



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRÍTO SANTO  
CENTRO TECNOLÓGICO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

EDITAL PGEE N° 1, DE 12 DE ABRIL DE 2024  
PROCESSO SELETIVO PARA MESTRADO  
ALUNO(A)S REGULAR - MESTRADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

## RESULTADO FINAL

Ano:	2024
Semestre de Entrada:	2º semestre de 2022
Coordenador Adjunto do Programa:	JAIR ADRIANO LIMA SILVA
Data do Resultado Parcial:	15 de Julho de 2024
Data para recursos:	16 e 18 de Julho de 2024
Resultado Final:	22 de julho de 2024
Período de Cadastramento de Ingressantes:	<b>A SER INFORMADO PROXIMAMENTE EM VIRTUDE DO NOVO CALENDÁRIO ACADÊMICO</b>
Solicitação de Matrícula em disciplinas:	
Início das aulas:	
Contato:	pos.engenhariaeletrica@ufes.br

### Engenharia Biomédica e Processamento de Sinais (EBP)

Classificação	Nome do(a) Candidato(a)	Pede Bolsa (S/N)	Nota Final	Sit. Final
1	Pedro H.G. Bouzon	S	11,1	A
2	Elizabeth Sanchez Rodriguez	S	9,1	A
3	Sabrina Rodrigues de Araújo	S	8,7	A

### Processamento de Energia e Sistemas Elétricos (PES)

Classificação	Nome do(a) Candidato(a)	Pede Bolsa (S/N)	Nota Final	Sit. Final
1	Nathan de Oliveira Valim	S	8,5	A
2	Giovanna Gomes Andrade	S	6,8	A



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CENTRO TECNOLÓGICO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

**Robótica, Controle e Automação (RCA)**

Classificação	Nome do(a) Candidato(a)	Pede Bolsa (S/N)	Nota Final	Sit. Final
1	Gabriel Rodrigues de Castro	S	10,8	A
2	Thadeu Vasconcelos da Silva Gomes	N	10,6	A
3	Milena Tesch Ferrari	S	10,1	A
4	Luis Fernando Macedo Innocêncio	N	8,3	A
5	Pedro Henrique Riva de Oliveira	S	6,6	A
-	Pyter dos Santos Fernandes	S	3,58 <sup>1</sup>	R
-	Filipe Gusman Zouain	S	-- <sup>2</sup>	R

<sup>1</sup> – Reprovado por ter obtido Nota Final inferior a 6,5 (item 4.2.1 do Edital).

<sup>2</sup> – Reprovado por não atender o item do Edital 5.3-c)

**Telecomunicações e Tecnologia da Informação (TTI)**

Classificação	Nome do(a) Candidato(a)	Pede Bolsa (S/N)	Nota Final	Sit Final
1	Matteus Souza Rossoni Sisquini	S	9,9	A
2	Juan Andrés Garcia Zapata	S	9,4	A
3	Mateus Souza Coelho	S	8,8	A
4	Vânia Sibelly Quispe Palomino	S	6,7	A

**As instruções de matrícula serão disponibilizadas oportunamente,  
após refazer o calendário acadêmico**

**Recursos ao Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (PPGEE)**

***E-mail: pos.engenhariaeletrica@ufes.br***

JAIR ADRIANO LIMA SILVA

Coordenador Adjunto

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica/UFES