

## **Candidatos aprovados em disciplinas isoladas**

**1º semestre de 2013**

**Período de matrícula: 14 e 15 de março de 2013-03-14 no horário 08:30 às 11:30, na Secretaria do PPGEE.**

**Documentação: <http://www.ppgee.ufmg.br/guiadoaluno.php#matisol>**

### **EEE854 - A - Controle Adaptativo e Robusto**

1. Flaiva Alves Martins de Azevedo
2. João Carlos Vilela de Castro
3. Marcelo Versiani Carneiro

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

1. Francisco Ricardo Abrantes Couy Baracho

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

1. Adriano André Silva
2. André Luiz Paganotti
3. Bruno Hercílio de Andrade Catão
4. Fernando Venâncio Amaral

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

1. Gleidson Santos da Costa
2. RENATO MAURICIO DE CARVALHO
3. Rodrigo da Silva Mantini Viana

### **EEE882 - A - Computação Evolucionária**

1. Arthur Faria Porto
2. DANIEL FERREIRA FILGUEIRAS
3. Flaiva Alves Martins de Azevedo
4. Francisco Ricardo Abrantes Couy Baracho
5. Mateus Henrique da Costa
6. Tallita Lisboa Vieira
7. Vicente José Peixoto de Amorim
8. Wandré Nunes de Pinho Veloso

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

1. ALAN MENDES MAROTTA
2. Euzébio das Dores de Souza
3. Fernando Venâncio Amaral
4. Giorgio Felix da Silva
5. HUGO ANGELO DA ROCHA BANDEIRA
6. Welington Passos de Almeida

### **EEE900 - A - Interferência Eletromagnética Conduzida**

1. Franklin Lucas Rocha e Lima

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

1. André Luiz Paganotti
2. Claudenir Janderlino Souza
3. Daniel Carrijo Polonio Araujo
4. Franklin Lucas Rocha e Lima
5. Lívia Alves Moreira

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

1. João Carlos Vilela de Castro
2. Juliana Nogueira Vilela

### **EEE910 - A - Otimização Multiobjetivo**

1. Alexandre Diniz Marques
2. Arthur Faria Porto
3. Carlos Anderson Oliveira Silva
4. Gustavo Rodrigues de Moraes
5. LEANDRO MOREIRA GONCALVES
6. Lívia Alves Moreira
7. Luiz Felipe Vasconcelos Caires
8. Marlon Paolo Lima
9. Mateus Henrique da Costa
10. Tallita Lisboa Vieira
11. Thiago Henrique Barbosa de Carvalho Tavares
12. Vicente José Peixoto de Amorim
13. WAGNER EUSTÁQUIO GOMES BACHUR

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

1. Gustavo Luiz Ferreira Walbon
2. Marcus Rene Salles Giannetti

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

1. Clarissa Gomes Cosentino Alvarez
2. Daniel Fúlvio Marques
3. Marcos Roberto de Araújo
4. RENATO MAURICIO DE CARVALHO

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

- 1 ALAN MENDES MAROTTA
- 2 ALEXANDRE RODRIGUES FARIAS
- 3 Aline Rocha de Assis
- 4 Douglas Nunes de Oliveira
- 5 Eduardo da Silva Ribeiro
- 6 Gustavo Rodrigues de Moraes
- 7 Thiago Henrique Barbosa de Carvalho Tavares

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

1. Flávio Marcos Coelho Michel
2. Rodrigo de Sousa e Silva
3. Thaísa Rodrigues Loback Durães

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

1. Alex Vidigal Bastos
2. DANIEL FERREIRA FILGUEIRAS
3. Douglas Angelo Teixeira
4. Emerson Maurício de Almeida Alves
5. Leandro Freitas de Abreu
6. Marcos Antonio Alves
7. Reinaldo Trindade Proença
8. RENATO MAURICIO DE CARVALHO
9. Thiago Henrique Barbosa de Carvalho Tavares

**EEE933 - C - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Fundamentos de Metrologia e Avaliação da Incerteza de Medição)**

1. Emerson Maurício de Almeida Alves
2. Leandro Freitas de Abreu
3. Thaísa Rodrigues Loback Durães

**EEE933 - E - Tópicos Especiais em Engenharia de Computação e Telecomunicações (Specification and Modeling of Embedded Systems)**

1. Bruno Caetano de Oliveira Miranda
2. Emerson Maurício de Almeida Alves
3. Gustavo Luiz Ferreira Walbon

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

1. Bruno Hercílio de Andrade Catão
2. Bruno Marciano Lopes
3. Camila Cancado Flavio
4. CARLOS EDUARDO RODRIGUES NOGUEIRA
5. Erica Souza Nogueira
6. Fernanda Dimas Gontijo
7. Francisco Ricardo Abrantes Couy Baracho
8. Franklin Lucas Rocha e Lima
9. Mariane Camargos Figueiredo
10. Marllon Thiago Lopes dos Santos

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

1. CARLOS EDUARDO RODRIGUES NOGUEIRA
2. Douglas Max Duarte Batista
3. Erica Souza Nogueira
4. Euzébio das Dores de Souza
5. Mariane Camargos Figueiredo
6. Thaísa Rodrigues Loback Durães
7. WAGNER EUSTÁQUIO GOMES BACHUR

**EEE935 - A - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Navegação de Robôs (Inglês))**

1. DARLAN NUNES DE BRITO
2. LEANDRO MOREIRA GONCALVES
3. Rafael Francisco dos Santos

**EEE935 - B - Tópicos Especiais em Sinais e Sistemas (Modelagem e Controle de Robôs (Inglês))**

1. LEANDRO MOREIRA GONCALVES
2. Rafael do Carmo Pinto

**EEE939 - A - Campos Eletromagnéticos Harmônicos**

1. Gleidson Santos da Costa
2. Welington Passos de Almeida

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

1. FREDERICO ARANTES NEUBER
2. Hugo Vinícius Bitencourt Paula
3. João Carlos Vilela de Castro
4. João Roberto Guitti Moraes
5. Luciana Maria Margoti
6. Rafael do Carmo Pinto

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

1. ALEX LOPES SILVA
2. João Roberto Guitti Moraes
3. Lúcio Paccori Lima
4. MARCOS JESUS DA SILVA
5. Marcus Rene Salles Giannetti
6. Mateus Henrique da Costa
7. Nivaldo Ulisses Agostinho
8. Tallita Lisboa Vieira

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

1. FREDERICO ARANTES NEUBER
2. Luciana Maria Margoti
3. Mateus Paresqui Berruezo

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

1. Camila Cancado Flavio
2. Douglas Angelo Teixeira
3. Douglas Max Duarte Batista
4. Gustavo Ivon de Sousa Paiva
5. Reinaldo Trindade Proença
6. RICARDO DE CASTRO DAVILA FILHO
7. RICARDO DE MAGALHÃES ARAÚJO
8. Saulo Arruda de Faria