



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CENTRO TECNOLÓGICO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

## **Candidatos selecionados para Alunos Regulares – Mestrado em Engenharia Elétrica – ingresso em 2016/1**

### **Observações Importantes**

- 1) A tabela abaixo lista, da 1ª posição à 30ª posição, os candidatos selecionados para ingresso em 2016/1. Da 31ª à 33ª colocação, encontram-se os candidatos classificados na condição de suplente, que somente serão convocados caso haja alguma desistência;
- 2) Solicitamos a gentileza de informar ao PPGEE a confirmação de interesse na vaga de Mestrado até 8/01/2016 através do e-mail [ppgee@ele.ufes.br](mailto:ppgee@ele.ufes.br), com cópia para [aline.amaral@ufes.br](mailto:aline.amaral@ufes.br), com o assunto “Confirmação de Interesse – Mestrado 2016”;
- 3) A tabela traz a ordem de prioridade de concessão de bolsa de estudos por parte do Programa. No momento, a expectativa de atendimento de bolsas encontra-se na coluna “Previsão para Concessão de Bolsa de Estudos”, onde aparece discriminado o órgão de fomento (pode ser Capes, CNPq ou Fapes), mês de início (a partir do 1º dia do mês), e ano. Haverá atualizações da disponibilidade real de bolsas de estudos em 15/01/2016 e 15/02/2016, visto que a quantidade disponível pode aumentar ou diminuir em função das agências de fomento;
- 4) Observe que alguns candidatos ainda possuem pendência de colação de grau. Embora a inscrição no processo seletivo seja aceita com base no art. 28 da resolução 11/2010 do Cepe/Ufes, conforme o mesmo artigo, para efetivar a matrícula, o candidato precisa apresentar o diploma ou certidão de colação de grau no ato da matrícula. O Colegiado Acadêmico do PPGEE também já deliberou que, na falta de tal comprovação no período de matrícula, o candidato será desclassificado;
- 5) Não haverá a admissão como Aluno Regular de candidatos inscritos para a seleção de Aluno Especial, e vice-versa;
- 6) As matrículas dos candidatos selecionados ocorrerão no período de 22 a 26 de fevereiro de 2016. A secretaria do PPGEE fica localizada no prédio CT-VI, segundo andar, sala 201 (primeira porta à esquerda ao sair da escada que dá acesso ao 2º andar); e
- 7) A aula inaugural será realizada no dia 1º/03/2016, às 9h, no auditório do CT-VI. O comparecimento é obrigatório para todos os novos alunos. Ali serão repassadas informações importantes sobre bolsas, calendário, regimento, infraestrutura, etc.

Parabéns a todos os selecionados e esperamos vê-los em 2016!



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

## Candidatos selecionados para Alunos Regulares – Mestrado em Engenharia Elétrica – ingresso em 2016/1

| Classificação | Candidato                          | Bolsa (S/N) | Previsão para Concessão de Bolsa de Estudos | LP | Curso                              | Instituição                      |
|---------------|------------------------------------|-------------|---|----|------------------------------------|----------------------------------|
| 1             | Rodolfo de Figueiredo Dalvi        | S           | CNPq Março/2016                             | PS | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES              |
| 2             | Patrick Trivilin Rodrigues         | S           | CNPq Março/2016                             | EP | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES              |
| 3             | Vinícius Pacheco Bacheti           | S           | Capes Março/2016                            | RO | Engenharia Elétrica                | UFV                              |
| 4             | Thales Lopes dias                  | N           | -   | RO | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES              |
| 5             | Heitor Guzzo de Faria              | S           | Capes Março/2016                            | SC | Engenharia de Controle e Automação | Ifes - Serra -ES                 |
| 6             | Ana Paula Miranda Diniz            | S           | Capes Março/2016                            | SC | Engenharia Elétrica                | Faculdade Brasileira (Multivix)  |
| 7             | Luan Diego Lima Pereira            | S           | Capes Março/2016                            | EP | Engenharia Elétrica                | Ifba - Vitória da Conquista (BA) |
| 8             | Lucas Santana Xavier               | S           | Capes Agosto 2016                           | EP | Engenharia Elétrica                | UFV                              |
| 9             | Eduardo Henrique Montenegro Couto  | S           | Capes Agosto 2016                           | RO | Engenharia de Controle e Automação | Ifes - Serra -ES                 |
| 10            | Franco Vieira de Souza             | ?           | -   | RO | Engenharia Elétrica                | Ufes                             |
| 11            | Vinícius Ávila da Silva            | S           | Capes Agosto 2016                           | PS | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES              |
| 12            | Eduardo Enrico Vicente Tommasi     | S           | Capes Agosto 2016                           | SC | Engenharia de Controle e Automação | Ifes - Serra -ES                 |
| 13            | Késia Alces Coelho                 | S           | Capes Agosto 2016                           | EP | Engenharia Elétrica                | Ufes                             |
| 14            | Vinícius Pesente Binotte           | S           |   | RO | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES              |
| 15            | Dárcio Leitão Quintas              | N           | -   | PS | Engenharia de Controle e Automação | Ifes - Serra -ES                 |
| 16            | Lucas de Miranda Henrique          | S           |   | TE | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES              |
| 17            | Lenita Bodart Guimarães Caetano    | S           |   | EP | Engenharia Elétrica                | Faculdade Brasileira (Multivix)  |
| 18            | Rodrigo Salomão Santa Clara        | S           |   | SC | Engenharia Elétrica                | UFV                              |
| 19            | Júnior Anderson Rodrigues da Silva | S           |   | RO | Engenharia de Controle e Automação | CEFET - MG                       |
| 20            | Filippe Oliveira Louback           | S           |   | EP | Engenharia Elétrica                | Ufes                             |



