

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE880 - A - Caracterização de Canais de Rádio**

1. Bruno Alipio Dayrell
2. Grazielle de Lima

**EEE881 - A - Compatibilidade Eletromagnética**

1. Bráulio Roberto de Melo Coutinho
2. Cleber Arantes Amorim Junior
3. PAULO MESSIAS SANTIAGO
4. Pedro Henrique Soares Vilela

**EEE882 - A - Computação Evolucionária**

1. Artino Quintino da Silva Filho
2. Bianca Couto Fortuna Silvano
3. CARLOS EDUARDO RODRIGUES NOGUEIRA
4. Cesar Caixeta Ferreira
5. Marcio Francisco Dutra e Campos
6. Maria Izabel Correa dos Santos
7. RODRIGO ALVIM FURTADO GOMES

**EEE883 - A - Conversores Estáticos Trifásicos de Baixa Tensão**

1. ALINE FERREIRA DOS SANTOS
2. Lázaro Talles Vieira
3. Marccone Álvaro de Souza Caetano
4. Marcos Paulo Brito Gomes
5. Mateus Guimarães Duarte
6. MATHEUS BEZERRA EIRAS DA SILVA
7. Matheus Moreira MattosLeite
8. Paulo Achtschin Ferreira
9. THAÍS CARVALHO SALVADOR

**EEE885 - A - Descargas Atmosféricas e Proteção Elétrica**

1. Larissa Carolina Corraide da Silva

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE888 - A - Dinâmica de Motores Elétricos**

1. Francisco de Assis Dias
2. Guilherme Monteiro de Rezende
3. marcelo sousa neves
4. Marcos Paulo Brito Gomes
5. Matheus Moreira MattosLeite
6. Paulo Achtschin Ferreira
7. Paulo Henrique Vieira Soares
8. Regiane de Sousa e Silva Ramalho
9. Willian Marlon Ferreira

**EEE891 - A - Estabilidade de Tensão**

1. Arthur Neves de Paula
2. Debora Coelho de Queiroz
3. Débora Regina Dias da Silva
4. DEIVISON ANTÔNIO DA SILVA
5. Leticia Caixeta Nunes

**EEE894 - A - Fisiologia Aplicada à Engenharia Biomédica**

1. Diogo Aparecido da Silva
2. Douglas Roberto Ribeiro da Silva
3. Fabiano Viana Oliveira da Cunha Médice
4. KARINA KARAM ALMEIDA
5. Manoel Carlos Barbosa Pereira
6. William Azevedo de Paula

**EEE902 - A - Introdução aos Sistemas Dinâmicos Não-Lineares**

1. Abdon Francisco Aureliano Netto
2. Brendo Silva Barbosa
3. Caio Augusto Negri Rocha
4. CAIO HATAJIMA
5. Cesar Caixeta Ferreira
6. Daniel Almeida Godinho
7. JEFFERSON ESTANAGEL ALBUQUERQUE
8. LUCAS TADEU FRANCO DE SOUZA
9. Lucas Vinícius Ribeiro Alves
10. Paula Martielle Cintra Filgueira
11. Valciene Caroline Gonçalves Soares
12. Vanessa Cristina Lopes Santos

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE903 - A - Introdução à Teoria de Controle Geométrico (Introduction to Geometric Control Theory)**

1. Julio Cesar Vieira de Moraes

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

1. Leticia Caixeta Nunes
2. Marco Antonio Santana de Assuncao
3. RENATO THALES MANSUR

**EEE910 - A - Otimização Multiobjetivo**

1. Andre Dias Henriques
2. Breno Carvalho de Oliveira
3. Cesar Caixeta Ferreira
4. Clayton Guimarães de Almeida
5. DANIEL HENRIQUE CORDEIRO SILVA
6. Edlaine Vaz de Andrade
7. Emilianara Mara Lopes Simões
8. Felipe Augusto Rocha da Silva
9. Gabriel Duarte Lott
10. Gledson Melotti
11. Igor Santos Monteiro
12. Jansenn Silveira Rocha
13. Leila santiago Vaz
14. LUCAS TADEU FRANCO DE SOUZA
15. Mário Sérgio dos Santos
16. Michelle Ferreira de Faria Castro
17. Pedro Henrique de Moura Couto
18. Shirin Sabzi Vand Dezfool

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE913 - A - Processamento de Sinais (Signals Processing)**

1. Bernardo de Abreu Rocha Domingues Tiburcio
2. Charles Quirino Pimenta
3. Daniel Almeida Godinho
4. FELIPE MENEZES LANA
5. Francisco de Assis Dias
6. Gabriel Aparecido Fonseca
7. KARINA KARAM ALMEIDA
8. Leila santiago Vaz
9. Leoncio Ladeira de Mendonça Neto
10. LUCAS TADEU FRANCO DE SOUZA
11. Marco Aurélio Moura Suriani
12. RONALDO QUINTAO MARINHO
13. Vinícius Marinho Silva

