

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas
1º semestre de 2014**

EEE872 - A - Análise de Redes Elétricas no Domínio da Frequência

1. Filipe Barcelos Resende

EEE873 - A - Análise de Redes Elétricas no Domínio do Tempo

1. André Filipe Borges Oliveira Silva
2. André Luiz Paganotti
3. BRUNO DE OLIVEIRA SANTOS
4. CLARISSA GOMES COSENTINO ALVAREZ
5. Daniel Vieira Lavall

EEE876 - A - Aplicações de Eletrônica de Potência em Sistemas Elétricos de Potência

1. André Filipe Borges Oliveira Silva
2. Fernando Venancio Amaral
3. Marcos Elias Gomes Doerlua
4. Paulo Henrique Nascimento Meireles

EEE878 - A - Aterramentos Elétricos

1. Inara Catao Ribeiro

EEE880 - A - Caracterização de Canais de Rádio

1. ALYSSON LOURENÇO REIS
2. Marcelo Lúcio Nunes

EEE882 - A - Computação Evolucionária

1. Davidson Lopes de Castro
2. Fábio Cesso de Castro
3. George Henrique Godim da Fonseca
4. Liliane dos Reis Gade
5. Vanessa Aparecida Freire

EEE883 - A - Conversores Estáticos Trifásicos de Baixa Tensão

1. Adriano Felício de Freitas
2. Agata Miranda de Carvalho
3. Alexandre Diniz Marques
4. André Filipe Borges Oliveira Silva

5. André Quinan de Noronha
6. Bruno Guimarães Souza
7. Fabiano Sanches Rocha
8. Frederico Ferreira Matos
9. Giorgio Felix da Silva
10. Gustavo Fontoura Guimaraes
11. JOSÉ AUGUSTO DE FARIA COLODETTE
12. Leonardo Barbosa Lima Gouvea
13. Luiz Gustavo Gusmão Soeiro
14. Paulo Henrique Nascimento Meireles
15. RODRIGO MENEZES DE JESUS
16. RONNE HERBERT CRUZ

EEE888 - A - Dinâmica de Motores Elétricos

1. ALLAN FERREIRA PINTO
2. André Quinan de Noronha
3. CARLOS ROBERTO MARTINS JUNIOR
4. Fabiano Sanches Rocha
5. Gabriel Teixeira Braga
6. João Carlos Vilela de Castro
7. Lucas Ricardo Almeida Muniz
8. Luciana Maria Margoti

EEE890 - A - Engenharia de Alta Tensão

1. Afrânio Ornelas Ruas Vilela
2. Claudenir Janderlino Souza
3. Fabricio Pinheiro Calil
4. Guilherme Henrique Martins de Moraes
5. Marcos Elias Gomes Doerlua
6. Rafael Silva de Oliveira
7. Rodrigo Otavio Carneiro Moreira

EEE900 - A - Interferência Eletromagnética Conduzida

1. Felipe Fernandes
2. Fernando Santana Lima da Silva
3. Rodrigo Gherard Machado

EEE907 - A - Modelagem Eletromagnética para Sistemas Elétricos de Potência

1. André Luiz Paganotti
2. Guilherme Monteiro de Rezende
3. Tiago de Sá Ferreira

EEE908 - A - Modelagem e Controle de Sistemas Dinâmicos a Eventos Discretos

1. Danny Augusto Vieira Tonidandel
2. Deivison de Souza Lima
3. Filipe Andersonn Teixeira da Silveira
4. Frederico Saraiva Vória
5. Jordan de Souza Medeiros
6. Jullierme Emiliano Alves Dias
7. Leandro Freitas de Abreu
8. Luciana Maria Margoti
9. VANESSA DA CUNHA MENDES CADETE

EEE910 - A - Otimização Multiobjetivo

1. Afrânio Ornelas Ruas Vilela
2. Dilermando Leandro Alves Resende
3. Eduardo Jose de Araujo
4. Felipe Fernandes
5. Jésus Jonatan Souza Santos
6. Liliane dos Reis Gade
7. Pedro Ribeiro de Gusmão
8. Vanessa Aparecida Freire
9. VANESSA DA CUNHA MENDES CADETE
10. Wellington Monteiro Carneiro
11. Wesley de Oliveira Barbosa

EEE914 - A - Processamento de Sinais Biomédicos

1. Adrielle de Carvalho Santana
2. Fernanda Márcia Rodrigues Martins Ferreira
3. FREDERICO ARANTES NEUBER
4. Gustavo Luiz Ferreira
5. Hugo Drumond Jacob
6. RENATHA DE CARVALHO

EEE916 - A - Projetos VLSI

1. Eduardo José da Silva Luz

EEE920 - A - Sistemas Nebulosos

1. Heveraldo Rodrigues de Oliveira
2. João Roberto Guitti Moraes
3. Liliane dos Reis Gade
4. LUIZ CARLOS QUINTINO DOS SANTOS
5. Pedro Ribeiro de Gusmão

