



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

DISCIPLINAS OFERTADAS PELO CEFET/MG - 2º SEMESTRE/09

Disciplina: Análise e Projeto em Espaço de Estados

Professor: Eduardo Nunes Gonçalves

1. Anderson Batista
2. André Francisco Caldeira
3. Arley Henrique Gonçalves
4. Ayres Henrique Vilarino de Barros
5. Cassius Brandhuber Goulart
6. Gideon Igor Carvalho Lobato
7. Hugo Guariento Palhares Ferreira
8. Lorenzo Milagres Seabra
9. Lucas Junio Oliveira Saturnino
10. Luís Filipe Pereira Silva
11. Rafael Miranda Guimarães
12. Wagner Eustáquio Gomes Bachur

Disciplina: Controle Adaptativo

Professor: Fábio Gonçalves Jota

1. Anderson Batista
2. Lucas Eduardo de Ávila Chamon
3. Luís Filipe Pereira Silva
4. Wagner Eustáquio Gomes Bachur

Disciplina: Controle Robusto

Professor: Valter Júnior de Souza Leite

1. Anderson Batista
2. André Francisco Caldeira
3. Ayres Henrique Vilarino de Barros
4. Cassius Brandhuber Goulart
5. Cláudio Henrique Gomes dos Santos
6. Hugo Guariento Palhares Ferreira
7. João Victor Carvalho Tereza
8. Luís Filipe Pereira Silva
9. Rômulo Dalariva Fonseca
10. Wagner Eustáquio Gomes Bachur

Disciplina: Defesa de Dissertação

Professor(a):

1. Adriana Generoso Pedrosa
2. Clarissa Gomes Consetino Alvarez

Disciplina: Projeto de Dissertação

Professor(a):

1. Weberton Luiz Gonçalves Eller

Disciplina: Teoria Eletromagnética

Professora: Úrsula do Carmo Resende

1. André Luiz Paganotti
2. Camila Figueiredo Vasconcelos Percegoni Vidal
3. Fábio Luís Alves Juste
4. Henrique Santos Duarte
5. Karina de Fátima Silva
6. Lucas Ramos Caldeira
7. Rafael Miranda Guimarães
8. Ricardo Cadar Fonseca
9. Vinicius Ferreira Valadão

Disciplina: Tópicos Especiais em Sistemas Elétricos: Aplicações de Dispositivos Estáticos de Potência em Sistemas de Energia Elétrica.

Professor: Sidelmo Magalhães Silva

1. Adriano Simões Miniguin
2. Christine Pereira Garcia
3. Cláudio Henrique Gomes dos Santos
4. Euler Magalhães de Souza
5. Fábio Oliveira Morais Arruda
6. Gideon Igor Carvalho Lobato
7. João Victor Carvalho Tereza
8. Marcelo Fonseca Braga
9. Mateus de Castro Bicalho Ferreira
10. Naiara Figueiredo Duarte
11. Wesley Thiago Fernandes da Costa Silva

Disciplina: Tópicos Especiais em Sistemas Elétricos: Qualidade de Energia.

Professora: Patrícia Romeiro da Silva Jota

1. Camila Figueiredo Vasconcelos Percegoni Vidal
2. Cristiano Pedro de Souza
3. Denise Diniz Nantes de Souza
4. Fábio Oliveira Morais Arruda
5. Gilberto Fernandes de Souza
6. Karina de Fátima Silva
7. Lincoln Gonçalves Chaves
8. Naiara Figueiredo Duarte
9. Weberton Luiz Gonçalves Eller