



PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS
Programa de Pós-graduação em Engenharia Elétrica

CURRÍCULUM EM OFERTA - 2º SEMESTRE DE 2018 – Turno: Tarde/Noite

HORÁRIO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
17:10 às 18:50	Otimização e Tomada de Decisão I ³ (Sala 01) Fundamentos de Processamento Digital de Sinais ¹ (Sala 02) Dinâmica de Sistemas Complexos ⁶ (Sala 04)	Sistemas Digitais e Computacionais ⁷ (Sala 04)	Metodologia de Pesquisa ^{4 e 7} (Prédio 34/Lab. 01)	Processamento e Análise de Imagens Digitais ² (Sala 03)	Otimização e Tomada de Decisão I ³ (Sala 01) Dinâmica de Sistemas Complexos ⁸ (Sala 04) Computação Evolucionária Aplicada à Otimização em Engenharia Elétrica II ⁵ (Sala 03)
19:00 às 20:40	Compatibilidade Eletromagnética ⁶ (Sala 01)	Análise e Dinâmica de Máquinas Elétricas ⁹ (Prédio 15/Lab. de maquinas)	Tópicos Especiais: Redes Complexas: Propriedades e Conceitos ¹⁰ (Sala 02) Compatibilidade Eletromagnética ⁶ (Sala 01)	Computação Evolucionária Aplicada à Otimização em Engenharia Elétrica II ⁵ (Sala 04) Análise e Dinâmica de Máquinas Elétricas ⁹ (Prédio 15/Lab. de maquinas)	Fundamentos de Processamento Digital de Sinais ¹ (Sala 02)
Extraclasse		*SEMINÁRIOS ⁶ *SSA ⁶	**Processamento e Análise de Imagens Digitais ²	**Tópicos Especiais: Redes Complexas: Propriedades e Conceitos ¹⁰	**Sistemas Digitais e Computacionais ⁷

*vide Calendário do PPGEE

**Carga horária extraclasse.

Linhas de Pesquisa

Processamento e Análise de Sinais (¹Prof.^a Dra. Zélia Myriam Assis Peixoto e ²Prof.^a Dra. Flávia Magalhães Freitas Ferreira)

Sistemas de Energia Elétrica (⁶Prof.^a Dra. Rose Mary de Souza Batalha; ⁸Prof. Dr. Maury Meirelles Gouvea Júnior e ⁹Prof. Dr. Pyramo Pires Costa Júnior)

Modelagem, Otimização e Inteligência Computacional (³Prof. Dr. Petr Iakovlevitch Ekel; ⁵Prof. Dr. Gustavo Luís Soares; ⁷Prof. Dr. Carlos Augusto Paiva da Silva Martins e ¹⁰Prof. Dr. Felipe Domingos da Cunha)

Formação Geral (⁴Prof. Dr. Luís Fabrício Wanderley Góes e ⁶Prof.^a Dra. Rose Mary de Souza Batalha)

Sujeito a alterações