6. Thiago Henrique Barbosa de Carvalho Tavares
7. Wesley de Oliveira Barbosa

EEE926 - A - Supervisão e Controle de Sistemas Elétricos de Potência

1. DANIEL GUEDES PECHIR
2. Guilherme Henrique Martins de Moraes
3. JOSE CESAR VALE CAMPOS

EEE928 - A - Técnicas Clássicas de Reconhecimento de Padrões

1. Ana Paula de Souza
2. Claudio Lucio do Val lopes
3. Eduardo José da Silva Luz
4. Eduardo Pelli
5. FLAVIO PEREIRA ORFANO
6. George Henrique Godim da Fonseca
7. Marcelo de Azevedo Ávila

EEE930 - A - Técnicas de Controle de Conversores Estáticos de Potência

1. Gabriel Teixeira Braga
2. Paulo Henrique Nascimento Meireles

EEE933 - A - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Métodos sem Malha (em inglês))

1. Fidel Edson de Souza
2. WELYSON TIANO DOS SANTOS RAMOS

EEE933 - B - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Design and Analysis of Experiments)

1. Alex Vidigal Bastos
2. Bruno Nazario Coelho
3. Claudio Lucio do Val lopes
4. EDUARDO DA SILVA RIBEIRO
5. Eduardo José da Silva Luz
6. Flávio Henrique Batista de Souza
7. Gustavo S. Borges
8. Leoncio Ladeira de Mendonça Neto
9. Pedro Ribeiro de Gusmão
10. Roberto Gomes Ribeiro
11. Ubirajara Fumega

EEE933 - D - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Sparse signal and image processing: wavelets, dictionaries, morphological diversity, compressive sampling (em inglês))

1. Leandro Freitas de Abreu

EEE934 - A - Tópicos Especiais em Engenharia de Potência (Variações e Flutuações de Tensão)

1. Adriano Felício de Freitas
2. André Quinan de Noronha
3. Armando Souza Guedes
4. Frederico Ferreira Matos
5. Guilherme Monteiro de Rezende
6. Junio Silva Souza
7. Reginaldo Vagner Ferreira

EEE934 - B - Tópicos Especiais em Engenharia de Potência (Processamento de Sinais para Sistemas de Energia)

1. Adriano Felício de Freitas
2. Euzébio das Dores de Souza
3. Fernando Santana Lima da Silva
4. Leandro da Silva Pires
5. Leoncio Ladeira de Mendonça Neto
6. Pedro Rabelo Melo Franco

EEE944 - A - Identificação de Sistemas e Estimação de Parâmetros

1. Leandro Freitas de Abreu
2. Ted do Prado Amaral
3. VANESSA DA CUNHA MENDES CADETE

EEE945 - A - Introdução aos Processos Estocásticos

1. Alex Vidigal Bastos
2. Carla Aparecida de Vasconcelos
3. Claudio Lucio do Val lopes
4. João Roberto Guitti Moraes
5. RENATHA DE CARVALHO

EEE946 - A - Métodos de Elementos Finitos

1. André Luiz Paganotti
2. Fidel Edson de Souza
3. José Antonio Moreira de Rezende

4. WELYSON TIANO DOS SANTOS RAMOS
5. Willian Vieira de Paula

EEE948 - A - Otimização em Engenharia Elétrica

1. Afrânio Ornelas Ruas Vilela
2. Deivison de Souza Lima
3. Elcio da Silveira
4. Felipe Fernandes
5. Fernando Santana Lima da Silva
6. Grazielle Patricia de Caires Monteiro
7. Gustavo Rodrigues Lacerda Silva
8. Inara Catao Ribeiro
9. João Roberto Guitti Moraes
10. Maicon Vaz Moreira
11. Márcio Luiz Marques Assunção
12. Ted do Prado Amaral
13. Vanessa Aparecida Freire

EEE954 - A - Teoria de Sistemas Lineares I

1. Luciana Maria Margoti
2. Maicon Vaz Moreira
3. Raphael Frediani Soares

EEE956 - A - Transitórios Eletromagnéticos em Sistemas Eléticos de Potência

1. Amanda Caldeira Quintão Frois de Almeida
2. Bruno Randazzo Baroni
3. Fabricio Pinheiro Calil
4. Jésus Jonatan Souza Santos
5. Larissa Rezende Assis Ribeiro
6. Leonardo Barbosa Lima Gouvea
7. PAULO MESSIAS SANTIAGO
8. Rafael Silva de Oliveira
9. SAULO ARRUDA DE FARIA

ENG858 - A - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Cinemática de Rôbos I)

1. Fernando Esquirio Torres
2. Jullierme Emiliano Alves Dias
3. Leonardo Bernardes Manoel da Silva
4. Victor Henrique Pecora Gomes

ENG858 - B - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Robótica Probabilística)

1. Fernando Esquirio Torres
2. Mariana de Paula Assis Fonseca
3. Victor Henrique Pecora Gomes

ENG858 - C - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Planejamento de Movimentos de Robôs)

1. Gabriel Duarte Gonçalves Pedro
2. Leonardo Bernardes Manoel da Silva
3. Mariana de Paula Assis Fonseca

ENG858 - D - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Dinâmica de Robôs I)

1. Fernando Esquirio Torres
2. Gabriel Duarte Gonçalves Pedro
3. Mariana de Paula Assis Fonseca

ENG858 - E - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Técnicas de Controle em Robótica)

1. Gabriel Duarte Gonçalves Pedro