

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas
1º semestre de 2015**

**EEE873 - A - Análise de Redes Elétricas no Domínio do Tempo
(Sala 102 - LRC)**

1. Isabela d'Ávila Metzker
2. Julio Ziviani Pochmann
3. LEONARDO PEREIRA LOPES
4. Lucas Barros Honorio Silva
5. Matheus Henrique Rosa Duarte
6. Romeu de Almeida Câmara Filho

**EEE876 - A - Aplicações de Eletrônica de Potência em Sistemas Elétricos de
Potência (Sala 2418B)**

1. GABRIEL TEIXEIRA BRAGA
2. Gideon Igor Carvalho Lobato
3. Gustavo Fontoura Guimarães
4. Hudson Vieira Coutinho
5. Paulo Cesar Alves da Mata
6. Pedro Rodrigues Silva
7. RAPHAEL VILLANI DE CASTRO
8. Reginaldo Vagner Ferreira
9. Rodrigo Giovanni Ferreira Cruz Andrade
10. Romeu de Almeida Câmara Filho

**EEE882 - A - Computação Evolucionária
(Sala 2419)**

1. Alice Couto Calasense Rodrigues
2. ALYSSON LOURENÇO REIS
3. André Luiz Paganotti
4. Rafael Santin
5. Romeu de Almeida Câmara Filho
6. THERES NARDY DIAS
7. Yuri Sousa Aurelio

**EEE884 - A - Conversores Estáticos Trifásicos de Média Tensão
(Sala 2418B)**

1. Luiz Gustavo Gusmão Soeiro
2. Neilon Batista Alves
3. Waner Wodson Aparecido Gonçalves Silva

**EEE888 - A - Dinâmica de Motores Elétricos
(Sala 2305)**

1. Ana Luiza Machado Nogueira Reis
2. Dayane Stefany Ferreira
3. Guilherme Monteiro de Rezende
4. Marcelo Fonseca Braga
5. Marco Túlio Alves Êvo
6. PAULO MESSIAS SANTIAGO
7. Tiago de Sá Ferreira
8. Vinícius Valamiel de Andrade Oliveira

**EEE890 - A - Engenharia de Alta Tensão
(Sala 2418A)**

1. ALEX LOPES SILVA
2. André Luiz Paganotti
3. Cleber Arantes Amorim Junior
4. Guilherme Cristiano Fraga
5. Ítalo Ribeiro Primo
6. Lourenço Pereira Costa
7. Renata de Almeida Soares
8. Rodrigo Geraldo de Oliveira Vieira
9. RONALDO PENA DA FONSECA
10. SAULO ARRUDA DE FARIA
11. Thales Nunes Maciel de Souza Dias

**EEE893 - A - Estrutura de Dados e Algoritmos para Engenharia de
Computação (Sala 2310)**

1. Alexandre Santiago da Silva
2. Alice Couto Calasense Rodrigues
3. Joao Roberto Guitti Moraes
4. Victor Alves Silva e Melo

**EEE901 - A - Introdução à Inteligência Computacional
(Sala 2418A)**

1. Alexandre Moraes Tannus
2. Cesar Augusto de Oliveira Soares
3. Fabiana Oliveira Paixão Fernandes
4. Flávio Henrique Batista de Souza
5. João Ricardo da Mata Soares de Souza
6. Joao Roberto Guitti Moraes
7. LUCIANO NASCIMENTO MOREIRA
8. Marcelo de Azevedo Ávila

EEE907 - A - Modelagem Eletromagnética para Sistemas Elétricos de Potência (Sala 102 LRC)

1. Gisele Pinheiro da Silva
2. Julio Ziviani Pochmann
3. Raisa Dias Barbosa

EEE908 - A - Modelagem e Controle de Sistemas Dinâmicos a Eventos Discretos (Sala 2305)

1. Ana Cristina Lima Gomes
2. Arthur Alves Mendes
3. DIEGO BARBOSA PRATIS SANTOS
4. Fabiano de Souza Moreira
5. HARLEY SANIO OLIVEIRA DOS SANTOS
6. Ivan José Nogueira

EEE910 - A - Otimização Multiobjetivo (Sala 2419)

1. Diego Tadeu Rocha Barraza Aspeé
2. DOUGLAS NUNES DE OLIVEIRA
3. Edson Frederico de Aguiar Rezende
4. Eduardo da Silva Ribeiro
5. Fernando Gontijo Bernardes Júnior
6. Filipe Andersonn Teixeira da Silveira
7. João Luis Reis e Silva
8. LUCIANO NASCIMENTO MOREIRA
9. Marcelo de Azevedo Ávila
10. Polyanna Mara Pereira

EEE913 - A - Processamento de Sinais (Sala 3014 - Bloco 3 da Escola de Engenharia)

1. Arthur Alves Mendes
2. Diego Rocha Rebelo
3. Laercio Costa Rodrigues
4. Leonardo Vasconcelos Alves
5. Ravel Carlos de Miranda Pimenta
6. Renato Zanetti

