

**Candidatos aprovados em disciplinas isoladas
1º semestre de 2019**

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

1. CAMILLA CAROLINE DE MORO DO CARMO
2. Kelvin de Almeida Carvalho

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

1. CARLOS HENRIQUE MELO MOREIRA
2. Elaine Cristina do Carmo
3. GUSTAVO VINICIUS DUARTE BARBOSA
4. Jonathan Naves Coelho
5. Sabrina Candioto Drumond
6. Suellen Karine Braga Vieira

EEE878 - A - Aterramentos Elétricos

1. Alcino de Souza Ferreira Junior
2. RAFAEL CAETANO VIEIRA

EEE882 - A - Computação Evolucionária

1. Alan da Cruz Dias
2. ANA PAULA LIMA DOS SANTOS
3. André Chaves Magalhães
4. DAVI BARROS FROSSARD
5. Fabrício Alves Silva
6. Felipe Augusto Rocha da Silva
7. Felipe Begot Valente
8. Guilherme Castro Silva
9. GUSTAVO VINICIUS DUARTE BARBOSA
10. HUGO MONTALVAO PEREIRA
11. Hugo Vinícius Bitencourt Paula
12. Mateus Clemente de Sousa
13. Mateus Lucas Alves Ferreira
14. Pedro Henrique Barbosa Souza
15. Rafael Bambirra Pereira
16. Rafael Carvalho Tavares
17. Richard Luan Souza Sobreiro
18. Sofia Maria Amorim Falco Rodrigues
19. Victor Hugo Soares Lopes
20. Wallas Madureira

EEE883 - A - Conversores Estáticos Trifásicos de Baixa Tensão

1. André de Freitas Queles
2. Diogo Pereira Vilela Galo
3. Gustavo Sathler Zappulla
4. Henrique Praseres Varejão
5. Igor Carvalho Finelli
6. Kelvin de Almeida Carvalho
7. WILLIAN DANIEL MENEZES XAVIER

EEE890 - A - Engenharia de Alta Tensão

1. Daiane Conceição Rafael
2. FILIPE BARCELOS RESENDE
3. HENRIQUE FANTONI PRIMO
4. HUGO LINHARES DIAS ESPINOLA
5. MAGNO LEANDRO CARDOSO SOARES
6. Pedro Silveira Gomes de Paiva
7. RAFAEL CAETANO VIEIRA
8. Reginaldo Cesar Nogueira
9. Renan Campos Segantini
10. Samuel Santos Moreira Silva

EEE897 - A - Fundamentos do Controle Robusto Via Otimização

1. Daniel Almeida Godinho
2. FELIPE DINIZ RAMALHO
3. FLAVIA CORDEIRO MARTINS
4. Krysthian Faria Martins
5. Nathan Augusto Zacarias Xavier
6. Ygor Ferreira Gonçalves

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

1. Elizabeth Akemi Fujito
2. Fellipe Marcell da Silva Borges
3. Mateus de Souza Menezes

EEE907 - A - Modelagem Eletromagnética para Sistemas Elétricos de Potência

1. CAMILLA CAROLINE DE MORO DO CARMO
2. CARLOS HENRIQUE MELO MOREIRA
3. Edgar José Oliveira Ribeiro
4. Érico Emmanuel de Barros Mendes
5. Reginaldo Cesar Nogueira

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

1. Daniel Fioravante da Silva
2. Gabriel Miranda Freitas
3. Krysthian Faria Martins
4. Ygor Ferreira Gonçalves

EEE910 - A - Otimização Multiobjetivo

1. Antonio Hamilton Magalhaes
2. CELSO MEIRELES ALVES
3. Euler Henriques Teixeira
4. FELIPE DINIZ RAMALHO
5. Filipe Barreto Diniz
6. Guilherme Castro Silva
7. HUGO MONTALVAO PEREIRA
8. Itallo Guilherme Machado
9. Leonardo de Alvarenga Gualberto
10. Mateus Clemente de Sousa
11. Mateus Lucas Alves Ferreira
12. Pedro Henrique Barbosa Souza
13. Richard Luan Souza Sobreiro
14. ROBERTO PROENCA DA SILVA
15. Ted do Prado Amaral
16. Valério Oscar de Albuquerque
17. Wallas Madureira

EEE913 - A - Processamento de Sinais

1. Diógenes Viegas Mendes Ferreira
2. José Antonio Toledo Júnior
3. Juliana Bruna Gonzaga
4. Marley Rosa Luciano
5. WILLIAN DANIEL MENEZES XAVIER

EEE914 - A - Processamento de Sinais Biomédicos

1. Clara Duarte de Sant Anna
2. JOYCE OLIVA GAIO
3. Juliana Neves Chaves
4. Miguel Britto Bessa

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

1. Gustavo Sathler Zappulla

2. Henrique Praseres Varejão
3. Igor Carvalho Finelli
4. Leonardo de Alvarenga Gualberto
5. Luís Eduardo Guedes de Oliveira Soares
6. MAGNO LEANDRO CARDOSO SOARES
7. RENATO THALES MANSUR
8. Rommenick Gonçalves Fonseca
9. Victor Magno Rodrigues de Jesus
10. Wesley Henrique Batista

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

1. Edgar José Oliveira Ribeiro
2. João Victor Matos Farias
3. Pedro Silveira Gomes de Paiva
4. Rodrigo Cassio de Barros

EEE928 - A - Técnicas Clássicas de Reconhecimento de Padrões

1. Antonio Hamilton Magalhaes
2. Felipe Augusto Rocha da Silva
3. Leonam Rezende Soares de Miranda
4. Pablo Parreiras Drumond Ferreira
5. Ted do Prado Amaral