**EEE917 - A - Proteção de Sistemas Elétricos de Potência**

1. Ane Caroline Macedo de Oliveira
2. Debora Coelho de Queiroz
3. Leticia Caixeta Nunes

**EEE919 - A - Qualidade da Energia Elétrica - Fenômenos de Baixa  
Frequência**

1. Heigon Roque Santiago
2. Hélciner Vitor Ferreira
3. Helder Puygserver Pereira
4. Paulo Henrique Vieira Soares
5. PAULO MESSIAS SANTIAGO
6. Rodrigo Miranda Santana

**EEE920 - A - Sistemas Nebulosos**

1. Alcy Dias Rodriuges
2. Artino Quintino da Silva Filho
3. Bruno Milagres Mesquita
4. Caio Augusto Negri Rocha
5. Carlos Roberto de Oliveira Ferreira Filho
6. Danilo de Sá Martins
7. Eric Ranieri de Albuquerque Queiroz
8. LEONARDO VIEIRA DA COSTA
9. Rodrigo de Abreu
10. Thales Augusto Jorge e Silva

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE921 - A - Simulação de Sistemas Dinâmicos a Eventos Discretos**

1. Abdon Francisco Aureliano Netto
2. Bruno Luiz da Silva
3. CAIO HATAJIMA
4. Daniel Bueno Ferraz
5. Ederson Afonso Niezer
6. Felipe Luz Barbosa de Castro
7. Jônatas Cristiano Torres
8. JÚLIA MARIA DE CARVALHO VALE
9. Wellington Fazzi Cancian

**EEE933 - A - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Planejamento e Análise de Experimentos)**

1. CARLOS EDUARDO RODRIGUES NOGUEIRA
2. ELCIO DA SILVEIRA
3. FELIPE MENEZES LANA
4. JONATHAN FERREIRA BISPO
5. Marcio Francisco Dutra e Campos
6. Maria Izabel Correa dos Santos
7. Tiago de Sá Ferreira

**EEE933 - B - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Advances Fuzzy Time Series)**

1. Lucas Vinícius Ribeiro Alves
2. Marcio Mariano Junior
3. PAULO AZEVEDO MEIJON CAMPOLINA
4. Shirin Sabzi Vand Dezfool
5. TAYYEBEH ESLAMI

**EEE933 - C - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Dispositivos Microeletrônicos Integrados)**

1. BENJAMIN R DE SOUZA
2. Guilherme Leal Fernandes
3. Luiz Guilherme de Medeiros Ventura
4. Rubens Alcantara de Souza

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE933 - D - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Introdução à Nanoeletrônica)**

1. Fagner Guilherme Ferreira Coelho
2. FELIPE DE OLIVEIRA SILVA ZANON
3. Jansenn Silveira Rocha
4. Leonardo de Alvarenga Gualberto
5. Thiago Lucas de Oliveira

**EEE933 - E - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Tecnologia de Sensores para Sistemas de Medição)**

1. Bernardo de Abreu Rocha Domingues Tiburcio
2. Bruno Luiz da Silva
3. FREDERICO EUSTAQUIO GUIMARAES MENDES
4. Leonardo de Alvarenga Gualberto
5. Lucas Oliveira de Carvalho

**EEE933 - F - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Teste e Confiabilidade de Circuitos Microeletrônicos)**

1. BENJAMIN R DE SOUZA
2. Bruno Henrique Domingues Cavalcante
3. Fernando Daldegan Guimarães Ramaldes
4. Lidiane Campos Costa
5. Luiz Guilherme de Medeiros Ventura
6. RODRIGO RODRIGUES DE OLIVEIRA
7. Rubens Alcantara de Souza

**EEE933 - G - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Eletroacústica)**

1. BENJAMIN R DE SOUZA
2. Leoncio Ladeira de Mendonça Neto
3. Rafael Mandacaru Orlandi

**EEE933 - H - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Multimídia sobre IP)**

1. Anthony Chiaratti
2. Bianca Couto Fortuna Silvano
3. Cesar Monteiro Ribeiro
4. Leonardo de Alvarenga Gualberto

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE933 - M - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e  
Telecomunicações (Introdução à Microeletrônica e Dispositivos Opto  
Eletrônicos (ATENÇÃO: DISCIPLINA SERÁ MINISTRADA EM  
MANAUS APENAS))**