**EEE914 - A - Processamento de Sinais Biomédicos
(Sala 2305)**

1. Arthur Alves Mendes
2. clayton michael dario de carvalho
3. Fabiana Oliveira Paixão Fernandes
4. Italo Alves de Almeida
5. Luiz Antônio Corrêa Júnior

**EEE916 - A - Projetos VLSI
(Sala 2310)**

1. Felipe Augusto Braga Viana
2. Ravel Carlos de Miranda Pimenta

**EEE926 - A - Supervisão e Controle de Sistemas Elétricos de Potência
(Sala 102 LRC)**

1. Gisele Pinheiro da Silva

**EEE928 - A - Técnicas Clássicas de Reconhecimento de Padrões
(Sala 2419)**

1. Daniel Alves Costa
2. Leoncio Ladeira de Mendonca Neto
3. Mariana Vaz Goulart
4. Vinicius Hudson Alves
5. Yuri Sousa Aurelio

**EEE930 - A - Técnicas de Controle de Conversores Estáticos de Potência
(Sala 2419)**

1. Diego Tadeu Rocha Barraza Aspeé
2. GABRIEL TEIXEIRA BRAGA
3. Gideon Igor Carvalho Lobato
4. Paulo Cesar Alves da Mata
5. Pedro Rodrigues Silva
6. Rodrigo Giovanni Ferreira Cruz Andrade
7. Rosimar Vieira Primo
8. Simone Afonso Vieira da Silva Avellar

EEE933 - A - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Planejamento e Análise de Experimentos)
(Sala 3011 - Bloco 3 da Escola de Engenharia)

1. Alexandre Moraes Tannus
2. DOUGLAS NUNES DE OLIVEIRA
3. Fernando Gontijo Bernardes Júnior
4. Lucas Barros Honorio Silva
5. Mariana Vaz Goulart

EEE933 - B - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Processos e Equipamentos em Microeletrônica)
(Sala 2418A)

1. Mariana Vaz Goulart
2. Ravel Carlos de Miranda Pimenta
3. Thiago de Moura Salles Moreira

EEE944 - A - Identificação de Sistemas e Estimação de Parâmetros
(Sala 2307 - Bloco 4 da Escola de Engenharia)

1. Caio Augusto Negri Rocha
2. Daniel Alves Costa
3. Elder Pereira Fenili
4. Italo Alves de Almeida
5. Tiago de Sá Ferreira
6. Vinicius Hudson Alves

EEE945 - A - Introdução aos Processos Estocásticos
(Sala 2418B)

1. Caio Augusto Negri Rocha
2. DIEGO BARBOSA PRATIS SANTOS
3. João Calos Vilela de Castro
4. Joao Roberto Guitti Moraes
5. Rodrigo Gosling Fantoni

**EEE948 - A - Otimização em Engenharia Elétrica
(Sala 2419)**

1. ALEX LOPES SILVA
2. Alice Couto Calasense Rodrigues
3. Aline Rocha de Assis
4. Ana Luiza Machado Nogueira Reis
5. Diego Rocha Rebelo
6. Fernando Gontijo Bernardes Júnior
7. ISAMARA CAROLINA DA SILVA BARROS
8. Leoncio Ladeira de Mendonca Neto
9. LUCAS BACHA PEREIRA HORTA
10. Marcelo de Oliveira Queiroz
11. Thales Nunes Maciel de Souza Dias
12. Victor Henrique Silva

**EEE954 - A - Teoria de Sistemas Lineares I
(Sala 2418A)**

1. Carlos Henrique de Alvarenga Rocha
2. Fabiano de Souza Moreira
3. HARLEY SANIO OLIVEIRA DOS SANTOS
4. Italo Alves de Almeida
5. Victor Henrique Silva

**EEE956 - A - Transitórios Eletromagnéticos em Sistemas Eléticos de
Potência (Sala 2310)**

1. Alisson Ladeira Senna Filho
2. Guilherme Cristiano Fraga
3. JOSÉ LUÍS CERQUEIRA LIMA
4. Rodrigo Geraldo de Oliveira Vieira

**ENG858 - A - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Técnicas de
Controle de Robôs (OFERTADA NO 2º BIMESTRE))
(Sala 2310)**

1. Caio Augusto Negri Rocha

**ENG858 - C - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Dinâmica de
Robôs I (OFERTADA NO 2º BIMESTRE))
(Sala 2310)**

1. Gabriel Duarte Lott

ENG858 - D - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Cinemática de Robôs I (OFERTADA NO 1º BIMESTRE))
(Sala 2419)

1. Elias José de Rezende Freitas
2. Gabriel Duarte Lott

ENG858 - E - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Robótica Probabilística (OFERTADA NO 2º BIMESTRE))
(Sala 2419)

1. Elias José de Rezende Freitas