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

1. Carlos Márcio de Oliveira
2. Diogo Pereira Vilela Galo
3. Ivan Barcelos Arantes
4. João Victor Matos Farias
5. Nerissa Marcia Ribeiro Aguirre
6. Renata Oliveira de Sousa
7. Rodrigo Cassio de Barros
8. WILLIAN DANIEL MENEZES XAVIER

EEE931 - A - Tecnologia de Máquinas Elétricas

1. Diogo Pereira Vilela Galo
2. Elaine Cristina do Carmo
3. GERALDO DE SOUSA JUNIOR
4. Gustavo Sathler Zappulla
5. Igor Carvalho Finelli
6. MAGNO LEANDRO CARDOSO SOARES
7. Rodrigo Pereira de Souza
8. Virna Costa Onofri

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

1. Elizabeth Akemi Fujito
2. João Luis Reis e Silva
3. Richard Luan Souza Sobreiro
4. ROBERTO PROENCA DA SILVA
5. Wallas Madureira

EEE933 - B - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Método de Diferenças Finitas no Domínio do Tempo)

1. Daiane Conceição Rafael
2. Douglas Carlos Ferreira de Araújo
3. Ravel Carlos de Miranda Pimenta

EEE933 - C - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Métodos Sem Malhas (Meshless Methods))

1. Douglas Carlos Ferreira de Araújo

EEE933 - D - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Processos e Equipamentos em Microeletrônica)

1. Carlos Henrique Pereira Aquino
2. Douglas Carlos Ferreira de Araújo
3. JOYCE OLIVA GAIO
4. Pedro Vitor Ferreira do Rosario

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

1. Carlos Márcio de Oliveira
2. FREDERICO AUGUSTO BERNARDES COELHO
3. Fred Vinícius Pacheco dos Santos
4. Guilherme Esteves Mendes Campos
5. Ivan Barcelos Arantes
6. Marina Hassen de Souza
7. Nerissa Marcia Ribeiro Aguirre
8. Rafeal Capobianco Dias
9. Victor Magno Rodrigues de Jesus

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

1. Fred Vinícius Pacheco dos Santos

2. Guilherme Esteves Mendes Campos
3. Henrique Praseres Varejão
4. Laís Abrantes Vitoi
5. Leonardo Pereira Lopes
6. Pedro Moreira Leite Alcamim

EEE934 - C - Tópicos Especiais em Engenharia de Potência (Microrredes e Redes Ativas de Distribuição)

1. Fred Vinícius Pacheco dos Santos
2. Guilherme Esteves Mendes Campos
3. Hudson Vieira Coutinho
4. Ivan Barcelos Arantes
5. Laís Abrantes Vitoi
6. Leonardo Pereira Lopes
7. Maria Tereza Cristeli Souza
8. Nerissa Marcia Ribeiro Aguirre
9. Samuel Pereira da Rocha

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

1. Daniel Almeida Godinho
2. DAVI BARROS FROSSARD
3. JOYCE OLIVA GAIO
4. Lucas Giovanni Nardo
5. Rafael Rodrigues da Silva
6. Rogério Rodrigues Lima
7. Ygor Ferreira Gonçalves

EEE935 - C - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Controle Ótimo e MPC)

1. Ângelo Eugênio de Oliveira Franco
2. Maisa Kely de Melo

EEE935 - D - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Controle Usando Sistemas Nebulosos)

1. Daniel Fioravante da Silva
2. Diógenes Viegas Mendes Ferreira
3. Jansenn Silveira Rocha
4. MATHEUS VEIGA DE LIMA
5. Nathan Augusto Zacarias Xavier

EEE939 - A - Campos Eletromagnéticos Harmônicos

1. DIEGO CARLO CORREA
2. Fellipe Marcell da Silva Borges

EEE940 - A - Ciência e Tecnologia da Fala

1. Felipe Begot Valente
2. Leonam Rezende Soares de Miranda
3. Lívia Mendonça Dias
4. Rafael Carvalho Tavares

EEE945 - A - Introdução aos Processos Estocásticos

1. Clara Duarte de Sant Anna
2. FELIPE DINIZ RAMALHO
3. FLAVIA CORDEIRO MARTINS
4. Jansenn Silveira Rocha
5. Marina Rodrigues
6. Rafael Carvalho Tavares

EEE948 - A - Otimização em Engenharia Elétrica

1. Edgar José Oliveira Ribeiro
2. Francismarison Deleon Martins Coura
3. GUSTAVO VINICIUS DUARTE BARBOSA
4. HUGO MONTALVAO PEREIRA
5. Krysthian Faria Martins
6. Leonardo de Alvarenga Gualberto
7. Lucas Silvestre Chaves
8. Pedro Henrique Araujo Pinto
9. Pedro Henrique Barbosa Souza
10. Rodrigo Pereira de Souza
11. Rommenick Gonçalves Fonseca
12. Tayenne Lalesca Moreira Estevam
13. Ted do Prado Amaral
14. Valério Oscar de Albuquerque
15. Vinicius Teodoro de Castro Pires

EEE954 - A - Teoria de Sistemas Lineares I

1. André Chaves Magalhães
2. Clara Duarte de Sant Anna
3. Daniel Almeida Godinho
4. José Antonio Toledo Júnior