1. Israel Lima Marinho

**EEE934 - B - Tópicos Especiais em Engenharia de Potência (Operação de  
Mercados de Energia Elétrica)**

1. Alexandre Magno Santos Cruz
2. Ana Luíza Sathler Lima
3. Brulio Roberto de Melo Coutinho
4. Bruno Randazzo Baroni
5. CAROLINA LUISA DA CRUZ SANTOS
6. Caroline Martins Cardoso Machado
7. Christian Lucas Cunha Silva
8. DAIANE CONCEIÇÃO RAFAEL
9. Débora Regina Dias da Silva
10. Elisa de Melo Henriques
11. Gabriel Teixeira Braga
12. Geraldo Pereira de Souza
13. Gustavo Jorge Silva
14. João Paulo Gonçalves Simim
15. Lara Hoffmann Sathler
16. Larissa Carolina Corraide da Silva
17. Leopoldo José Fiorizio sette
18. Marcos Fernando dos Santos
19. Marina Amaral Gontijo
20. NEILON BATISTA ALVES
21. Paula Martielle Cintra Filgueira
22. RODRIGO ALVIM FURTADO GOMES
23. Thiago Nogueira Leal

**EEE934 - C - Tópicos Especiais em Engenharia de Potência (Aplicações  
Especiais da Teoria de Linhas de Transmissão)**

1. Diogo Sampaio César Souza

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE934 - D - Tópicos Especiais em Engenharia de Potência (Geração e  
Compensação Distribuída em Microrredes de Baixa Tensão)**

1. Alexandre Magno Santos Cruz
2. Ana Luíza Sathler Lima
3. Fabricio Las Casas
4. FAIOSSANDER SUELA
5. Gabriel Teixeira Braga
6. Gustavo Jorge Silva
7. Maria Izabel Correa dos Santos
8. Ramon Lacerda Marques
9. Waner Wodson Aparecido Gonçalves Silva
10. Willian Marlon Ferreira

**EEE935 - A - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Técnicas de Controle  
Não-Linear)**

1. Arthur Nunes de Paiva Santos Queiroz
2. Daniel Bueno Ferraz
3. Diego Henrique de Araújo
4. Djalma Tavares Ferreira Junior
5. Fernando Andrade Pires
6. Henrique de Andrade Duarte
7. marcelo sousa neves
8. Mateus Paresqui Berruezo
9. Michelle Ferreira de Faria Castro

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

1. Brendo Silva Barbosa
2. Diego Henrique de Araújo
3. FAIOSSANDER SUELA
4. FELIPE DE OLIVEIRA SILVA ZANON
5. Fernando Andrade Pires
6. Luiz Norberto Schumann
7. Regiane de Sousa e Silva Ramalho

**EEE936 - A - Análise de Antenas**

1. Diego da Luz Pinheiro
2. Grazielle de Lima
3. Kassiane de Sousa Medeiros

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE944 - M - Identificação de Sistemas e Estimação de Parâmetros  
(ATENÇÃO: DISCIPLINA OFERTADA EM MANAUS APENAS))**

1. Adriano Bruno dos Santos Frutuoso
2. Iury Valente de Bessa
3. MOISÉS MARTINS DO NASCIMENTO
4. RODRIGO FARIAS ARAUJO

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

1. Brendo Silva Barbosa
2. Eric Ranieri de Albuquerque Queiroz
3. Felipe Augusto Rocha da Silva
4. Gabriel Duarte Lott
5. Marcio Francisco Dutra e Campos
6. Mateus Paresqui Berruezo
7. RODRIGO ALVIM FURTADO GOMES
8. RONALDO LAGE FIGUEIREDO
9. Tiago Rodrigo Perdigão
10. William Azevedo de Paula

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

1. Alcy Dias Rodriuges
2. Arthur Neves de Paula
3. CARLOS EDUARDO RODRIGUES NOGUEIRA
4. DANIEL HENRIQUE CORDEIRO SILVA
5. Edlaine Vaz de Andrade
6. Guilherme Cristiano Fraga
7. Hudson Antonio Alves da Silva
8. Lara Hoffmann Sathler
9. Larissa Pereira de Campos Ramiro
10. Lidia Caroline Anunciação Pereira da Silva
11. Marina Amaral Gontijo
12. Mateus Guimarães Duarte
13. Olavo Alves Campos Bueno
14. Regiane de Sousa e Silva Ramalho
15. Rodrigo Barros Cesário da Costa
16. Samir Walker Fernandes
17. Tiago Rodrigo Perdigão

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas  
2º semestre de 2016**

**EEE950 - A - Redes Neurais Artificiais.:Teoria e Aplicações**

1. Alcy Dias Rodriuges
2. Alex Damiany Assis
3. Elisa de Melo Henriques
4. Igor Santos Monteiro
5. LEONARDO VIEIRA DA COSTA
6. Lidia Caroline Anunciação Pereira da Silva
7. Mário Sérgio dos Santos
8. Rafael Wilson Soares Ladeira
9. Rodrigo Amador Coelho

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

1. Charles Quirino Pimenta
2. Iury Valente de Bessa
3. Michelle Ferreira de Faria Castro
4. Vinícius Marinho Silva

**EEE958 - A - Detecção e Análise de Imagens**

1. KARINA KARAM ALMEIDA
2. Luiz Guilherme de Medeiros Ventura
3. Olavo Alves Campos Bueno