

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
1º semestre de 2017**

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

1. Maisa Laila de Fátima Oliveira
2. PAULA ALVES COSTA DE ASSIS VIEIRA

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

1. Adriano Felício de Freitas
2. Henrique Parreiras Couto
3. PAULA ALVES COSTA DE ASSIS VIEIRA

**EEE878 - A - Aterramentos Elétricos**

1. Caio Henrique Duarte de Oliveira

**EEE882 - A - Computação Evolucionária**

1. ANA CAROLINA BRANDÃO GONTIJO
2. Antônio Hamilton Magalhaes
3. BERNARDO DE ABREU ROCHA DOMINGUES TIBURCIO
4. Breno Carvalho de Oliveira
5. Bruno Milagres Mesquita
6. Camila Bispo Schmith
7. Clayton Guimaraes de Almeida
8. ELCIO DA SILVEIRA
9. Fabio Rodrigues Machado
10. João Carneiro Netto
11. LEONARDO VIEIRA DA COSTA
12. Wesley Augusto Gonçalves Eller

**EEE890 - A - Engenharia de Alta Tensão**

1. Ana Paula Crispim
2. BRAULIO ROBERTO DE MELO COUTINHO
3. Guilherme Cristiano Fraga
4. Ivan Barcelos Arantes
5. PAULO MESSIAS SANTIAGO
6. Pedro Henrique Soares Vilela
7. Raquel Glaucia Freitas da Silva
8. RENATO THALES MANSUR

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
1º semestre de 2017**

**EEE901 - A - Introdução à Inteligência Computacional**

1. Alcy Dias Rodrigues
2. Anny Verly
3. Caio Eduardo Silva
4. Isaias Cristiano Barroso
5. Juarez Marques de Lacerda
6. Renato Zanetti
7. Willian Felipe Silva Maia

**EEE905 - A - Métodos em Altas Frequências para Antenas e Propagação**

1. Adriano Zatti Faria Marques
2. Junio Silva Souza
3. LÁZARO TALLE VIEIRA
4. LUCIANO LAGE MOTTA
5. Marcelo Pinto da Silva Junior

**EEE907 - A - Modelagem Eletromagnética para Sistemas Elétricos de  
Potência**

1. Caio Henrique Duarte de Oliveira
2. Edlaine Vaz de Andrade
3. Gustavo Diniz da Corte
4. Joao Vitor Marques Antunes
5. Maisa Laila de Fátima Oliveira

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

1. Djalma Tavares Ferreira Junior
2. Higor Aduino de Assis Pimenta
3. João Victor Oliveira Prata Lima
4. JOSE CARLOS DA SILVA JUNIOR
5. Marco Túlio Amaral Borges

**EEE914 - A - Processamento de Sinais Biomédicos**

1. ANA CAROLINA BRANDÃO GONTIJO
2. Fabiano Viana Oliveira da Cunha Médice
3. GLAUCIA DE MORAIS SILVA
4. Manoel Carlos Barbosa Pereira
5. William Azevedo de Paula

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
1º semestre de 2017**

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

1. Alan Rodriguez Barros
2. Débora Coelho de Queiroz
3. Deishi Cristina dos Santos Silva
4. Gustavo Diniz da Corte
5. Maiza Simões Thomaz

**EEE928 - A - Técnicas Clássicas de Reconhecimento de Padrões**

1. José Antonio Moreira de Rezende
2. LEONARDO VIEIRA DA COSTA
3. Rodrigo Amador Coelho
4. Rubem Geraldo Vasconcelos Machado
5. Talles Henrique de Medeiros
6. Tamires Martins Rezende

**EEE933 - A - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Otimização de Redes)**

1. Breno Carvalho de Oliveira
2. Cesar Monteiro Ribeiro
3. Clayton Guimaraes de Almeida
4. Emiliana Mara Lopes Simões
5. ISABELLA PINHEIRO GIESBRECHT
6. Jansenn Silveira Rocha
7. LÁZARO TALLES VIEIRA
8. LUCIANO LAGE MOTTA
9. Marcelo Ferreira Rego
10. Rafael Fernandes Amorim
11. Vinícius Carlos de Melo Fernandes

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

1. Alcy Dias Rodrigues
2. Danny Augusto Vieira Tonidandel
3. Darcilio Pereira
4. Douglas Roberto Ribeiro da Silva
5. Manoel Carlos Barbosa Pereira

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
1º semestre de 2017**

**EEE933 - F - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Microtransdutores)**

1. Arthur Posser Trentin
2. Bruno Henrique Santos Guimarães
3. Cláudio Campanha Félix
4. EDUARDA SILVEIRA DA COSTA LOSQUI
5. Joao Guilherme Mourao Melo
6. Marcelo Pinto da Silva Junior
7. Ricardo Luiz de Oliveira
8. Wellington de Oliveira Avelino

**EEE933 - G - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Dispositivos Ópticos e Optrônicos)**

1. André Luiz Sena Rodrigues
2. BENJAMIN R DE SOUZA
3. ERIC FILIPE DA COSTA
4. FELIPE RAFAEL MATOS
5. Leonardo de Alvarenga Gualberto
6. Rafael Fernandes Amorim
7. Rodrigo de Abreu
8. Vanessa Andrade Mendonça