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

|  |                                     |   |   |    |                                    |                                 |
|--|-------------------------------------|---|---|----|------------------------------------|---------------------------------|
| 21   | Gustavo Boina Santi                 | S |   | SC | Engenharia Mecânica                | Ufes                            |
| 22   | Renan Corrêa Bassoni                | S |   | EP | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES             |
| 23   | Lucas Gonçalves Webster             | S |   | PS | Engenharia Elétrica                | Ufes                            |
| 24   | Vitor Annechini Schmid              | S |   | EP | Engenharia Elétrica                | Ufes                            |
| 25   | Arthur Almeida Assis                | S |   | SC | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES             |
| 26   | Denison da Silva Berti              | S |   | EP | Engenharia Elétrica                | Faculdade Brasileira (Multivix) |
| 27   | Renata Teixeira das Neves Fernandes | S |   | SC | Engenharia Mecânica                | UFPE                            |
| 28   | Charles Soares Santos               | N | - | EP | Engenharia Elétrica                | Faculdade Brasileira (Multivix) |
| 29   | Flávio Helmer Ferro                 | N | - | EP | Engenharia Elétrica                | Ufes                            |
| 30   | Ricardo Carminati de Mello          | S |   | RO | Engenharia Elétrica                | Ufes                            |
| <b>CANDIDATOS NA CONDIÇÃO DE SUPLÊNCIA</b> |                                     |   |   |    |                                    |                                 |
| 31   | Thiago Loureiro Carvalho            | S |   | RO | Engenharia de Controle e Automação | Ufop                            |
| 32   | Alexandre da Silva Fernandes        | S |   | RO | Engenharia Elétrica                | UFV                             |
| 33   | Alexandre Luiz Zortea               | S |   | EP | Engenharia Elétrica                | Ifes - Vitória - ES             |

Os demais candidatos não atingiram a pontuação mínima exigida no Edital n° 1/2015, portanto não foram classificados.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

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

Seleção para Mestrado em Engenharia Elétrica – Aluno Especial

Edital nº 1, de 2/10/2015

| <b>Candidato</b>                   | <b>Linha de Pesquisa</b> | <b>Condição</b>             |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Marcos Vinicius Gomes Cypriano     | SC                       | Aluno Especial Graduado     |
| Junio Cezar de Amorim              | SC                       | Aluno Especial Graduado     |
| Fábio Soares da Silva              | SC                       | Aluno Especial Graduado     |
| Francisco Bernardes Neto           | EP                       | Aluno Especial Graduado     |
| Francis Araújo dos Santos          | EP                       | Aluno Especial Graduado     |
| Dayane Corneau Broedel             | EP                       | Aluno Especial Não Graduado |
| Gentil Auer Neto                   | PS                       | Aluno Especial Graduado     |
| Eduardo Ribeiro Vargas Duarte      | TE                       | Aluno Especial Não Graduado |
| Kaio César Quemelli da Silva       | TE                       | Aluno Especial Não Graduado |
| Murilo Dalvi Pitol                 | TE                       | Aluno Especial Graduado     |
| Antônio Flávio Monteiro Ponte Neto | TE                       | Aluno Especial Graduado     |
| Márcio Fernandes Leal              | TE                       | Aluno Especial Graduado     |

**Observações Importantes**

- 1) Uma vez que a linha de pesquisa RO optou por não selecionar alunos especiais e a linha de PS só selecionou 1 (um) candidato, as vagas remanescentes foram redistribuídas a critério do Colegiado Acadêmico do PPGE; e
- 2) Não haverá a admissão como Aluno Especial de candidatos inscritos para a seleção de Aluno Regular, e vice-versa;
- 3) As matrículas dos candidatos selecionados ocorrerão no período de 22 a 26 de fevereiro de 2016. A secretaria do PPGE fica localizada no prédio CT-VI, segundo andar, sala 201 (primeira porta à esquerda ao sair da escada que dá acesso ao 2º andar);
- 4) A aula inaugural será realizada no dia 1º/03/2016, às 9h, no auditório do CT-VI. O comparecimento é obrigatório para todos os novos alunos. Ali serão repassadas informações importantes sobre bolsas, calendário, regimento, infraestrutura, etc.

Parabéns a todos os selecionados e esperamos vê-los em 2016!