



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Oferta de disciplinas para o período 2017/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PGEE-0001	Seminários Temáticos: Modelagem e Controle de Conversores Estáticos			17:00-18:00			CT5	LACI	Walbermark Marques dos Santos
PGEE-0001	Seminários Temáticos: Otimização Usando Programação Matemática		15:00-16:00				CT6	112	Jose Leandro Félix Salles
PGEE-0001	Seminários Temáticos: Processamento de Sinais					14:00-15:00	CT6	221	Evandro Ottoni Teatini Salles
PGEE-0001	Seminários Temáticos: Telecomunicações e Tecnologia da Informação					16:00-17:00	CT6	Auditório	Marcia Helena Moreira Paiva
PGEE-5517	Processamento Digital de Sinais		08:00-11:00				CT2	06	Mario Sarcinelli Filho
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Análise de Sistemas de Transmissão Ótica	09:00-12:00							Maria Jose Pontes
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Desenvolvimento de sistemas de interação humano-máquina para reabilitação física e cognitiva								Anselmo Frizera Neto
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Eletrônica de Potência Aplicada a Veículos Elétricos								Walbermark Marques dos Santos
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Geração Distribuída - Regulação, Impactos na Rede e Modelagem Computacional								Jussara Farias Fardin
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Interferômetros e Sensores Interferométricos em Fibra		14:00-17:00						Carlos Eduardo Schmidt Castellani
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Metaheurísticas					17:00-20:00			Helder Roberto de Oliveira Rocha
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Neurofeedback				09:00-12:00				Andre Ferreira
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Pouso de VANTs em Plataformas de Apoio								Mario Sarcinelli Filho
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Processamento Estatístico de Sinais				14:00-17:00				Evandro Ottoni Teatini Salles
PGEE-5528	Estudo Dirigido: Sistemas sem fio baseados em MIMO								Moisés Renato Nunes Ribeiro
PGEE-5539	Qualidade de Energia					07:00-10:00	CT2	6	Domingos Sávio Lyrio Simonetti
PGEE-5540	Processamento Digital de Imagens				09:00-12:00		CT6	112	Patrick Marques Ciarelli
PGEE-5545	Comunicação Digital	15:00-17:00		15:00-17:00			CT2	06	Jair Adriano Lima Silva



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

Oferta de disciplinas para o período 2017/2

Código	Disciplina: sub-título	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Prédio	Sala	Professor
PGEE-5548	Controle Preditivo	10:00-13:00					CT2	05	Jose Leandro Félix Salles
PGEE-5551	Identificação de Sistemas				14:00-17:00		CT6	112	Jussara Farias Fardin Jose Leandro Félix Salles
PGEE-5562	Tópicos Especiais em Eletrônica de Potência: Eletrônica de Potência Aplicada a Redes Ativas de Energia		14:00-17:00				CT2	06	Walbermark Marques dos Santos
PGEE-5562	Tópicos Especiais em Eletrônica de Potência: Modelagem e Resolução de Problemas de Otimização Usando Metodologias de Programação Linear			14:00-17:00			CT6	112	Augusto César Rueda Medina
PGEE-5562	Tópicos Especiais em Eletrônica de Potência: Smartgrids					10:00-13:00	CT2	06	Marcelo Eduardo Vieira Segatto Helder Roberto de Oliveira Rocha
PGEE-5564	Tópicos Especiais em Robótica: Robótica de Reabilitação			09:00-12:00			CT2	06	Anselmo Frizzera Neto
PGEE-5564	Tópicos Especiais em Robótica: Sensores para Robótica, Automação e Engenharia Biomédica				15:00-18:00		CT9	108	Teodiano Freire Bastos Filho
PGEE-5565	Tópicos Especiais em Sistemas de Controle: Análise de dados de processos industriais para monitoramento e diagnósticos			14:00-17:00			CT2	05	Celso Jose Munaro
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Rádio Sobre Fibra				17:00-20:00		CT6	112	Jair Adriano Lima Silva
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Redes de Datacenter			09:00-12:00			CT2	04	Moisés Renato Nunes Ribeiro
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Redes de Transporte Definidas por Software	17:00-20:00					CT6	112	Anilton Salles Garcia
PGEE-5566	Tópicos Especiais em Telecomunicações: Tecnologia LoRa					14:00-17:00			Marcelo Eduardo Vieira Segatto
PGEE-8000	Dissertação de Mestrado								
PGEE-9000	Tese de Doutorado								