caetano de Melo | Sistemas de Potência |
| 2 | Caroline Cunha Barbosa | Sistemas de Potência |
| 3 | Homero Adriano Almeida Silva | Telecomunicações e Redes de Comunicação |
| 4 | João Carlos Souza Pinto | Sistemas de Potência |

LISTA DE CANDIDATOS NÃO APROVADOS

| Ordem Alfabética | Candidato(a) | Área de Concentração | Motivo |
|------------------|---|---|--|
| 1 | Bruno Marques Ivo | Sistemas de Potência | Não compareceu na prova de inglês |
| 2 | Brytne de Holanda Fernandes | Sistemas de Potência | Nota na prova de inglês inferior ao mínimo de 6,0 pontos |
| 3 | Eric Vitorino da Luz | Sistemas de Potência | Nota no pré-projeto inferior ao mínimo de 6,0 pontos |
| 4 | Felipe Balduino Cassar da Silva | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Não compareceu na prova de inglês |
| 5 | Gabriel de Freitas Sartori | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Não compareceu na prova de inglês |
| 6 | Ivo José de Oliveira | Sistemas de Potência | Nota na prova de inglês inferior ao mínimo de 6,0 pontos |
| 7 | Leonardo Ferreira Pacheco Malta Martins | Telecomunicações e Redes de Comunicação | Nota no pré-projeto inferior ao mínimo de 6,0 pontos |
| 8 | Miguel Bogovicz Júnior | Sistemas de Potência | Nota na prova de inglês inferior ao mínimo de 6,0 pontos |