**EEE934 - A - Tópicos Especiais em Engenharia de Potência (Impactos da  
Geração Distribuída nas Redes Elétricas)**

1. Alex Yugo Mizutani Nagatome
2. Caio Cezar de Souza Fernandes
3. caio emanuel de oliveira
4. Erick Matheus da Silveira Brito
5. Henrique Parreiras Couto
6. Herbert de Oliveira Ramos
7. Maiza Simões Thomaz
8. Rodrigo Barros Cesário da Costa

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
1º semestre de 2017**

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

1. Ana Paula Crispim
2. Danny Augusto Vieira Tonidandel
3. FAIOSSANDER SUELA
4. FILIPE BARCELOS RESENDE
5. Gabriel Aparecido Fonseca
6. Guilherme Cristiano Fraga
7. Laercio Costa Rodrigues
8. Lais Eduarda Lucas de Almeida Zica

**EEE934 - C - Tópicos Especiais em Engenharia de Potência (Qualidade da  
Energia Elétrica)**

1. ANDREY GUEDES CHAGAS
2. FREDERICO EUSTÁQUIO GUIMARÃES MENDES
3. Ivan Barcelos Arantes
4. Maiza Simões Thomaz

**EEE935 - A - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Filtragem  
Bayesiana/Bayesian Filtering)**

1. Fabiano Sanches Rocha

**EEE935 - B - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Controle Ótimo)**

1. Denise Fonseca Pereira
2. Iuro Baptista Pereira Nascimento
3. João Victor Oliveira Prata Lima
4. JOSE CARLOS DA SILVA JUNIOR
5. MAIRA SANTANA DINIZ
6. Sara Jorge e Silva
7. Thiago de Moura Salles Moreira
8. Vinícius Carlos de Melo Fernandes
9. Wesley Oliveira Maia

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
1º semestre de 2017**

**EEE935 - D - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Projeto de Sistemas Embarcados)**

1. Arthur Viana Lara
2. Darcilio Pereira
3. Douglas Roberto Ribeiro da Silva
4. Felipe Menezes Lana
5. JONATHAN FERREIRA BISPO
6. Laisla Vieira de Almeida
7. Manoel Carlos Barbosa Pereira
8. SAVIO VIEIRA SILVA MOURA
9. William Azevedo de Paula

**EEE935 - E - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Fundamentos de Controle Não Linear/Fundamentals of Nonlinear Control)**

1. Higor Adauto de Assis Pimenta
2. João Victor Oliveira Prata Lima
3. MAICON VAZ MOREIRA
4. MAIRA SANTANA DINIZ
5. Rudison Carvalho Lacerda
6. Sara Jorge e Silva

**EEE939 - A - Campos Eletromagnéticos Harmônicos**

1. Adriano Zatti Faria Marques

**EEE941 - A - Controle de Acionamentos Elétricos**

1. Erick Matheus da Silveira Brito
2. João Carneiro Netto
3. Luiz Gustavo Gusmão Soeiro
4. MARCONE ALVARO DE SOUZA CAETANO
5. Wesley Oliveira Maia

**EEE944 - A - Identificação de Sistemas e Estimação de Parâmetros**

1. Charles Quirino Pimenta
2. Geraldo Henrique Fonseca
3. Heitor Magno Rodrigues Junior
4. Joao Carlos Vilela De Castro
5. Rogério Rodrigues Lima
6. Tatiana Maria Mota de Souza

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
1º semestre de 2017**

**EEE945 - A - Introdução aos Processos Estocásticos**

1. BERNARDO DE ABREU ROCHA DOMINGUES TIBURCIO
2. Charles Quirino Pimenta
3. Darcilio Pereira
4. Dario Grossi Neto
5. Douglas Roberto Ribeiro da Silva
6. GLAUCIA DE MORAIS SILVA
7. Grazielle de Lima
8. Heitor Magno Rodrigues Junior
9. LUIZ CARLOS MOREIRA
10. Marcio Antonio dos Santos
11. Rodrigo Barros Cesário da Costa
12. Tatiana Maria Mota de Souza

**EEE948 - A - Otimização em Engenharia Elétrica**

1. Alcino de Souza Ferreira Junior
2. Ana Paula da Silveira Lucas
3. Eli Helberth Penido Bichara Chagas
4. Fabiano Sanches Rocha
5. Grazielle de Lima
6. Jessica Leontina de Sousa Gonzaga
7. Lorrann Mateus Martinho Zeferino
8. Vinícius Carlos de Melo Fernandes
9. Wesley Augusto Gonçalves Eller

**EEE954 - A - Teoria de Sistemas Lineares I**

1. Elvis Mayk Chaves Barbosa
2. Erick Matheus da Silveira Brito

**EEE956 - A - Transitórios Eletromagnéticos em Sistemas Elétricos de  
Potência**

1. Henrique Tassara Calenzani
2. PAULO MESSIAS SANTIAGO
3. Rafael Caetano Vieira
4. Raquel Glaucia Freitas da Silva
5. Rodolfo Mezêncio Godinho
6. SUELLEN KARINE BRAGA VIEIRA

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
1º semestre de 2017**

**ENG858 - A - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas II (Cinemática de Robôs 1)**

1. Ana Luiza Machado Nogueira Reis

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

1. Ana Luiza Machado Nogueira Reis